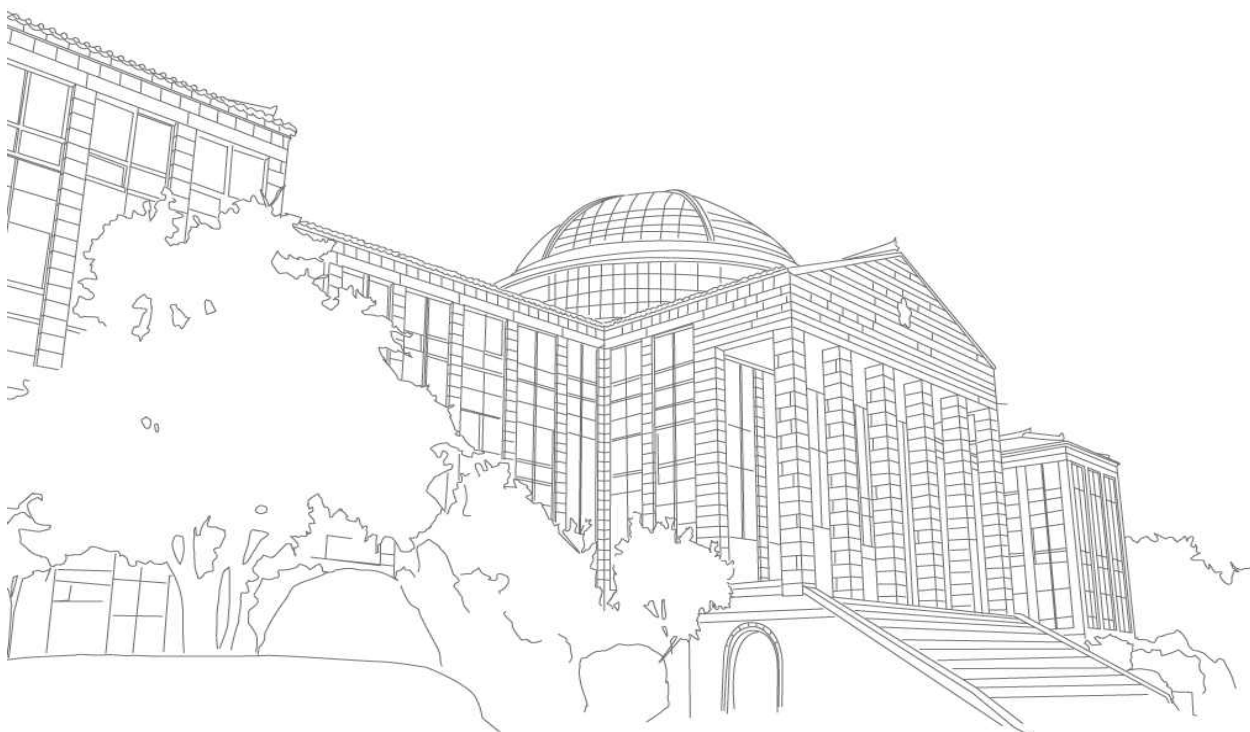


2024학년도 제1차 교수공채(전임교원)

공고문 및 심사기준표



KNU

경북대학교
KYUNGPOOK NATIONAL UNIVERSITY

(교무처 교무과)

차 례

공고문

1. 초빙분야 및 인원	1
2. 지원 자격	3
3. 제출 서류	9
4. 추가 제출 서류	11
5. 지원서 접수	20
6. 기타 유의사항	21

분야별 심사기준표

연번	모집학과(부), 기관 / 문의처		분야	페이지
1	사학과	053-950-5135	서양현대사	24
2	사학과	053-950-5135	한국고대사	26
3	독어독문학과	053-950-5169	18세기 이후 독일어권 문학과 문화	28
4	미디어커뮤니케이션학과	053-950-5259	커뮤니케이션 일반	31
5	사회학과	053-950-5218	사회학 일반 (Sociology Open Specialization)	35
6	물리학과	053-950-5316	양자과학기술 실험	40
7	물리학과	053-950-5316	핵물리학 실험	44
8	생명과학부 (생명공학전공)	053-950-5372	천연물화학	48
9	생명과학부 (생명공학전공)	053-950-5381	첨단 신약	52
10	경제통상학부	053-950-5407	계량경제학	57
11	경영학부	053-950-7321	운영관리 또는 물류 또는 경영과학 (Operations Management or SCM or Operations Research)	60
12	경영학부	053-950-7321	마케팅	63
13	기계공학부	053-950-7518	진동·음향	66
14	응용화학과	053-950-5581	응용화학공학	69
15	환경공학과	053-950-6580	대기오염	73
16	우주공학부	053-950-7133	건설자동화	76
17	우주공학부	053-950-7133	항공우주설계	79
18	전자공학부	053-950-6507	초고주파공학 (밀리미터파 IC 설계)	82
19	전자공학부	053-950-6507	컴퓨터 비전 (Computer Vision)	85

연번	모집학과(부), 기관 / 문의처		분야	페이지
20	전자공학부	053-950-6507	RF 집적회로 설계 (RF IC Design)	88
21	전자공학부	053-950-6507	차세대 반도체 소자 및 공정 (Next generation Semiconductor Devices and manufacturing processes)	91
22	컴퓨터학부	053-950-6420	빅데이터 (데이터베이스, 데이터마이닝, 정보검색), 컴퓨터이론 (컴파일러, 프로그래밍언어, 계산이론)	94
23	컴퓨터학부	053-950-6420	컴퓨터 전 분야 (빅데이터, 컴퓨터이론 제외)	97
24	응용생명과학부 (식물생명과학전공)	053-950-5706	디지털 농학 (원예작물 및 Genomics 제외)	104
25	농업토목· 생물산업공학부 (농업토목공학전공)	053-950-5730	농업시설공학	109
26	바이오섬유소재학과	053-950-5737	바이오섬유소재	113
27	국악학과	053-950-5670	국악이론	117
28	역사교육과	053-950-5848	동아시아고중세사 (10C 이전)	120
29	가정교육과	053-950-5923	기술·가정교육 전 분야	123
30	의학과(안과학교실)	053-200-5806	사시 및 신경안과학	127
31	의학과(내과학교실)	053-200-5505	알레르기내과학	131
32	의학과(의학교육센터)	053-420-4873	육안해부학	135
33	치의학과	053-660-6804	소아치과학	139
34	치의학과	053-660-6804	구강악안면외과학	142
35	수의학과	053-950-5957	수의병리학	145
36	수의학과	053-950-5957	수의외과학	148

연번	모집학과(부), 기관 / 문의처		분야	페이지
37	아동학부	053-950-6210	가족학	151
38	간호학과	053-420-4937	간호학	156
39	혁신신약학과	053-950-3683	의약품개발	160
40	법학과	053-950-5456	형사법(법조실무)	163
41	데이터사이언스학과	053-950-6513	빅데이터 컴퓨팅, AI, 강화학습	166
42	스마트모빌리티 공학전공	053-950-3883	e모빌리티에너지/ 배터리/연료전지	171
43	축산학과	054-530-1220	축산물가공학	174
44	소프트웨어학과	054-530-1450	클라우드 컴퓨팅 또는 컴퓨터보안	181
45	자동차공학부	054-530-1136	기계설계공학	185
46	정밀기계공학과	054-530-1270	첨단기계공학분야 (MEMS분야 제외)	188
47	위치정보시스템학과	054-530-1490	공간정보 전 분야 (인공위성 영상활용, 지리정보시스템 제외)	192



경북대학교 전임교수 초빙 공고

1

초빙분야 및 인원 : 47개 분야 48명

대학(원) / 기관	학과(부) / 부서	문의처	초빙 분야	인원	비고
인 문 대 학	사학과	053-950-5135	서양현대사	1	
인 문 대 학	사학과	053-950-5135	한국고대사	1	
인 문 대 학	독어독문학과	053-950-5169	18세기 이후 독일어권 문학과 문화	1	
사회 과학대 학	미디어커뮤니케이션학과	053-950-5259	커뮤니케이션 일반	1	외국인
사회 과학대 학	사회학과	053-950-5218	사회학 일반 (Sociology Open Specialization)	1	
자연 과학대 학	물리학과	053-950-5316	양자과학기술 실험	1	
자연 과학대 학	물리학과	053-950-5316	핵물리학 실험	1	
자연 과학대 학	생명과학부 (생명공학전공)	053-950-5372	천연물화학	1	
자연 과학대 학	생명과학부 (생명공학전공)	053-950-5381	첨단 신약	1	
경 상 대 학	경제통상학부	053-950-5407	계량경제학	1	
경 상 대 학	경영학부	053-950-7321	운영관리 또는 물류 또는 경영과학 (Operations Management or SCM or Operations Research)	1	
경 상 대 학	경영학부	053-950-7321	마케팅	1	
공 과 대 학	기계공학부	053-950-7518	진동 · 음향	1	
공 과 대 학	응용화학과	053-950-5581	응용화학공학	1	
공 과 대 학	환경공학과	053-950-6580	대기오염	1	
공 과 대 학	우주공학부	053-950-7133	건설자동화	1	
공 과 대 학	우주공학부	053-950-7133	항공우주설계	1	
I T 대 학	전자공학부	053-950-6507	초고주파공학 (밀리미터파 IC 설계)	1	
I T 대 학	전자공학부	053-950-6507	컴퓨터 비전 (Computer Vision)	1	

대학(원) / 기관	학과(부) / 부서	문의처	초빙 분야	인원	비고
I T 대 학	전자공학부	053-950-6507	RF 집적회로 설계 (RF IC Design)	1	
I T 대 학	전자공학부	053-950-6507	차세대 반도체 소자 및 공정 (Next generation Semiconductor Devices and manufacturing processes)	1	
I T 대 학	컴퓨터학부	053-950-6420	빅데이터 (데이터베이스, 데이터마이닝, 정보검색), 컴퓨터이론 (컴파일러, 프로그래밍언어, 계산이론)	2	
I T 대 학	컴퓨터학부	053-950-6420	컴퓨터 전 분야 (빅데이터, 컴퓨터이론 제외)	1	
농 업 생 명 과 학 대 학	응용생명과학부 (식물생명과학전공)	053-950-5706	디지털 농학 (원예작물 및 Genomics 제외)	1	
농 업 생 명 과 학 대 학	농업토목·생물산업공학부 (농업토목공학전공)	053-950-5730	농업시설공학	1	
농 업 생 명 과 학 대 학	바이오섬유소재학과	053-950-5737	바이오섬유소재	1	
예 술 대 학	국악학과	053-950-5670	국악이론	1	
사 범 대 학	역사교육과	053-950-5848	동아시아고중세사(10C 이전)	1	
사 범 대 학	가정교육과	053-950-5923	기술·가정교육 전 분야	1	
의 과 대 학	의학과 (안과학교실)	053-200-5806	사시 및 신경안과학	1	
의 과 대 학	의학과 (내과학교실)	053-200-5505	알레르기내과학	1	
의 과 대 학	의학과 (의학교육센터)	053-420-4873	육안해부학	1	
치 과 대 학	치의학과	053-660-6804	소아치과학	1	
치 과 대 학	치의학과	053-660-6804	구강악안면외과학	1	
수 의 과 대 학	수의학과	053-950-5957	수의병리학	1	
수 의 과 대 학	수의학과	053-950-5957	수의외과학	1	
생활과학대학	아동학부	053-950-6210	가족학	1	
간 호 대 학	간호학과	053-420-4937	간호학	1	
약 학 대 학	혁신신약학과	053-950-3683	의약품개발	1	
법학전문대학원	법학과	053-950-5456	형사법(법조실무)	1	
데이터사이언스 대학원	데이터사이언스학과	053-950-6513	빅데이터 컴퓨팅, AI, 강화학습	1	

대학(원) / 기관	학과(부) / 부서	문의처	초빙 분야	인원	비고
융 합 학 부	스마트모빌리티 공학전공	053-950-3883	e모빌리티에너지/ 배터리/연료전지	1	
생태 환경대학	축산학과	054-530-1220	축산물가공학	1	
과학기술대학	소프트웨어학과	054-530-1450	클라우드 컴퓨팅 또는 컴퓨터보안	1	
과학기술대학	자동차공학부	054-530-1136	기계설계공학	1	
과학기술대학	정밀기계공학과	054-530-1270	첨단기계공학분야 (MEMS분야 제외)	1	
과학기술대학	위치정보시스템학과	054-530-1490	공간정보 전 분야 (인공위성 영상활용, 지리정보시스템 제외)	1	
합계			47개 분야	48	

2

지 원 자 격

☞ [가. 공통사항] 및 [나. 모집분야별 추가 지원자격] 요건 모두 충족해야 함

가. 공통사항 <2023. 10. 13. 현재 기준>

- 1) 국가공무원법 제33조의 규정에 의한 임용 결격사유가 없는 자
- 2) 지원서 접수 마감일(2023. 10. 13.) 현재 박사학위 소지자
 - ※ 1. 특수자격 등 사유로 석사학위 이상 소지자 초빙분야: 총4개 분야
 - ① 의학과(알레르기내과학) ② 의학과(육안해부학) ③ 수의학과(수의외과학분야)
 - ④ 치의학과(구강악안면외과학분야)
 - 2. 특수자격 등 사유로 학사학위 이상 소지자 초빙분야: 총1개 분야
 - ① 법학과[형사법(법조실무)분야]
- 3) 연구실적 년수와 교육경력 년수를 합하여 4년 이상(석·박사 교육과정을 포함)
 - 석·박사 경력은 실제 수학기간*만 인정하며, 석·박사과정을 합하여 최대 5년까지 인정
 - * 실제 수학기간은 성적증명서로 등록여부 확인(휴학기간, “0”학점, 수료 후 학기 미인정)
 - ※ 경북대학교 교육공무원 등 임용 규정 제3조(자격기준)
 - ※ 경북대학교 연구실적환산율 결정 지침
 - 홈페이지(www.knu.ac.kr) - 상단 대학소개 - 오른쪽 하단“규정집/예규집”에서 검색가능

- 4) **최근 4년(2019. 10. 14. ~ 2023. 10. 13.)** 이내에 발표(출판)한 연구실적은 가) 또는 나)에 해당하는 지원 자격 기준을 충족하여야 함
- 가) [공통] 모집분야의 연구 실적물이 200% 이상이고, 다음의 계열별 지원 자격 기준을 충족한 자

계열구분	지원 자격 기준
인문사회, 예·체능	최근 4년 이내 연구실적물 기준으로 A&HCI, SSCI, SCI(E) 학술지에 주저자 논문 1편 이상 또는 한국연구재단 등재 학술지에 주저자 논문 3편 이상을 게재한 자
공학, 자연(약학포함), 의학	최근 4년 이내 연구실적물 기준으로 SCI(E) 학술지에 주저자 논문 2편 이상을 게재한 자 <임상분야는 PUBMED 학술지 적용가능>

나) 다음의 초빙분야 지원 자격 기준을 충족한 자

초빙분야	지원 자격 기준
법학과[형사법(법조실무)분야]	「나. 모집분야별 추가 지원 자격」에 별도로 기재 함

※ 경북대학교 교육공무원 등 임용 규정 제35조(연구실적물의 인정환산기준)

※ 석·박사학위 논문은 인정기간에 제한을 두지 아니함

나. 모집분야별 추가 지원 자격 <2023. 10. 13. 현재 기준>

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 지원 자격
인문대학	사학과 (053-950-5135)	서양현대사	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
인문대학	사학과 (053-950-5135)	한국고대사	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
인문대학	독어독문학과 (053-950-5169)	18세기 이후 독일어권 문학과 문화	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
사회과학대학	미디어커뮤니케이션학과 (053-950-5259)	커뮤니케이션 일반	[공통] 인문사회, 예·체능 계열 1. 외국인 2. 영어 강의 가능자
사회과학대학	사회학과 (053-950-5218)	사회학 일반 (Sociology Open Specialization)	[공통] 인문사회, 예·체능 계열

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 지원 자격
자연과학대학	물리학과 (053-950-5316)	양자과학기술 실험	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
자연과학대학	물리학과 (053-950-5316)	핵물리학 실험	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 최근 4년 이내 연구실적물 기준으로 SCIE 학술지에 주저자 논문 2편 이상을 게재한 자 1) 논문의 주저자는 제1저자(first author)나 교신저자(corresponding author) 또는 primary author로 정의하며, 출간된 논문에 주저자 구분이 없는 경우 이를 증빙하는 서류를 반드시 제출해야 함.(학술지에서 발급하는 주저자 증빙이 없을 경우 논문과 같은 제목의 지원자 이름이 명시되어 있는 실험그룹 공식 분석 노트와 지원자의 역할이 제1저자 또는 교신저자 또는 primary author인지가 명시된 실험대표자의 레터를 모두 제출하여야 함.) ※ 거대과학 특정 논문의 분석과 출판에 핵심적 역할을 한 저자를 그 논문의 primary author로 정의함 2) SCIE 학술지 여부 및 I.F.값은 2022년도 JCR을 기준으로 함
자연과학대학	생명과학부 생명공학전공 (053-950-5372)	천연물화학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
자연과학대학	생명과학부 생명공학전공 (053-950-5381)	첨단 신약	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
경상대학	경제통상학부 (053-950-5407)	계량경제학	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
경상대학	경영학부 (053-950-7321)	운영관리 또는 물류 또는 경영과학 (Operations Management or SCM or Operations Research)	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
경상대학	경영학부 (053-950-7321)	마케팅	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
공과대학	기계공학부 (053-950-7518)	진동·음향	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
공과대학	응용화학과 (053-950-5581)	응용화학공학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
공과대학	환경공학과 (053-950-6580)	대기오염	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 지원 자격
공과대학	우주공학부 (053-950-7133)	건설자동화	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
공과대학	우주공학부 (053-950-7133)	항공우주설계	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	초고주파공학 (밀리미터파 IC 설계)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	컴퓨터 비전 (Computer Vision)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	RF 집적회로 설계 (RF IC Design)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	차세대 반도체 소자 및 공정 (Next generation Semiconductor Devices and manufacturing processes)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
IT대학	컴퓨터학부 (053-950-6420)	빅데이터 (데이터베이스, 데이터마이닝, 정보검색), 컴퓨터이론 (컴파일러, 프로그래밍언어, 계산이론)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열 적용, “한국연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록”의 학술대회 논문은 SCIE급 학술지로 인정함.
IT대학	컴퓨터학부 (053-950-6420)	컴퓨터 전 분야 (빅데이터, 컴퓨터이론 제외)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열 적용, “한국연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록”의 학술대회 논문은 SCIE급 학술지로 인정함.
농업생명 과학대학	응용생명과학부 (식물생명과학전공) (053-950-5706)	디지털 농학 (원예작물 및 Genomics 제외)	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
농업생명 과학대학	농업토목· 생물산업공학부 (농업토목공학전공) (053-950-5730)	농업시설공학	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
농업생명 과학대학	바이오섬유소재학과 (053-950-5737)	바이오섬유소재	[공통] <u>공학·자연(약학포함)·의학</u> 계열
예술대학	국악학과 (053-950-5670)	국악이론	[공통] 인문사회, 예·체능 계열

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 지원 자격
사범대학	역사교육과 (053-950-5848)	동아시아고중세사 (10C 이전)	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
사범대학	가정교육과 (053-950-5923)	기술·가정교육 전 분야	[공통] 인문사회, 예·체능 계열
의과대학	의학과 (안과학교실) (053-200-5806)	사시 및 신경안과학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 의사면허증 소지자 2. 안과전문의 자격증 소지자
의과대학	의학과 (내과학교실) (053-200-5505)	알레르기내과학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 의사면허증 소지자 2. 내과전문의 자격증 소지자 3. 알레르기내과 분과전문의 자격증 소지자 4. 석사학위 이상의 학위 소지자
의과대학	의학과 (의학교육센터) (053-420-4873)	육안해부학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 석사학위 이상의 학위 소지자
치과대학	치의학과 (053-660-6804)	소아치과학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 치과의사면허증 소지자 2. 소아치과전문의 자격증 소지자
치과대학	치의학과 (053-660-6804)	구강악안면외과학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 치과의사면허증 소지자 2. 구강악안면외과전문의 자격증 소지자 3. 석사학위 이상의 학위 소지자
수의과대학	수의학과 (053-950-5957)	수의병리학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 수의사면허증 소지자
수의과대학	수의학과 (053-950-5957)	수의외과학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 1. 수의사면허증 소지자 2. 미국/유럽 전문의자격증 소지자의 경우 석사학위 소지자 지원 가능
생활과학대학	아동학부 (053-950-6210)	가족학	[공통] 인문사회, 예·체능 계열 1. 건강가정사 자격(여성가족부) 소지자
간호대학	간호학과 (053-420-4937)	간호학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 ☞ 연구실적물 범위: SCIE, SSCI 학술지 인정 1. 지원서류 접수마감일까지 임상 간호경력 3년 이상인 자 ※ 임상 간호경력: 의료기관, 지역사회, 시설 등 간호사 면허를 요구하는 현장에서 간호대상자를 돌보는 업무를 수행한 실무경력을 의미함. ※ 임상 간호 경력은 전일제(Full-time) 경력만 인정.
약학대학	약학과 (053-950-3683)	의약품개발	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 지원 자격
법학전문 대학원	법학과 (053-950-5456)	형사법 (법조실무)	1. 학사학위 이상 소지자 2. 변호사자격증 소지자 3. 변호사자격 취득 후 5년 이상 실무경력자
데이터사이언스 대학원	데이터사이언스학과 (053-950-6513)	빅데이터 컴퓨팅, AI, 강화학습	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열 "한국연구재단 Computer Science 분야 우수국제학술대회 목록"의 학술대회 논문도 SCI(E)급 학술지로 인정함.
융합학부	스마트모빌리티 공학전공 (053-950-3883)	e모빌리티에너지/ 배터리/연료전지	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
생태 환경대학	축산학과 (054-530-1220)	축산물가공학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
과학기술대학	소프트웨어학과 (054-530-1450)	클라우드 컴퓨팅 또는 컴퓨터보안	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
과학기술대학	자동차공학부 (054-530-1136)	기계설계공학	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
과학기술대학	정밀기계공학과 (054-530-1270)	첨단기계공학분야 (MEMS분야 제외)	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열
과학기술대학	위치정보시스템학과 (054-530-1490)	공간정보 전 분야 (인공위성 영상활용, 지리정보시스템 제외)	[공통] 공학·자연(약학포함)·의학 계열

다. 특정대학 학사학위 소지자 채용 제한

- 1) 관련 법령: 교육공무원법 제11조의3 및 제11조의5, 교육공무원 임용령 제4조의3
- 2) 해당 분야

대 학	학과(부)	초빙분야	제 한 사 항
사 범 대 학	가 정 교 육 과	기술·가정교육 전 분야	교육공무원법 제11조의3에 의하여 경북대학교 가정교육과, 의류학과, 아동학부, 식품영양학과 학사학위 소지자는 채용이 제한됨

※ 채용예정 학과(부)의 명칭이 변경된 경우에도 동일 학과(부)로 간주함

라. 기타

- 1) 임용 후 매학기 1강좌 이상 영어(제2외국어 포함) 강의가 의무사항임.
- 2) 임용 후 출석, 휴·보강, 과제, 시험 등 수업전반을 온라인 관리하는 학습관리시스템(LMS)을 적극 사용하여야 함.

※ 경북대학교 재임용 및 교수업적평가 평가항목 반영

3

지원서류 제출

경북대학교 교수초빙 홈페이지(prad.knu.ac.kr) 인터넷 접수(제출)

○ 모든 제출서류를 PDF파일로 업로드 하여 저장

- 학위논문, 최근 4년 이내 연구실적물, 각종 증명서, 추가 제출서류

엑셀파일은 변환 없이 파일로 저장

※ 임용에 필요한 원본 서류 일체는 본부면접대상자 선정될 경우에 한하여 제출

※ 공연 및 전시실적, PDF파일이 없는 저서 및 역서 등의 경우 표지/목차/출판일 등 심사
필요한 내용을 발췌하여 PDF 파일로 제작(스캔)하여 업로드

가. 교수초빙 지원서

※ 반드시 모집분야의 지원자격 및 심사기준표를 숙지하여 정확하게 작성, 제출하여야 함.

나. 연구실적 입력(저장)

- 1) 석사, 박사학위논문
- 2) 최근 4년 이내(2019. 10. 14.부터~접수마감일 2023. 10. 13.) 연구실적
- 3) 최근 4년 경과(과거~2019. 10. 13.까지) 연구실적
- 4) 모든 연구 실적은 빠짐없이 정확하게 입력하여야 함. 허위·착오·누락 등으로 심사에 영향을 미친 경우에는 임용 후에도 임용을 취소할 수 있으며, 미입력
으로 인한 불이익에 대하여는 지원자의 책임임.

※ 논문 저자의 출신국가가 대한민국인 경우 저자 성명은 반드시 한글로 입력

다. 학력 및 성적증명서(학사·석사·박사)

- 1) 외국 대학에서 박사학위를 취득한 자: 신고내역확인 캡처화면 제출
※ 한국연구재단-외국박사학위종합시스템-마이페이지-신고내역확인

- 2) 외국 대학에서 학위를 취득한 자: 학위기 사본

라. 경력(재직)증명서(교수초빙 지원서에 기재한 모든 경력)

- 1) 경력(재직)증명서는 누락 없이 기재·제출해야 하며 허위 및 고의로 누락할 경우 임용이 취소될 수 있음.**(임용 이후에 경력증명서를 추가로 제출할 경우 초임호봉 확정 반영 안함)**
- 2) 모든 경력증명서에는 근무부서, 담당업무, 직급별 근무기간, 정규직여부, 상근여부, 유급여부, 4대보험 가입여부 등을 명시하되, 증명서 상 확인이 어려운 경우 증명서 상단에 추가로 해당사항 자필 기재
 ※ **서류 미비로 인하여 해당 분야별 심사기준표상 경력평가 등에서 불이익을 받을 수 있음**
- 3) (시간)강사 및 기타 비상근, 비전임교원(겸임/초빙/외래/강의전담교수 등)의 경우 반드시 학기별 시수가 표기된 증명서로 제출
- 4) 경력증명서는 반드시 경력 종료일 이후에 발급된 것 제출(유효기간 없음)
 - 재직 중인 경력증명서는 공고 기간 내 발급된 것에 한함
- 5) 외국어로 된 경력증명서는 국문 번역문을 반드시 첨부(본인서명 명기)

마. 연구실적물 <반드시 연구실적물 전체 페이지 저장하여 제출>

- 1) 석사 및 박사학위 논문 **【기간에 제한 두지 않음】**
- 2) 지원서에 기재한 최근 4년 이내 연구실적물 **【접수 마감일까지 출판된 것에 한함】**
 - Web 상 제공되는 PDF파일 논문
 (Web 발행 시 논문 권, 호, 페이지 범위가 확인되지 않는 자료는 인정하지 않음)
 ※ 권(Volume), 호(issue), 수록면(page)이 확인되지 않는 DOI, online accepted, available online, in press, on press, Epub ahead of print 등은 인정불가
 ※ 인쇄물과 Web 게재일자가 다를 경우 지원자가 선택한 게재일자를 기준으로 함
 - 발표 년, 월, 논문제목, 권(호), 페이지 범위, 국제표준정기간행물번호 (ISSN)가 확인 가능한 부분 발췌 후 PDF파일로 저장하여 제출(학술지 표지, 목차 또는 온라인 논문검색 결과 출력물)
 - 연구실적물의 주저자인 경우에는 제1저자 및 교신저자임을 확인할 수 있는 부분을 표시하여 제출
 - Web상 공개되는 학술논문은 반드시 시스템에 입력시 웹주소(URL)란에 해당 'Web Full 검색주소' 붙여넣기 할 것(주소 미입력 시 게시 확인 불가)
 ※ 연구실적물 심사 시 학과(부) 심사기준표와 상기 연구실적물 공통기준이 다를 경우 학과(부) 심사기준표를 우선적으로 적용하므로 학과(주) 심사기준표를 정확히 숙지할 것.
- 3) 4년경과 연구실적물은 제출 불필요<다만, 모집분야별로 제출을 요하는 경우에는 제외>

바. 장애인 등록증 사본(해당자에 한함)

- 가. 추가 제출 서류는 학과(부) 심사에 필요한 서류로 반드시 업로드하여야 함.
추가 제출 서류의 미제출로 인한 불이익에 대하여는 지원자의 책임이며 미제출 서류에 대한 보완 요구 없이 서류심사에서 탈락할 수 있음.
- 나. 대표논문을 지정할 때 연구실적물의 「%」 계산 등 추가 제출 서류의 기준은 반드시 교수초빙 홈페이지에 게시된 해당 모집분야의 심사기준표를 참조하여 정확하게 작성, 제출할 것.
- 다. 대표논문 지정, 추가 제출서류, 심사기준표 해석 등 문의사항은 하단 표에 기재된 학과/부서 담당자 연락처를 통해 문의할 것.
- 라. 대표논문 지정서(공통양식), 모집분야별 별도양식은 교수초빙 홈페이지(메인 화면 배너 또는 공지사항 게시물)에서 다운로드 사용하고 별도 지정이 없을 경우에는 자유양식임. 학과별 확인이 필요할 경우 하단 표에 기재된 학과/부서 담당자 연락처를 통해 문의할 것.

마. 분야별 추가 제출 서류

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
인문대학	사학과 (053-950-5135)	서양현대사	1. 최근 4년 이내 발표한 논문 중 박사학위논문과 중복되지 않는 것으로서, 지원자가 연구실적의 질적 수준을 평가받고자 하는 대표 단독논문 2편의 목록 제출.(공통양식) 단, 한국연구재단 등재지 이상 및 이에 준하는 외국학술지에 게재된 논문에 한함. 2. 연구실적물 중 박사학위논문과 중복된 것이 있는 경우, 중복 부분을 구체적으로 적은 《연구실적물 중복 보고서》 제출.(자유양식) 3. 임용 후 3년 이내의 연구계획서(A4용지 10매 이내) 제출.(자유양식)
인문대학	사학과 (053-950-5135)	한국고대사	1. 최근 4년 이내 발표한 논문 중 박사학위논문과 중복되지 않는 것으로서, 지원자가 연구실적의 질적 수준을 평가받고자 하는 대표 단독논문 2편의 목록 제출.(공통양식) 단, 한국연구재단 등재지 이상 및 이에 준하는 외국학술지에 게재된 논문에 한함. 2. 연구실적물 중 박사학위논문과 중복된 것이 있는 경우, 중복 부분을 구체적으로 적은 《연구실적물 중복 보고서》 제출.(자유양식) 3. 임용 후 3년 이내의 연구계획서(A4용지 10매 이내) 제출.(자유양식)
인문대학	독어독문학과 (053-950-5169)	18세기 이후 독일어권 문학과 문화	1. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표 단독논문<200%> 지정서 (학위논문과 40% 이상 중복되는 논문 제외, 공통서식) 2. 임용 후 연구, 교육 및 학과발전계획서 (A4 5매 내외, 자유양식)
사회과학대학	미디어커뮤니케이션학과 (053-950-5259)	커뮤니케이션 일반	1. 임용 후 연구계획서 2. 자기소개서 (연구경력, 관련자격증/특허/수상 내역 포함) 3. 추천서 1부 (자유 서식) 4. 외국인등록증 또는 여권 사본 1부

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
사회과학대학	사회학과 (053-950-5218)	사회학 일반 (Sociology Open Specialization)	1. 최종학위논문 질적 수준 평가용 대표논문 1편 지정서[공통양식] 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 평가용 대표논문 300% 지정서 (학위논문과 중복되는 논문 제외)[공통양식]
자연과학대학	물리학과 (053-950-5316)	양자과학기술 실험	1. 추가제출서류(별도양식) 작성 및 제출(엑셀파일 제출) - 박사학위논문과 관련된 모집분야 SCIE 게재 학술지 논문 명시 및 해당 논문 1편 제출(pdf 파일) - 최근 4년간 SCIE 게재 학술지 논문 목록 작성 및 해당 논문 pdf 파일로 제출 - 연구실적물의 질적평가 대상 주저자 논문 8건 지정 - 추천서 3인 연락처 (최종 면접에 선발되면, 본 학과에서 추천서를 받을 계획)작성 2. 최근 4년간 모집분야 대표업적 4건의 설명서(각 업적당 1000자 이내) 작성 및 관련 실적물 제출 ※ 양식 별도 첨부함 (단, 대표업적 설명서는 자유 양식).
자연과학대학	물리학과 (053-950-5316)	핵물리학 실험	1. 추가제출서류(별도양식) 작성 및 제출(엑셀파일 제출) - 박사학위논문과 관련된 모집분야 게재 학술지 논문 1편 목록 및 실적물(PDF파일) - 최근 4년간 SCIE 게재 학술지 논문 목록 - 최근 4년간 모집분야 대표논문 5건 목록 2. 최근 4년간 모집분야 대표업적 2건 목록 및 설명서 2건에 대해 각각 A4 1쪽 분량의 설명서 제출(자유양식) 3. 박사학위 취득이후 국제학술대회 본인 구두 발표 실적 목록 및 증빙서류 - 박사학위 취득이후 전공분야 경력사항 목록 - 추천인 3인의 연락처
자연과학대학	생명과학부 생명공학전공 (053-950-5372)	천연물화학	1. 최종학위논문 내용으로 출판된 SCI급 질적수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서 (공통양식) 2. 최근 4년 SCI급 연구실적 목록표 인쇄물 1부 및 엑셀 파일 반드시 제출 - 제출용 연구실적 목록표 지정 양식은 초빙 홈페이지 공지사항에 별도 게재 3. 연구실적의 학술지 등급 JCR 기준 IF (최신년도 2023년공개)증빙 자료 ※ 양식제한 없이 JCR 사이트 캡처 화면 등
자연과학대학	생명과학부 생명공학전공 (053-950-5381)	첨단 신약	1. 학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 < 2 > 편 지정서 ※ SCI(E) 게재 논문에 한함 3. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표 특허 및 기술이전 < 2 > 건 지정서 4. 최근 4년 연구실적(논문, 특허, 기술이전, 연구비) 목록표 인쇄물 1부 및 엑셀파일 ※ 별도양식은 홈페이지 공지사항에서 별도 확인
경상대학	경제통상학부 (053-950-5407)	계량경제학	1. 학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <200%> 지정서 (공통양식) 3. 최근 4년 이내 연구실적의 질적수준 평가를 위해, 지원자는 대표논문 <200%> 지정서 중에서 최상위에 해당하는 논문 1편을 별도로 지정하되, 이 경우 지정하는 논문은 단독 혹은 3인 이하 공저인 논문이어야 하며, 공저인 경우에는 지원자가 주저자(제1저자 또는 교신저자) 이어야함. 4. 연구실적의 학술지 등급을 증빙하는 자료(예, JCR사이트 캡처 화면 등) ※ 양식제한 없음

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
경상대학	경영학부 (053-950-7321)	운영관리 또는 물류 또는 경영과학 (Operations Management or SCM or Operations Research)	1. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, 학술지 게재 논문만 포함, 공통양식)
경상대학	경영학부 (053-950-7321)	마케팅	1. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, 학술지 게재 논문만 포함, 공통양식)
공과대학	기계공학부 (053-950-7518)	진동·음향	1. 최근 4년 이내 SCI(E) 논문(주, 교신저자) 목록 1부. 2. 최근 4년 이내 SCI(E) 대표논문(제1저자) 목록 1부. ※ 별도양식은 홈페이지 공지사항에서 별도 확인
공과대학	응용화학과 (053-950-5581)	응용화학공학	1. 연구계획서 (자유양식, 1페이지 이내) 2. 학술지 발표실적 목록 (응용화학과 전용서식(엑셀파일)) ※ 별도양식은 홈페이지 공지사항에서 별도 확인
공과대학	환경공학과 (053-950-6580)	대기오염	1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 1편 지정서(붙임1) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적 평가용 대표논문 3편 지정서(붙임1) 3. 최근 4년 이내 연구실적 중 양적 평가용 연구실적목록(붙임2) 4. 대표 논문 3편에 대한 요약 설명서(연구내용, 질적우수성 등을 포함하여 편당 A4 2페이지 이내, 자유양식) 5. 연구실적의 학술지 등급(2022년 JCR 기준 IF상위 < >%) 증빙자료(JCR 사이트 캡처 화면 등) 6. 붙임1, 붙임2 서식은 원본 제출과 별도로 엑셀파일로 이메일 (ygchoi@knu.ac.kr) 송부
공과대학	우주공학부 (053-950-7133)	건설자동화	1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 3. 연구실적의 학술지 등급(JCR 2022 기준 IF 및 Rank) 증빙 자료 (예, JCR사이트 캡처 화면 등) 4. 연구책임자로 수행하였거나, 수행 중인 국가 연구개발과제 수주 증빙 자료 5. 연구실적 증빙 자료 6. 지도교수 추천서 1부 ※ 기타 유의사항: 우주공학부 초빙분야(건설자동화)는 과학기술정보 통신부에서 주관하는 선도연구센터 사업인 “지능형건설자동화 연 구센터(제2018-20호)”의 주관기관 협약 이행을 위해 임용하는 교 원으로 임용 후 지능형건설자동화 연구센터의 사업수행을 담당함.
공과대학	우주공학부 (053-950-7133)	항공우주설계	1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 3. 연구실적의 학술지 등급(JCR 2022 기준 IF 및 Rank) 증빙 자료 (예, JCR사이트 캡처 화면 등) 4. 연구책임자로 수행하였거나, 수행 중인 국가 연구개발과제 요약문 (각 과제별 1페이지 이내, 해당자에 한함) 5. 추천서 2부 (지도교수 포함)
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	초고주파공학 (밀리미터파 IC 설계)	1. 연구실적 목록표 양식(엑셀파일) 작성 및 제출 ※ 제출서류 양식은 초빙 홈페이지 공지란에 별도 첨부함 2. 연구실적의 학술지 등급(JCR 기준 10%, 25%, 50% 이내 해당 여부)을 증빙하는 자료(예, JCR 사이트 캡처 화면 등) 3. 현재 진행 중인 연구과제 내역 및 향후 연구계획 요약문

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	컴퓨터 비전 (Computer Vision)	<p>1. 연구실적 목록표(아래 사항이 반드시 표기)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 평가대상 구분("학위논문관련 학술지", "대표논문", "4년이내" "4년경과")하여 작성 - "학위논문의 질적수준 평가"를 위한 박사학위논문 관련 학술지 게재 논문 1편 ("학위논문관련 학술지"로 표기) - 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가"를 위한 대표논문 2편 ("대표논문"으로 표기. 단, 제1저자 혹은 교신저자인 논문에 한함) - 최근 4년 이내 기타 연구실적("4년이내"로 표기) - 4년 경과 연구실적("4년경과"로 표기) - 제목, 저자명(논문에 실린 저자 순으로 표기), 지원자 역할(제1저자, 교신저자, 공동저자 표기) - 게재논문지 및 ISSN, 발표년월 - 게재지 구분 : 논문지의 IF(Impact Factor), 해당학문 분야에서 JCR(Journal Citation Reports) 기준 IF 상위 10% 이내 해당여부, 같은 기준으로 상위 25% 이내 해당 여부, 같은 기준으로 상위 50% 이내 해당 여부, SCI, SCIE, 국제학술대회 논문지, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS 학술지(Conference 제외)를 표기) ※ 국제학술대회 논문지의 경우, 연구재단 지정 IF 2 이상 또는 발표당시의 채택률 30% 이내인 해당 학문분야 국제학술대회 논문지(단, 증빙자료 제출시 인정)를 총 4건까지만 인정함 ※ 모든 연구실적의 IF 및 학술지 등급은 해당논문의 게재 시점을 기준으로 표기함. 해당 년도의 공식 등급 자료가 없을 경우 최근 년 자료를 활용함 <p>2. 연구실적 목록표 양식은 홈페이지에 별도 게재(Exel file 제출)</p> <p>3. 연구실적의 학술지 등급 (JCR 기준 IF상위 10% 이내 해당 여부, 상위 25% 이내 해당 여부, 상위 50% 이내 해당 여부, SCI(E) 학술지 여부)을 증빙하는 자료(양식 제한 없음, 예, JCR사이트 캡처 화면 등)</p> <p>4. 국제학술대회 논문지 게재 논문의 경우, 해당 국제학술대회가 연구재단 지정 학술대회 목록의 IF 2 이상이거나 (*2020년 3월 30일자 연구재단 지정 우수 학술대회 목록파일위치: https://url.kr/khxbg9), 채택률 30%이내인 국제학술대회임을 증빙하는 자료 (양식 제한 없음)</p> <p>5. 현재 진행 중인 연구과제 내역 (양식 제한 없음)</p> <p>6. 3단계 심사의 자질평가 시 영어 강의(세미나) 평가를 실시함</p>
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	RF 집적회로 설계 (RF IC Design)	<p>1. 연구실적 목록표(아래 사항이 반드시 표기되어야 함) 양식 작성 및 엑셀 화일(연구실적목록표) 제출</p> <ul style="list-style-type: none"> - 제목 - 저자명[논문에 실린 저자 순으로 표기, 지원자 역할(제1저자, 교신저자, 공동저자) 표기] - 게재논문지명 및 ISSN - 발표년월 - 게재지 구분(SCI(E), 기타 학술지를 표기) - JCR 기준 논문의 IF(Impact Factor), 해당학문분야 IF 상위 15%이내 혹은 RF집적회로설계 분야 최우수학술지, 30%이내 혹은 RF집적회로설계 분야 우수학술지, 50%이내, 75%이내 해당 여부 ※ 모든 연구실적의 IF 및 학술지 등급은 해당논문의 게재 시점을 기준으로 표기함. 단, 게재 시점의 공식자료가 없을 경우 가장 최근 자료를 기준으로 표기하고 사유를 표기함. - 평가대상 구분("학위논문관련 학술지", "대표논문", "4년이내", "4년경과") ※ 연구실적 목록표는 다음의 순서로 작성 - "학위논문의 질적수준 평가"를 위한 박사학위논문 관련 학술지 게재 논문 1편 ("학위논문관련 학술지"로 표기) - 최근 4년 이내 연구실적으로 "질적수준 평가"를 위한 대표논문 3편 ("대표논문"으로 표기. 단, 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 게재된 논문만 해당) - 최근 4년 이내 기타 연구실적("4년이내"로 표기) - 4년경과 기타 연구실적 ("4년경과"로 표기) <p>2. RF집적회로설계 분야 최우수학술지 혹은 RF집적회로설계 분야 우수학술지에 해당하지 않는 연구실적의 학술지 등급(JCR 기준</p>

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
			해당학문분야 15%이내, 30%이내, 50%이내, 75%이내 해당 여부를 증빙하는 자료(예. JCR 사이트 캡처 사진 등) 3. 현재 진행 중인 연구과제 내역 및 향후 연구계획 요약문 (양식 제한 없음) 4. 연구실적목표는 양식은 홈페이지에 별도 기재(엑셀표) 5. 3단계 심사의 자질평가 시 영어 강의(세미나) 평가를 실시함
IT대학	전자공학부 (053-950-6507)	차세대 반도체 소자 및 공정 (Next generation Semiconductor Devices and manufacturing processes)	1. 연구실적 목록표(아래 사항이 반드시 표기되어야 함) 양식 작성 및 엑셀파일 제출 <ul style="list-style-type: none"> - 제목 - 저자명[논문에 실린 저자 순으로 표기, 지원자 역할(제1저자, 교신저자, 공동저자) 표기] - 게재논문지명 및 ISSN - 발표년월 - 게재지 구분(SCI(E), 한국연구재단등재학술지, 기타 학술지를 표기) - 게재지 구분(논문의 IF(Impact Factor), 해당학문 분야에서 Thomson Reuters의 JCR(Journal Citation Reports) 기준 IF 상위 5% 이내 해당여부 혹은 국제학술대회 (IEDM, VLSI, ISSCC) 해당 여부, 같은 기준으로 상위 25% 이내 해당 여부, 상위 50% 이내 해당 여부, SCI(E), 기타 국제학술대회 논문지, 한국연구재단등재 학술지, 기타 학술지, 학술대회논문집 표기) ※ 모든 연구실적의 IF 및 학술지 등급은 해당논문의 게재 시점을 기준으로 표기함. 단, 게재 시점의 공식자료가 없을 경우 가장 최근 자료를 기준으로 표기하고 사유를 표기함. - 평가대상 구분("학위논문관련 학술지", "대표논문", "4년이내", "4년경과") ※ 연구실적 목록표는 다음의 순서로 작성 - "학위논문의 질적수준 평가"를 위한 박사학위논문 관련 학술지 게재 논문 1편("학위논문관련 학술지"로 표기) - 최근 4년 이내 연구실적으로 "질적수준 평가"를 위한 대표논문 3편("대표논문"으로 표기. 단, 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 게재된 논문만 해당되며, "학위논문관련 학술지"로 표기한 논문 포함 가능) - 최근 4년 이내 기타 연구실적("4년이내"로 표기) - 4년경과 기타 연구실적 ("4년경과"로 표기) 2. 연구실적의 학술지 등급 (JCR 기준 IF상위 5% 이내 해당 여부, 상위 25% 이내 해당 여부 혹은 국제학술대회 (IEDM, VLSI, ISSCC) 해당여부, 상위 50% 이내 해당 여부, SCI(E) 학술지 여부를 증빙하는 자료(양식 제한 없음, 예, JCR사이트 캡처 화면 등) 3. 현재 진행 중인 연구과제 내역 및 향후 연구계획 요약문 (양식 제한 없음) 4. 연구실적목표는 양식은 홈페이지에 별도 기재 5. 3단계 심사의 자질평가 시 영어 강의(세미나) 평가를 실시함
IT대학	컴퓨터학부 (053-950-6420)	빅데이터 (데이터베이스, 데이터마이닝, 정보검색), 컴퓨터이론 (컴파일러, 프로그래밍언어, 계산이론)	1. 별도 연구실적 목록표(양식 별첨): <ul style="list-style-type: none"> - 인쇄물 1부 및 엑셀 파일 제출 - 작성 유의사항을 숙지한 후 작성 - 출판예정(Accepted)이거나 기 제출된(under review) 논문 목록 및 관련 증빙자료 2. 현재 진행 중인 연구과제 및 채용 이후 연구계획 관련 요약 자료 (양식 제한 없음) 3. 서류 심사를 통과하고, 3단계 학과 면접심사(공개발표)에 응시하는 임용 지원자는 추천서 2부(박사학위 지도교수 포함,권장사항)를 컴퓨터학부장에게 이메일로 제출
IT대학	컴퓨터학부 (053-950-6420)	컴퓨터 전 분야 (빅데이터, 컴퓨터이론 제외)	1. 별도 연구실적 목록표(양식 별첨): <ul style="list-style-type: none"> - 인쇄물 1부 및 엑셀 파일 제출 - 작성 유의사항을 숙지한 후 작성 - 출판예정(Accepted)이거나 기 제출된(under review) 논문 목록 및 관련 증빙자료 2. 현재 진행 중인 연구과제 및 채용 이후 연구계획 관련 요약 자료 (양식 제한 없음)

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
			3. 서류 심사를 통과하고, 3단계 학과 면접심사(공개발표)에 응시하는 임용 지원자는 추천서 2부(박사학위 지도교수 포함, 권장사항)를 컴퓨터학부장에게 이메일로 제출
농업생명 과학대학	응용생명과학부 (식물생명 과학전공) (053-950-5706)	디지털 농학 (원예작물 및 Genomics 제외)	1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 < 1 >편 지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 < 6 > 편 지정서(박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 제외, 공통양식) ※ SCI(E)게재 논문에 한함 3. 임용 후 연구 계획서(자유양식) 4. 연구실적의 학술지 등급(JCR기준 분야별 등급) 증빙 자료 ※ 양식제한 없음(JCR 사이트 캡처 화면 등) ※ JCR 검색방법: 해당 웹사이트 이용 5. 연구실적의 SCI(E) 증빙자료를 JCR에서 검색하여 화면 캡처 후 제출(발간 당해연도 기준) 6. 전자출판만 하는 학술지의 게재 논문 증빙자료는 발행날짜가 포함된 화면 캡처 제출 7. 최근 4년 이내 연구실적 목록표(저자명, 저자수, 논문제목, 저널명, JCR기준 분야별 등급, 연구실적물의 기여도)를 엑셀파일로 작성하여 USB로 제출
농업생명 과학대학	농업토목· 생물산업공학부 (농업토목 공학전공) (053-950-5730)	농업시설공학	1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 1편 지정서<공통양식> 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 3 편 지정서(학위논문과 중복되는 논문 제외)<공통양식> 3. 임용 후 연구 계획서, 자기소개서 4. 연구실적의 학술지 등급(JCR기준 IF상위) 증빙 자료 ※양식제한 없음(JCR 사이트 캡처 화면 등)
농업생명 과학대학	바이오섬유 소재학과 (053-950-5737)	바이오섬유소재	1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 1편 지정서<공통양식> 2. 최근 4년 이내 연구실적의 질적수준 평가용 대표논문 5편 지정서 (제1저자 또는 교신저자로 발표된 주저자 논문에 한함, 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 1편 제외)<공통양식> 3. 임용 후 연구 계획서 ※ 교수초빙 지원서에 지원동기, 교육 및 연구계획 등이 있으므로 별도 연구계획서 등이 필요할 경우에만 추가 제출서류로 작성바람 ※ 양식제한 없음 4. 연구실적의 학술지 등급 증빙 자료 (SCI(E)논문의 경우, Impact factor (I.F.)와 JCR기준 IF상위%, SCOPUS 및 한국연구재단 등재지의 경우 관련 증빙) ※ 양식제한 없음 (JCR 사이트 캡처 화면 등) 5. 경력 공백 사유서(박사학위 취득후 경력공백이 있는 자에 한함) ※ 양식제한 없음
예술대학	국악학과 (053-950-5670)	국악이론	1. 국내외 공인학술지 게재 논문은 한국연구재단 등재지, SCI(SCIE), SSCI, A&HCI 등에 한함. 2. 학술지에 게재되지 않은(출판일자 기준) 논문은 연구실적으로 인정하지 않음. (게재예정 연구실적물은 불인정 함) 3. 공고일 이후 실적물은 불인정 4. 연구실적물 상위 300%는 국내외 공인학술지 게재 논문 중 한국연구재단 등재지, SCI(SCIE), SSCI, A&HCI 등에 한함. 5. 최근 4년 이내 연구실적물 중 500%를 초과하는 실적물은 심사하지 않음(제출 불필요) 6. 박사, 석사, 학사 학위증명서(학위기, 졸업증명서 등)에 국악이론 세부전공이 명시 되어 있지 않을 경우, 이를 증명 할 수 있는 출신 학교의 학과장 확인서를 반드시 제출
사범대학	역사교육과 (053-950-5848)	동아시아고중세사 (10C 이전)	1. 최근 4년이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <300>% 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, A&HCI, SSCI, SCI(E) 및 한국연구재단 등재학술지 게재 논문에 한함, 역사교육 논문은 초빙분야와 관련된 것에 한하여 <100>%까지만 포함 가능, 학교 공통양식) 2. 임용 후 3년간 연구계획서

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
			<ul style="list-style-type: none"> ※ 교수초빙 지원서의 해당 항목과 별도로 작성 ※ A4 3쪽 이내 분량 ※ 양식 제한 없음
사범대학	가정교육과 (053-950-5923)	기술·가정교육 전 분야	<ol style="list-style-type: none"> 1. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 3편 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, 학술지 게재 논문만 포함, 공통양식) 2. 임용 후 연구계획서(자유양식) 3. 예비 기술·가정 교사를 위한 '기술교육론' 강좌 15주 세부 강의계획서(자유서식) 4. 예비 기술·가정 교사를 위한 '건설기술' 혹은 '통신기술' 강좌 15주 세부 강의계획서(자유서식)
의과대학	의학과 (안과학교실) (053-200-5806)	사시 및 신경안과학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 최종학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편>지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <4편> 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, 학술지 게재 논문만 포함, 공통양식) 3. 연구실적의 학술지 등급을 증빙하는 자료(예, JCR사이트 캡처 화면 등) 4. 의사면허증 사본 5. 안과전문의 자격증 사본
의과대학	의학과 (내과학교실) (053-200-5505)	알레르기내과학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 최종학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편>지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, 학술지 게재 논문만 포함, 공통양식) 3. 연구실적의 학술지 등급을 증빙하는 자료(예, JCR사이트 캡처 화면 등) 4. 의사면허증 사본 5. 내과전문의 자격증 사본 6. 알레르기내과 분과전문의 자격증 사본
의과대학	의학과 (의학교육센터) (053-420-4873)	육안해부학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 최종학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편>지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <4편> 지정서 (학위논문과 중복 제외, 주저자에 한함, 학술지 게재 논문만 포함, 공통양식) 3. 연구실적의 학술지 등급을 증빙하는 자료(예, JCR사이트 캡처 화면 등)
치과대학	치의학과 (053-660-6804)	소아치과학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 치과의사 면허증 사본 1부 2. 소아치과전문의 자격증 사본 1부 3. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2편>
치과대학	치의학과 (053-660-6804)	구강악안면외과학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 치과의사면허증 사본 2. 구강악안면외과 전문의 자격증 사본 3. 학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서(공통양식) 4. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 (공통양식) 5. 연구실적의 학술지 등급을 증빙하는 자료(예, JCR사이트 캡처 화면 등)
수의과대학	수의학과 (053-950-5957)	수의병리학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 < 1 >편 지정서 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 < 400 >% 지정서(학위논문 중 대표논문 1편은 심사 제외) ※ SCI(E)게재 논문에 한함 3. 수의사 면허증 사본 4. 학위논문 및 최근 4년 이내 연구실적의 학술지 등급: 논문 발행 당해 년도를 기준으로 하되 해당 년도의 공식 자료 없을 경우 논문 발행 시점과 가장 가까운 최근 년도의 JCR IF 값 및 해당 전공분야(subject category) IF 순위(%) 증빙자료 ※ 양식제한 없음(Web of Science, JCR 사이트 캡처 화면 등)

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
수의과대학	수의학과 (053-950-5957)	수의외과학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위(단, 미국/유럽 전문의 자격증 소지자의 경우, 석사학위도 가능) 논문 질적수준 평가용 대표논문 < 1 >편 지정서 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적 수준 평가용 대표논문 < 200 >% 지정서(학위논문 중 대표논문 1편은 심사 제외) 3. 수의사 면허증 사본 4. 학위논문 및 최근 4년 이내 연구실적의 학술지 등급: 논문 발행 당해 년도를 기준으로 하되 해당 년도의 공식 자료가 없을 경우 논문 발행 시점과 가장 가까운 최근 년도의 증빙자료 ※ 양식제한 없음(Web of Science, JCR, 한국연구재단 사이트 캡처 화면 등) 5. 미국/유럽 전문의 소지자의 경우, 전문의 자격증 사본
생활과학대학	아동학부 (053-950-6210)	가족학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문 질적 수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적 수준 평가용 대표논문 <3편> 지정서 [학위논문과 중복되는 논문 제외, 저자 3인이내의 논문으로 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 게재된 논문] 3. 자기소개서 및 임용 후 연구 계획서(자유양식) 4. 아동학부 아동가족학 전공 발전방안(자유양식) 5. 건강강정사 자격취득 이수교과목 목록 6. 연구실적의 학술지 등급 증빙자료(모든 연구실적의 학술지 등급은 해당 논문의 게재 시점을 기준으로 표기함) 7. 석사학위 취득 후 지원서 마감일까지의 총 연구 실적물 목록을 누락 없이 기재·제출 (연구실적물은 한국연구재단(KCI) 등재지 이상 게재 논문과 ISBN을 취득한 저서, 역서 및 편저를 포함함) 8. 최종학위 취득 후 지원서 접수 마감일까지의 총 연구 및 교육 경력 목록을 누락 없이 기재·제출 9. 국내·외 대학 및 연구소의 전임 연구원은 4대 보험 지출 증명서 제출
간호대학	간호학과 (053-420-4937)	간호학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문이 게재된 전문학술지나 논문별쇄본 1부 2. 최근 4년 이내 연구비 수주 내역서 및 증빙서류(세부내용 기재, 자유양식) 3. 임상경력증명서(근무부서, 담당업무, 직급별 근무기간, 휴직기간, 상근여부 등 세부사항 명시, 발급처 양식) 4. 임용 후 연구계획서 1부(자유양식) 5. 전문간호사 자격증(소지자에 한함) 6. 연구실적의 학술지 등급(JCR기준 IF상위 30%, 70% 이내 해당여부 및 AHCI, SSCI, SCI(E), SCOPUS, KCI 학술지 여부)을 증빙하는 자료 (JCR 사이트 캡처 화면 등)
약학대학	약학과 (053-950-3683)	의약품개발	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문의 수준평가용 국문요약서(A4용지 2매 이내) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적 평가용 대표실적 <3편> 지정서 및 국문 요약서 3. 모집분야 활동 평가용 기술서(A4용지 5매 이내; 자유양식) 4. 임용 후 연구계획서 및 교육계획서 (각 A4용지 2매 이내) 5. 학과 발전 방안(A4용지 2매 이내; 자유양식)
법학전문 대학원	법학과 (053-950-5456)	형사법 (법조실무)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 변호사자격증 사본 2. 연구 및 교육계획서(별도양식) 3. 실무역량 평가자료(별도양식) - 목록에 기재한 사건의 판결문/공소장/불기소장/변론요지서 등 증빙자료, 그 밖에 지원자의 실무역량을 증빙할 수 있는 자료
데이터사이언스 대학원	데이터사이언스 학과 (053-905-6513)	빅데이터 컴퓨팅, AI, 강화학습	<ol style="list-style-type: none"> 1. 연구실적 목록표 (양식 별첨): - 인쇄물 1부 및 엑셀 파일 제출 2. 경력표 (양식 별첨): - 인쇄물 1부 및 엑셀 파일 제출 3. 학술지/학술대회 발표실적의 질적 수준 증명 (자유 양식) 4. 대표논문지정서(공통서식)

대학/기관	학과(부)/부서 (담당자 연락처)	초빙분야	추가 제출 서류 ※ 공통, 별도양식은 초빙 홈페이지에서 양식 다운로드 사용
융합학부	스마트모빌리티 공학전공 (053-950-3883)	e모빌리티에너지/ 배터리/연료전지	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정서 3. 연구실적의 학술지 등급 (JCR 2022 기준 IF 및 Rank 증빙 자료 (예, JCR사이트 캡처 화면 등)) 4. 연구책임자로 수행하였거나, 수행 중인 국가 연구개발과제 요약문(각 과제별 1페이지 이내, 해당자에 한함) 5. 연구실적 증빙 자료
생태환경대학	축산학과 (054-530-1220)	축산물기공학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편>지정서(공통양식) <ul style="list-style-type: none"> - 연구실적의 학술지 등급 IF기준 JCR랭킹(%) 증빙자료 출력 제출(JCR랭킹 및 해당전공분야 JCR랭킹)은 IF를 기준으로 하며 발표된 논문의 전년도 수치를 인정함. - 논문의 JCR랭킹(%) 증빙자료는 양식제한이 없음 (JCR 사이트 캡처 화면 등) 2. 1단계 자격심사를 위한 최근 4년 이내 주저자로 발표한 대표논문 최대<6>편 지정서(공통양식) 및 해당 연구실적(학위논문 제외) 제출 3. 연구실적 질적 평가를 위한 최근 4년 이내 발표한 연구실적 중 주저자(1저자 또는 교신저자)로 발표된 대표논문 <4편>지정서 (공통양식) 제출 <ul style="list-style-type: none"> - 질적 수준 평가를 위해 제출한 연구실적물은 학위논문의 질적 평가에 적용된 연구실적물과 중복될 수 없으나, 1단계 자격심사를 위한 대표 연구실적 6편과는 중복될 수 있음 - 최근 4년 이내에 발표한 연구실적 중 주저자(1저자 또는 교신저자)로 발표된 대표논문<4>편 지정서 및 해당 연구실적물 4편을 제출한다. - 논문의 JCR랭킹(%) 증빙자료 제출,양식제한 없음 (JCR 사이트 캡처 화면 등) 4. 연구실적물 심사 등을 위한 엑셀파일(별도 양식) ※ 엑셀파일 작성 제출
과학기술대학	소프트웨어학과 (054-530-1450)	클라우드 컴퓨팅 또는 컴퓨터보안	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 <1>편 지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <2>편 지정서 (학위논문과 중복되는 논문 제외) ※ SCIE게재 논문, 연구재단등재 논문에 한함 3. 임용 후 연구 계획서 ※ 양식제한 없음 4. 현재 진행 중인 연구과제 내역 ※ 양식제한 없음 5. 연구실적의 학술지 등급(최신 JCR기준 랭킹 %)증빙 자료 ※ 양식제한 없음 (JCR 사이트 캡처 화면 등)
과학기술대학	자동차공학부 (054-530-1136)	기계설계공학	<ol style="list-style-type: none"> 1. 연구실적의 질적 수준 평가를 위한 학위논문과 관련된 발표논문 1편 및 최근 4년이내 발표한 연구실적 중 대표논문 2편 지정서 제출
과학기술대학	정밀기계공학과 (054-530-1270)	첨단기계공학분야 (MEMS분야 제외)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 <1>편 지정서(공통양식) 2. 최근 4년 이내 연구실적 중 질적수준 평가용 대표논문 <3>편 지정서 (상기1의 박사학위논문 질적수준 평가용 대표논문 지정논문 제외) ※ SCIE게재 논문, 연구재단등재 논문에 한함 3. 임용 후 연구 계획서 ※ 양식제한 없음 4. 현재 진행 중인 연구과제 내역 ※ 양식제한 없음 5. 연구실적의 학술지 등급(최신 JCR기준 랭킹 %)증빙 자료 ※ 양식제한 없음 (JCR 사이트 캡처 화면 등)
과학기술대학	위치정보시스템학과 (054-530-1490)	공간정보 전 분야 (인공위성 영상활용, 지리정보시스템 제외)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 임용 후 연구 계획서 * 교수초빙 지원서에 지원동기, 교육 및 연구계획 등이 있으므로 별도 연구계획서 등이 필요할 경우에만 추가 제출서류로 작성 바람 (양식 제한 없음) 2. 학위논문의 질적 수준 평가용 대표논문 <1편> 지정서(공통양식)

- ※ 지원서 접수 후에도 추가제출 서류 미비(누락, 별도양식 미사용, 파일손상 등)할 경우가 빈번하게 발생하오니, 추가제출 내용을 반드시 숙지하여 심사 시 불이익을 받지 않도록 유의하시기 바람.
- ※ 지원서 접수 후 추가제출 서류에 대한 문의는 모집분야별 해당 학과(부) 및 기관에 문의하시기 바람.

5

지원서 접수

□ 접수 방법

- 1) 교수초빙 홈페이지(prad.knu.ac.kr)에서 지원서 작성(제출) 하여야 함
- 2) 제출 서류(추가 제출 서류 포함)는 정확하게 갖추어야 하며, 허위 서류(허위 학력, 허위 경력 등) 또는 서류의 미제출 등으로 인하여 발생하는 불이익은 모두 지원자의 책임임.
- 3) 제출 서류 중 사본을 명시하지 않은 서류는 원본으로 PDF파일 자체 혹은 스캔하여 저장하여 제출하되, 외국어로 발급된 증명서는 본인이 날인한 번역문을 스캔하여 첨부 제출하고 증명서 하단에 발행기관의 주소·전화·팩스·이메일 등을 기재해야 함.
- 4) 지원자 본인이 지원서 저장 완료 후 접수 결과를 수시로 확인하여야 함

□ 공고일 : 2023. 9. 25.(월) 10:00

□ 지원서 접수

- 1) 홈페이지 주소 : prad.knu.ac.kr
- 2) 입력기간 : 2023. 10. 5.(목) 10:00 ~ 10. 13.(금) 17:00

(기준일시 : 한국 일자 및 시간)

3) 유의사항

- 가) 해당 사항을 모두 빠짐없이 정확하게 입력하여야 함. 허위·착오·누락 (경력 및 최근 4년 이내 연구실적물) 등으로 심사에 영향을 미친 경우에는 임용 후에도 임용을 취소할 수 있음.

나) 인터넷 접수 후 지원상태를 확인하여야 함.

※ 접수 마감결과 지원자가 모집분야의 1배수 및 지원자가 없을 경우 접수기간을 5일간 연장하여 접수한 후 채용심사 절차를 진행함

※ 공고방법 : 본교 홈페이지, 하이브레인넷 인터넷 공고

다) 서류 미비(서류 보완하였으나 지원기간이 지난 경우 등) 등으로 지원 상태가 확정(접수)되지 않은 경우 지원자 본인의 책임 임.

6

기타 유의사항

- 가. 임용예정일은 2024년 3월 1일 또는 2024년 9월 1일이며, 대학 및 학과(부)사정 등에 따라 임용이 유예될 수 있음.
- 나. 해당 초빙분야에 적격자가 없을 경우에는 채용하지 않을 수 있음. 지원자는 최종합격자가 없는 것에 대해 이의를 제기할 수 없음.
- 다. 생태환경대학, 과학기술대학은 상주캠퍼스에 위치하고 있음.
- 라. 임용예정 학과는 조직개편, 학과 통폐합 등으로 동일대학 유사학과 또는 타 단과대학 유사학과로 변경될 수 있음.
- 마. 최종합격자는 관련법령 및 인사규정에 의하여 계약제로 임용되며, 공무원 보수규정 및 교육부의 국립대학 교원 성과급적 연봉제 운영지침에 의거 성과급적 연봉제 적용 대상임.
- 바. 지원 자격 또는 연구실적 등 지원서류가 허위로 판명되어 임용하자 요인이 발생한 경우 그 임용을 무효로 하며, 임용예정 당사자가 임용에 응하지 않는 경우에도 임용을 취소할 수 있음.
- 사. 본교 교육공무원등임용규정, 전임교원 공개채용심사규정 및 해당 학과(부)심사 기준표에 따라 심사하고 심사 결과는 교수초빙 홈페이지를 통하여 발표하며, 개별 확인 가능함.(규정 및 심사기준표는 교수초빙 및 경북대학교 홈페이지에서 열람 가능)
- 아. 심사기준표 문구 해석에 이견이 있을 경우에는 본교 해당 학과(부)심사 위원회의 결정에 따름.
- 자. 지원 서류는 반영구 본교에서 보관함. 단, 본인의 요청이 있을 경우 본교에서 안내한 절차에 의거 지원 정보 삭제함.

- 차. 이 공고에 명시되지 않은 사항(임용직급, 보수 등)은 교육공무원법 등 관련 법령 및 우리대학교 인사 관련 규정에 의함.
- 카. 「교육공무원법」 제11조의5 및 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 제27조 규정에 의거 여성 및 장애인 임용을 적극 제고함.
- 타. 일정은 다소 변경될 수 있으며, 감염병 발생 등 사정에 따라 공개강의 등 비대면 심사를 병행할 수 있음.
- 파. 기타 세부사항, 초빙 분야별 별도 제출서식이 있을 경우 등은 교수초빙 홈페이지 (<http://prad.knu.ac.kr>)에서 학과(부)별 심사기준표, 교수초빙 관련 게시물 등을 반드시 확인하고, 의문사항은 해당 모집분야별로 기재된 학과 사무실 전화번호로 문의하시기 바람.

담당 부서	교무과	교수초빙 일정 등 교수공채 전반에 관한 사항	053-950-2043 ~ 2047 팩스) 053-950-2039 이메일) prad@knu.ac.kr
담당 부서	정보화본부	지원사이트 입력(오류) 등	053-950-8654
담당 부서	모집분야 학과사무실	지원자격, 추가제출서류 등	공고문 1~12페이지 참고

2023년 9월 25일

경 북 대 학 교 총 장



분야별 심사기준표

학과(부) 심사기준표

대학	인문대학	학과(부)	사학과	모집분야	서양현대사
----	------	-------	-----	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		1) 박사학위논문의 전공 일치(40점) A: 40점, B: 32점, C: 24점, D: 16점, E: 8점 2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치(40점) A: 40점, B: 32점, C: 24점, D: 16점, E: 8점 ※ 지원자가 제시한 대표 단독논문 2편을 평가 대상으로 함. 3) 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치(20점) A: 20점, B: 16점, C: 12점, D: 8점, E: 4점 ※ 연구실적물은 원서접수 마감일 기준 최근 4년 이내에 발표된 것으로서 원서 접수 마감일 기준 권(호), 페이지, 발행일(월), 연도가 부여되어 출판이 완료되어야만 연구실적물로 인정, 원서접수 마감일 기준 출판예정인 연구실적물은 인정하지 않음 [판정기준] * 평점 = ∑(심사요소별 평점) * 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정함.
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	A+: 30점, A0: 28점 A-: 26점 B+: 24점, B0: 22점 B-: 20점 C+: 18점, C0: 16점 C-: 14점 D+: 12점, D0: 10점 D-: 8점 E+: 6점, E0: 4점 E-: 2점 ※ 학위논문 주제의 창의성, 논문의 체계성, 논지의 명료성과 충실성을 감안하여 심사함.
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	1) 모집분야와 일치하는 연구실적물만 평가의 대상으로 함. 2) 학위논문 제외. 발표 당시 한국연구재단 등재지 이상의 전문학술지 게재 논문을 평가의 대상으로 함. 3) 박사학위논문과 중복된 실적 불인정. 4) 프로시딩 불인정. ① 연구실적의 양적 평가(20점) A: 600% 이상 (20점) B: 500% 이상 600% 미만 (16점) C: 400% 이상 500% 미만 (12점) D: 300% 이상 400% 미만 (8점) E: 300% 미만 (4점) ※ 단독논문과 역서(전문연구서 또는 사료역주서)는 각기 100%, 저서(전문연구서)는 200%로 환산함. ※ 박사학위 논문 및 일반 연구논문과 중복된 저서는 불인정. ※ 연구실적물의 저자 수에 따른 인정환산기준

			<p>1인 단독 연구물: 100%</p> <p>2인 공동 연구물: 70%</p> <p>3인 공동 연구물: 50%</p> <p>4인 이상 공동 연구물: 30%</p> <p>②연구실적의 질적 평가(20점)</p> <p>A등급: A1 (20점) A2 (19점) A3(18점) A4(17점)</p> <p>B등급: B1 (16점) B2 (15점) B3(14점) B4(13점)</p> <p>C등급: C1 (12점) C2 (11점) C3(10점) C4(9점)</p> <p>D등급: D1 (8점) D2 (7점) D3(6점) D4(5점)</p> <p>E등급: E1 (4점) E2 (3점) E3(2점) E4(1점)</p> <p>※ 지원자가 지정한 대표 단독논문 2편 평가, 그 평균치 산출</p> <p>※ 연구논문의 독창성, 논리성, 체계성을 감안하여 심사함</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>A: 2년 이상 4년 미만 또는 4년제 대학의 역사학계열 학과 전임교수 (10점)</p> <p>B: 2년 미만 또는 4년 이상 6년 미만 (8점)</p> <p>C: 6년 이상 8년 미만 (6점)</p> <p>D: 8년 이상 10년 미만 (4점)</p> <p>E: 10년 이상 (2점)</p> <p>1)박사학위 취득 이후, 대학 및 이에 상응하는 기관에서의 교육 및 연구 경력만 인정.</p> <p>2)시수 평가 기준은 2023학년도 1학기 말로 함. 시간강사 또는 겸임(강의)교수는 매 학기당 주 9시간 기준, 그 초과분은 당해 학기의 것으로만 인정하고, 미만 분은 합산하여 환산함. (예시: 한 학기의 강의시수가 12시간인 경우 9시간으로 인정하고, 나머지 3시간은 이월하여 인정하지 않음. 두 학기의 강의시수가 각기 4시간과 5시간인 경우 합산하여 9시간으로 인정함)</p> <p>3)연구원은 모집분야와 관련한 국내·외 대학 연구소(원) 및 이에 상응하는 연구소(원)의 유급상임연구원(증명서첨부)에 한함.</p> <p>4)BK사업과 HK사업 연구교수에 대한 평가는 연구원과 동일하게 처리함.</p> <p>5)4년제 대학의 역사학계열 학과 이외 전임교수의 경력은 시간강사 또는 겸임(강의)교수 경력 기준으로 환산함.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	20점	<p>1) 3단계 심사 대상자 선발 기준</p> <p>① 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>② 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2) 외국어(영어 또는 제2외국어) 강의능력(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>3) 발표내용(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>4) 발표능력(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>5) 면접(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>※ 발표는 임용 후 3년 이내의 연구계획서를 중심으로 영어 또는 제2외국어로 진행함.</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	인문대학	학과(부)	사학과	모집분야	한국고대사
----	------	-------	-----	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		1) 박사학위논문의 전공 일치(40점) A: 40점, B: 32점, C: 24점, D: 16점, E: 8점 2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치(40점) A: 40점, B: 32점, C: 24점, D: 16점, E: 8점 ※ 지원자가 제시한 대표 단독논문 2편을 평가 대상으로 함. 3) 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치(20점) A: 20점, B: 16점, C: 12점, D: 8점, E: 4점 ※ 연구실적물은 원서접수 마감일 기준 최근 4년 이내에 발표된 것으로서 원서 접수 마감일 기준 권(호), 페이지, 발행일(월), 연도가 부여되어 출판이 완료되어야만 연구실적물로 인정, 원서접수 마감일 기준 출판예정인 연구실적물은 인정하지 않음 [판정기준] * 평점 = ∑(심사요소별 평점) * 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정함.
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	A+: 30점, A0: 28점 A-: 26점 B+: 24점, B0: 22점 B-: 20점 C+: 18점, C0: 16점 C-: 14점 D+: 12점, D0: 10점 D-: 8점 E+: 6점, E0: 4점 E-: 2점 ※ 학위논문 주제의 창의성, 논문의 체계성, 논지의 명료성과 충실성을 감안하여 심사함.
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	1) 모집분야와 일치하는 연구실적물만 평가의 대상으로 함. 2) 학위논문 제외. 발표 당시 한국연구재단 등재지 이상의 전문학술지 게재논문을 평가의 대상으로 함. 3) 박사학위논문과 중복된 실적 불인정. 4) 프로시딩 불인정. ① 연구실적의 양적 평가(20점) A: 600% 이상 (20점) B: 500% 이상 600% 미만 (16점) C: 400% 이상 500% 미만 (12점) D: 300% 이상 400% 미만 (8점) E: 300% 미만 (4점) ※ 단독논문과 역서(전문연구서 또는 사료역주서)는 각기 100%, 저서(전문연구서)는 200%로 환산함. ※ 박사학위 논문 및 일반 연구논문과 중복된 저서는 불인정. ※ 연구실적물의 저자 수에 따른 인정환산기준 1인 단독 연구물: 100%

			<p>2인 공동 연구물: 70%</p> <p>3인 공동 연구물: 50%</p> <p>4인 이상 공동 연구물: 30%</p> <p>②연구실적의 질적 평가(20점)</p> <p>A등급: A1 (20점) A2 (19점) A3(18점) A4(17점)</p> <p>B등급: B1 (16점) B2 (15점) B3(14점) B4(13점)</p> <p>C등급: C1 (12점) C2 (11점) C3(10점) C4(9점)</p> <p>D등급: D1 (8점) D2 (7점) D3(6점) D4(5점)</p> <p>E등급: E1 (4점) E2 (3점) E3(2점) E4(1점)</p> <p>※ 지원자가 지정한 대표 단독논문 2편 평가, 그 평균치 산출</p> <p>※ 연구논문의 독창성, 논리성, 체계성을 감안하여 심사함</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>A: 2년 이상 4년 미만 또는 4년제 대학의 역사학계열 학과 전임교수 (10점)</p> <p>B: 2년 미만 또는 4년 이상 6년 미만 (8점)</p> <p>C: 6년 이상 8년 미만 (6점)</p> <p>D: 8년 이상 10년 미만 (4점)</p> <p>E: 10년 이상 (2점)</p> <p>1)박사학위 취득 이후, 대학 및 이에 상응하는 기관에서의 교육 및 연구 경력만 인정.</p> <p>2)시수 평가 기준은 2023학년도 1학기 말로 함. 시간강사 또는 겸임(강의)교수는 매 학기당 주 9시간 기준, 그 초과분은 당해 학기의 것으로만 인정하고, 미만 분은 합산하여 환산함. (예시: 한 학기의 강의시수가 12시간인 경우 9시간으로 인정하고, 나머지 3시간은 이월하여 인정하지 않음. 두 학기의 강의시수가 각기 4시간과 5시간인 경우 합산하여 9시간으로 인정함)</p> <p>3)연구원은 모집분야와 관련한 국내·외 대학 연구소(원) 및 이에 상응하는 연구소(원)의 유급상임연구원(증명서첨부)에 한함.</p> <p>4)BK사업과 HK사업 연구교수에 대한 평가는 연구원과 동일하게 처리함.</p> <p>5)4년제 대학의 역사학계열 학과 이외 전임교수의 경력은 시간강사 또는 겸임(강의)교수 경력 기준으로 환산함.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	20점	<p>1) 3단계 심사 대상자 선발 기준</p> <p>① 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>② 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2) 외국어(영어 또는 제2외국어) 강의능력(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>3) 발표내용(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>4) 발표능력(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>5) 면접(5점) A: 5점, B: 4점, C: 3점, D: 2점, E: 1점</p> <p>※ 발표는 임용 후 3년 이내의 연구계획서를 중심으로 영어 또는 제2외국어로 진행함.</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	인문대학	학과(부)	독어독문학과	문집분야	18세기 이후 독일어권 문학과 문화
----	------	-------	--------	------	---------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<input type="checkbox"/> 평가항목 및 점수 1. 박사학위논문의 전공일치도 (40점) A등급: 40점 D등급: 16점 B등급: 32점 E등급: 8점 C등급: 24점 2. 학위논문을 제외한 최근 4년 이내 연구실적 중 지원자가 지정한 대표논문(단독연구) 200%의 모집분야 전공일치도 (40점) A등급: 40점 D등급: 16점 B등급: 32점 E등급: 8점 C등급: 24점 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공일치도 (20점) A등급: 20점 D등급: 8점 B등급: 16점 E등급: 4점 C등급: 12점 <input type="checkbox"/> 평가기준 평점 70점 이상 “적격” 70점 미만 “부적격”
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<input type="checkbox"/> 평가점수 A등급: A+ (30점) A0 (28점) A- (26점) B등급: B+ (24점) B0 (22점) B- (20점) C등급: C+ (18점) C0 (16점) C- (14점) D등급: D+ (12점) D0 (10점) D- (8점) E등급: E+ (6점) E0 (4점) E- (2점) <input type="checkbox"/> 평가대상 : 박사학위논문 <input type="checkbox"/> 평가기준 : 학위논문의 창의성, 논문의 체계성, 논지의 명료성과 충실성을 감안하여 심사함
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<input type="checkbox"/> 양적평가 (10점) 1. 평가점수 A등급: 500% 이상 (10점) B등급: 400% 이상 500% 미만 (8점) C등급: 300% 이상 400% 미만 (6점) D등급: 200% 이상 300% 미만 (4점) E등급: 200% 미만 (2점)

단계	심사항목	배점	심사기준																								
			<p>2. 평가대상</p> <p>①저서, 역서 각 100% 인정 (ISBN을 취득한 학술저서 및 역서만 인정)</p> <p>②연구논문은 A&HCI, SSCI, SCI(SCIE 포함)급 학술지 및 한국연구재단 등재학술지에 게재된 논문만 인정</p> <p>③학위논문과 40% 이상 중복된 논문, 저서 제외</p> <p>[연구실적물의 저자 수에 따른 인정 환산 기준]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>총저자수</th> <th>주저자</th> <th>참여저자</th> <th>공저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1인</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상</td> <td>$[200/(n+1)] + 10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> <td>$(100/n)+10$</td> </tr> <tr> <td>예) 2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※주저자는 제1저자 및 교신저자, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말함</p> <p>※주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 등의 저자는 공저자로 간주</p> <p>※n은 저자수. n이 10 이상일 경우 n을 10으로 함</p> <p>□ 질적 평가 (20점)</p> <p>1. 평가점수</p> <p>A등급: A1 (20점) A2 (19점) A3 (18점) A4 (17점) B등급: B1 (16점) B2 (15점) B3 (14점) B4 (13점) C등급: C1 (12점) C2 (11점) C3 (10점) C4 (9점) D등급: D1 (8점) D2 (7점) D3 (6점) D4 (5점) E등급: E1 (4점) E2 (3점) E3 (2점) E4 (1점)</p> <p>2. 평가방법</p> <p>①학위논문과 중복되는 논문 제외 ②지원자 대표논문(단독연구) 200% 평가</p>	총저자수	주저자	참여저자	공저자	1인	100%	-	-	2인 이상	$[200/(n+1)] + 10$	$100/(n+1)$	$(100/n)+10$	예) 2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%
총저자수	주저자	참여저자	공저자																								
1인	100%	-	-																								
2인 이상	$[200/(n+1)] + 10$	$100/(n+1)$	$(100/n)+10$																								
예) 2인	76%	33%	60%																								
3인	60%	25%	43%																								
4인	50%	20%	35%																								
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>□ 평가점수</p> <p>A등급: 1년 이상 3년 미만 (10점) B등급: 3년 이상 5년 미만 또는 6개월 이상 1년 미만 (8점) C등급: 5년 이상 7년 미만 (6점) D등급: 7년 이상 10년 미만 (4점) E등급: 10년 이상 또는 6개월 미만 (2점)</p> <p>□ 평가방법</p> <p>1. 박사학위 취득 후 4년제 대학 및 그에 상응하는 기관에서의 교육 및 연구경력만 인정</p>																								

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>2. 시수 평가의 기준은 2023학년도 1학기 말까지로 하며, 매 학기 주 6시간 기준으로 함. 학기당 6학점 이상 강의한 경우 1학기로 인정. 학기당 6학점 미만인 경우 모두 합산하여 6으로 나누어 학기를 계산함. (예시: 한 학기 강의시수가 9학점인 경우 6학점으로 인정하고, 나머지 3학점은 이월하지 않음. 두 학기 강의시수가 각기 3학점과 3학점인 경우 합산하여 1학기로 인정함)</p> <p>3. 연구원은 모집분야와 관련한 국내·외 대학 연구소(원) 및 이에 상응하는 연구소(원)의 유급상임연구원에 한함</p> <p>4. BK사업과 HK사업 연구교수에 대한 평가는 연구원과 동일하게 처리함</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 평가항목 및 점수</p> <p>1. 독일어 강의 능력 및 강의 내용 평가 (10점) A등급: (10점) D등급: (4점) B등급: (8점) E등급: (2점) C등급: (6점)</p> <p>2. 임용 후 연구, 교육 및 학과발전 계획 (10점) A등급: (10점) D등급: (4점) B등급: (8점) E등급: (2점) C등급: (6점)</p> <p>3. 면접 (10점) A등급: (10점) D등급: (4점) B등급: (8점) E등급: (2점) C등급: (6점)</p> <p>□ 3단계 심사대상자 선정 기준</p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발</p> <p>2. 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우 아래의 방법으로 5명을 선발 가) 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	사회과학대학	학과(부)	미디어커뮤니케이션학과	모집분야	커뮤니케이션 일반
----	--------	-------	-------------	------	-----------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 V 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>아래 2항목 중 하나 이상에 해당할 경우 “적격” 으로 판정</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최종학위 논문이 모집분야와 관련된 분야 - 최근 4년 이내 연구실적 중 200%이상(최종학위논문 제외)이 모집분야와 관련된 논문
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<p>□ 평가방법 : 학위논문 심사는 논문주제의 독창성, 이론적용의 타당성, 논문의 학문적 기여도 세 부문으로 나누어 심사하고 각 10점 만점 총 30점 만점으로 한다.</p> <p>□ 평가점수</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 논문주제의 독창성(10점) <ul style="list-style-type: none"> A등급: 10점 B등급: 8점 C등급: 6점 D등급: 4점 E등급: 2점 2. 이론적용의 타당성(10점) <ul style="list-style-type: none"> A등급: 10점 B등급: 8점 C등급: 6점 D등급: 4점 E등급: 2점 3. 논문의 학문적 기여도(10점) <ul style="list-style-type: none"> A등급: 10점 B등급: 8점 C등급: 6점 D등급: 4점 E등급: 2점

단계	심사항목	배점	심사기준																													
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>□ 평가대상</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 학위논문은 연구실적 평가에서 제외한다. 2. 모든 논문의 학술지 등급 판정 시점은 게재일자 기준 3. 저서 및 역서는 ISBN 취득한 것만 인정 <p>□ 평가기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 연구논문의 경우 <ol style="list-style-type: none"> 가. 저자 수에 따른 백분율 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">저자수</th> <th colspan="2">백분율</th> </tr> <tr> <th>주저자</th> <th>공동저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>70%</td> <td>40%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>50%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>4인 이상</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 주저자 1명 이외에는 모두 공동저자로 간주함</p> <ol style="list-style-type: none"> 나. 학술지 등급에 따른 가중치 <ul style="list-style-type: none"> A등급: SSCI, SCI, AHCI 등재 학술지 (1.0) B등급: 한국연구재단 등재학술지 (0.8) C등급: 한국연구재단 등재후보학술지, SSCI, SCI, AHCI 외 국외학술지 (0.6) D등급: 한국연구재단에 등록되지 않은 전국규모의 학술지 (0.4) E등급: 한국연구재단에 등록되지 않은 교내학술지, 연구소발간 학술지, 지역학회학술지, 공공기관 학술지 및 기타 이에 준하는 학술지 (0.2) 2. 저서 및 역서의 경우 <ol style="list-style-type: none"> 가. 저자 수에 따른 백분율은 위와 동일 나. 학술도서로서의 전문성에 따른 가중치 매우 큼(1.0) 큼(0.8) 보통(0.6) 적음(0.4) 아주 적음(0.2) <p>□ 평가점수 : 해당점수(=저자 수에 따른 백분율×학술지 등급에 따른 가중치, 저서의 경우, 학술도서로서의 전문성)을 계산한 뒤, 30점 만점을 기준으로 아래와 같이 환산한다.</p> <table> <tbody> <tr> <td>A+등급 : 467% 이상</td> <td>30점</td> </tr> <tr> <td>A0등급 : 434%-466%</td> <td>28점</td> </tr> <tr> <td>A-등급 : 400%-433%</td> <td>26점</td> </tr> <tr> <td>B+등급 : 368%-400% 미만</td> <td>24점</td> </tr> <tr> <td>B0등급 : 334%-367%</td> <td>22점</td> </tr> <tr> <td>B-등급 : 300%-333%</td> <td>20점</td> </tr> </tbody> </table>	저자수	백분율		주저자	공동저자	1	100%		2	70%	40%	3	50%	30%	4인 이상	50%	20%	A+등급 : 467% 이상	30점	A0등급 : 434%-466%	28점	A-등급 : 400%-433%	26점	B+등급 : 368%-400% 미만	24점	B0등급 : 334%-367%	22점	B-등급 : 300%-333%	20점
저자수	백분율																															
	주저자	공동저자																														
1	100%																															
2	70%	40%																														
3	50%	30%																														
4인 이상	50%	20%																														
A+등급 : 467% 이상	30점																															
A0등급 : 434%-466%	28점																															
A-등급 : 400%-433%	26점																															
B+등급 : 368%-400% 미만	24점																															
B0등급 : 334%-367%	22점																															
B-등급 : 300%-333%	20점																															

단계	심사항목	배점	심사기준
			C+등급 : 268%-300% 미만 18점 C0등급 : 234%-267% 16점 C-등급 : 200%-233% 14점 D+등급 : 168%-200% 미만 12점 D0등급 : 134%-167% 10점 D-등급 : 100%-133% 8점 E 등급 : 100% 미만 6점
	3. 전공분야 경력 및 활동	20점	□ 평가점수 A등급: 경력 3년 이상 6년 미만 (20점) B등급: 경력 1년 이상 3년 미만 (16점) C등급: 경력 6년 이상 9년 미만 (12점) D등급: 경력 9년 이상 12년 미만 (8점) E등급: 경력 12년 이상, 12개월 미만, 무경력 (4점) □ 평가방법 1. 강의 경력(한 학기 9학점 이상일 경우 6개월씩 인정) 2. 관련분야 연구기관 또는 실무직 경력 3. 경력기산시점은 박사학위 취득이후 경력으로 한다.
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	20점	□ 3단계 심사대상자 선정기준 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> ※ 공개강의는 영어강의 20분으로 진행함 (연구분야 및 향후 연구계획 발표) □ 평가점수 1. 공개강의(10점) A등급: 최우수 (10점) B등급: 우수 (8점) C등급: 보통 (6점) D등급: 약간부족 (4점) E등급: 부족 (2점)

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
			<p>※ 평가요소는 발표 내용, 발표 능력, 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력, 임용 후 연구계획으로 함.</p> <p>2. 면접(10점)</p> <p>A등급: 최우수 (10점)</p> <p>B등급: 우수 (8점)</p> <p>C등급: 보통 (6점)</p> <p>D등급: 약간부족 (4점)</p> <p>E등급: 부족 (2점)</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	사회과학대학	학과(부)	사회학과	모집분야	사회학 일반
----	--------	-------	------	------	--------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 √ 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>☐ 평가점수</p> <p>1. 박사학위 논문이 모집분야와 일치 (50점) A(50), B(40), C(30), D(20), E(10)</p> <p>2. 지원자가 선택한 최근 4년 이내 대표적인 연구실적 중 200% 이상(최종학위논문 제외)이 모집분야와 일치 (50점) A(50), B(40), C(30), D(20), E(10)</p> <p>☐ 판정기준</p> <p>평점 = ∑(심사항목별 평점) 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우 “부적격” 으로 판정한다.</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>☐ 평가점수</p> <p>A+: 20점, A0: 18점 B+: 16점, B0: 14점 C+: 12점, C0: 10점 D+: 8점, D0: 6점 E+: 4점, E0: 2점</p> <p>☐ 평가방법 : 최종학위논문의 독창성과 학문적 기여도 등을 고려하여 평가함</p>
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>☐ 평가대상</p> <p>1. 최종학위논문은 평가대상에서 제외함.</p> <p>2. 지원자가 우선순위를 지정하여 제출한 대표적인 연구실적 300%에 대하여 평가함. 대표적인 연구실적이 300%를 상회할 경우에는 지원자가 지정한 연구실적의 우선순위에 따라 300%까지 환산하여 반영함.</p> <p>3. 모든 논문의 학술지 등급 판정 시점은 게재일자 기준임.</p> <p>4. ISBN을 취득한 저서 및 역서 등을 말함.</p> <p>* 공저자 인정 비율</p>

총저자수 (인)	인 정 비 율 (%)	
	주 저 자 ^{주1}	공 저 자 ^{주2}
1	100%	-
2인 이상 ^{주3}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$(100/n) + 10$
2인	76%	60%
3인	60%	43%
4인	50%	35%
5인	43%	30%
6인	38%	26%
7인	35%	24%
8인	32%	22%
9인	30%	21%
10인 이상	28%	20%

주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말함.

주2) 주저자의 표기가 없는 연구실적물의 저자는 공저자로 간주함.

주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 함.

(1) 최근 4년간 연구실적의 양적 평가(5점)

□ 평가점수

- A등급 : 300% (5점)
- B등급 : 200% 이상 300% 미만 (4점)
- C등급 : 150% 이상 200% 미만 (3점)
- D등급 : 100% 이상 150% 미만 (2점)
- E등급 : 100% 미만 (1점)

(2) 최근 4년간 연구실적의 질적 평가(25점)

□ 평가기준

1. 연구논문의 경우

가. 발표학술지의 등급에 따른 기중치

- A등급 학술지 : 1.0
- B등급 학술지 : 0.8
- C등급 학술지 : 0.6
- D등급 학술지 : 0.4
- E등급 학술지 : 0.2

나. 등급지 구분

- A등급: SSCI, A&HCI 등재학술지
- B등급: SCOPUS, SCI, SCIE 및 한국연구재단 등재학술지
- C등급: 한국연구재단 등재후보학술지, SSCI, SCI, SCIE, A&HCI, SCOPUS 외 국외학술지
- D등급: 한국연구재단에 등록되지 않은 전국 규모의 학술지

		<p>E등급: 한국연구재단에 등록되지 않은 교내학술지, 연구소 발간 학술지, 지역학회 학술지, 공공기관 학술지 및 기타 이에 준하는 학술지 및 보고서</p> <p>다. 모집분야 관련도 매우 큼 : 1.0 큼 : 0.8 보통 : 0.6 적음 : 0.4 아주 적음 : 0.2</p> <p>2. 저서 및 역서의 경우</p> <p>가. 학술도서로서의 전문성에 따른 가중치 매우 큼 : 1.0 큼 : 0.8 보통 : 0.6 적음 : 0.4 아주 적음 : 0.2</p> <p>□ 평가점수 : 해당점수(= 연구논문의 경우: 공저자 인정비율×학술지 등급에 따른 가중치×모집분야 관련도, 저서의 경우: 공저자 인정비율×학술도서로서의 전문성)를 계산한 뒤, 25점 만점을 기준으로 아래와 같이 환산함.</p> <p>A+등급 : 290% 이상 (25점) A0등급 : 275%-290% 미만 (23점) A-등급 : 250%-275% 미만 (21점) B+등급 : 225%-250% 미만 (19점) B0등급 : 200%-225% 미만 (17점) B-등급 : 175%-200% 미만 (15점) C+등급 : 150%-175% 미만 (13점) C0등급 : 125%-150% 미만 (11점) C-등급 : 100%-125% 미만 (9점) D+등급 : 75%-100% 미만 (7점) D0등급 : 50%-75% 미만 (5점) D-등급 : 25%-50% 미만 (3점) E 등급 : 25% 미만 (1점)</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	10점	□ 평가점수

			<p>A등급: 경력 2년 이상 4년 미만 (10점) B등급: 경력 4년 이상 6년 미만, 6개월 이상 2년 미만 (8점) C등급: 경력 6년 이상 8년 미만 (6점) D등급: 경력 8년 이상 10년 미만 (4점) E등급: 경력 6개월 미만, 10년 이상 (2점)</p> <p>□ 평가방법</p> <ol style="list-style-type: none"> 박사학위 취득 후 기간을 교육·연구 경력 기간으로 인정하되, Fulltime으로 근무한 기간만을 경력으로 인정함.(교육경력과 연구경력 중 지원자에게 유리한 경우를 적용. 교육경력은 비전임의 경우 학기 당 주 9시간 이상 강의 기준.) 별도의 다른 경력이 없는 비전임 교원은 박사학위 취득후 전 기간을 경력기간으로 산정함.
		10점	<p>□ 평가점수</p> <p>A등급 : 외국대학교 전임 교원, 국제기구 임원 (10점) B등급 : 국내 4년제 대학교 전임 교원 (8점) C등급 : 국내외 연구소 전임 연구원, 전문대학교 전임 교원 (6점) D등급 : 대학교 비전임 교원, 연구소 비전임 연구원 (4점) E등급 : 기타 (2점)</p> <p>□ 평가방법 : 여러 기관에 근무한 경우에는 지원자에게 유리한 경우를 적용.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. <ul style="list-style-type: none"> 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>□ 평가점수</p> <p>※ 평가요소는 발표 내용, 발표 능력, 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력, 임용 후 연구계획으로 함.</p>

			<p>1. 영어공개강의(10점)</p> <p>A등급 : 매우 우수 (10점) B등급 : 우수 (8점) C등급 : 보통 (6점) D등급 : 약간 부족 (4점) E등급 : 부족 (2점)</p> <p>2. 면접(10점)</p> <p>A등급 : 매우 우수 (10점) B등급 : 우수 (8점) C등급 : 보통 (6점) D등급 : 약간 부족 (4점) E등급 : 부족 (2점)</p> <p>3. 학과 특성화 분야 적합도와 기여도(10점)</p> <p>A등급 : 매우 우수 (10점) B등급 : 우수 (8점) C등급 : 보통 (6점) D등급 : 약간 부족 (4점) E등급 : 부족 (2점)</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	자연과학대학	학과(부)	물리학과	모집분야	양자과학기술 실험
----	--------	-------	------	------	-----------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 √ 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>① 최종학위논문의 전공 일치 (40점) A등급: 40점, B등급: 32점, C등급: 24점, D등급: 16점, E등급: 8점</p> <p>② 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (30점) A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점</p> <p>③ 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (30점) A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점</p> <p>❖ 등급 평가 기준 (A등급: 아주 일치, B등급: 일치, C등급: 보통, D등급: 불일치, E등급: 아주 불일치)</p> <p>❖ 평점의 합이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정함</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>① 박사학위논문의 질적 수준 (10점) 박사학위논문과 관련된 모집분야 논문 1편이 발표된 학술지에 따라 다음과 같이 평가한다. (단, 박사학위 취득 후 3년 이내 발표된 논문만 인정함.)</p> <p>※ 표의 Q1, Q2, Q3, Q4는 JCR 2022 기준임</p> <p>※ Q1: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 25% 이하 Q2: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 25%초과 50%이하 Q3: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 50%초과 75%이하 Q4: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 75% 초과</p> <p>※ 각 분야별 카테고리는 지원자의 모집분야와 관련이 있는 카테고리 중 유리한쪽으로 선택 가능함.</p>

			<table border="1"> <tr> <td>A 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q1인 논문)</td> <td>10 점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q2인 논문)</td> <td>8 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q3인 논문)</td> <td>6 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q4인 논문)</td> <td>4 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td>논문이 SCIE급 학술지에 출판되었으나 주저자가 아닌 경우 혹은 논문이 SCIE가 아닌 학술지에 출판된 경우</td> <td>2 점</td> </tr> </table>	A 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q1인 논문)	10 점	B 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q2인 논문)	8 점	C 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q3인 논문)	6 점	D 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q4인 논문)	4 점	E 등급	논문이 SCIE급 학술지에 출판되었으나 주저자가 아닌 경우 혹은 논문이 SCIE가 아닌 학술지에 출판된 경우	2 점																			
A 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q1인 논문)	10 점																																			
B 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q2인 논문)	8 점																																			
C 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q3인 논문)	6 점																																			
D 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q4인 논문)	4 점																																			
E 등급	논문이 SCIE급 학술지에 출판되었으나 주저자가 아닌 경우 혹은 논문이 SCIE가 아닌 학술지에 출판된 경우	2 점																																			
2. 최근 4년 이내 연구실적	50점		<p>① 연구실적의 양적 수준 평가 (10점)</p> <p>최근 4년간 SCIE 학술지 게재 논문실적에 대해 인정환산인자를 적용하여 다음과 같이 평가한다. (SCIE 게재 논문 1편을 100%로 평가하며, 기타 논문은 양적 및 질적 평가대상이 아님)</p> <table> <tr> <td>A 등급</td> <td>600% 초과</td> <td>10 점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td>500% 초과 600% 이하</td> <td>8 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td>400% 초과 500% 이하</td> <td>6 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td>300% 초과 400% 이하</td> <td>4 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td>300% 이하</td> <td>2 점</td> </tr> </table> <p>※ 실적(%) = 100 × 인정환산인자</p> <p>※ 연구실적의 인정환산인자 (SCIE 학술지에 게재된 논문만 인정함)</p> <table> <tr> <td>주저자인 경우</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>공동저자인 경우</td> <td>1/총저자수</td> </tr> </table> <p>※ 제출시 주저자(제1저자, 교신저자) 여부와 총 저자수 명기</p> <p>※ 제1저자, 교신저자의 경우 논문에 명시되어 있거나, 명시되어 있지 않으면 저널에서 관련 증빙을 받아서 제출해야 함.</p> <p>* 논문 1편당 소수점이하 셋째 자리에서 반올림함</p> <p>② 연구실적의 질적 수준 평가 (20점)</p> <p>최근 4년간 SCIE 학술지에 출판된 주저자(제1저자, 교신저자) 논문 8편(지원자가 지정)에 대하여 학술지 등급에 따른 가중인자를 적용하여 다음과 같이 평가함</p> <table> <tr> <td>A 등급</td> <td>500% 초과</td> <td>20 점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td>400% 초과 500% 이하</td> <td>16 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td>300% 초과 400% 이하</td> <td>12 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td>200% 초과 300% 이하</td> <td>8 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td>200% 이하</td> <td>4 점</td> </tr> </table> <p>※ 발표학술지 등급에 따른 가중인자 (I.F.는 JCR 2022 기준)</p>	A 등급	600% 초과	10 점	B 등급	500% 초과 600% 이하	8 점	C 등급	400% 초과 500% 이하	6 점	D 등급	300% 초과 400% 이하	4 점	E 등급	300% 이하	2 점	주저자인 경우	1.0	공동저자인 경우	1/총저자수	A 등급	500% 초과	20 점	B 등급	400% 초과 500% 이하	16 점	C 등급	300% 초과 400% 이하	12 점	D 등급	200% 초과 300% 이하	8 점	E 등급	200% 이하	4 점
A 등급	600% 초과	10 점																																			
B 등급	500% 초과 600% 이하	8 점																																			
C 등급	400% 초과 500% 이하	6 점																																			
D 등급	300% 초과 400% 이하	4 점																																			
E 등급	300% 이하	2 점																																			
주저자인 경우	1.0																																				
공동저자인 경우	1/총저자수																																				
A 등급	500% 초과	20 점																																			
B 등급	400% 초과 500% 이하	16 점																																			
C 등급	300% 초과 400% 이하	12 점																																			
D 등급	200% 초과 300% 이하	8 점																																			
E 등급	200% 이하	4 점																																			

			<p>A 등급지 I.F. 25 이상 2</p> <p>B 등급지 I.F. 8 초과 25 미만 1.5</p> <p>C 등급지 I.F. 3 초과 8 이하 0.75</p> <p>D 등급지 I.F. 1 초과 3 이하 0.5</p> <p>E 등급지 I.F. 1 이하 0.25</p> <p>※ 연구실적의 질적 수준평가는 주저자(제1저자, 교신저자) 연구 실적물만 인정함</p> <p>※ 실적(%) = 100 × 학술지 등급에 따른 가중인자</p> <p>③ 대표 업적 (20점)</p> <p>최근 4년간 지원자가 지정한 모집분야관련 대표 업적(SCIE 주저자 논문) 4건에 대해 양자과학기술 관점에서 각 대표 업적마다 1000자(공백포함, 그림 불포함) 이내로 작성된 설명서를 평가함.</p> <p>※ 설명서는 양자 컴퓨팅, 양자 통신, 양자 센서, 양자 광학, 양자 소자 관점에서 작성할 것.</p> <p>※ 제1저자, 교신저자의 경우 논문에 명시되어 있거나, 명시되어 있지 않으면 저널에서 관련 증빙을 받아서 제출해야 함.</p> <p>A등급(최우수): 20점, B등급(우수): 16점, C등급(보통): 12점, D등급(다소미흡): 8점, E등급(미흡): 4점</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>① 경력 및 활동 평가 (10점)</p> <p>박사학위 취득 이후 전공분야의 경력을 다음과 같이 평가한다.</p> <p>A등급: 4년 이상 7년 미만 (10점)</p> <p>B등급: 2년 이상 4년 미만 (8점)</p> <p>C등급: 7년 이상 12년 미만 (6점)</p> <p>D등급: 2년 미만 (4점)</p> <p>E등급: 12년 이상 (2점)</p> <p>※ 박사학위 취득 이후 전체 기간에 대한 경력 증빙서류 제출</p> <p>※ 전공분야의 경력은 대학, 연구소 및 산업체에서 근무한 기간의 합으로 한다.(주당 40시간 이상 근무한 경우만 인정)</p> <p>※ 기간이 중복된 경력의 경우 지원자에게 유리한 것 하나만 적용한다.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다.</p> <p>다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p>

		<p>① 전공분야 세미나 (10점) A 등급(최우수): 10점, B 등급(우수): 8점, C 등급(보통): 6점, D 등급(다소미흡): 4점, E 등급(미흡): 2점</p> <p>② 교육 및 연구계획 세미나 (5점) A 등급(최우수) : 5점, B 등급(우수): 4점, C 등급(보통): 3점, D 등급(다소미흡): 2점, E 등급(미흡): 1점</p> <p>③ 영어강의 능력 (5점) A 등급(최우수) : 5점, B 등급(우수): 4점, C 등급(보통): 3점, D 등급(다소미흡): 2점, E 등급(미흡): 1점</p> <p>④ 면접 (10점) A 등급(최우수): 10점, B 등급(우수): 8점, C 등급(보통): 6점, D 등급(다소미흡): 4점, E 등급(미흡): 2점</p>
계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	자연과학대학	학과(부)	물리학과	모집 분야	핵물리학 실험
----	--------	-------	------	----------	---------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 √ 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>① 최종학위논문의 전공 일치 (40점) A등급: 40점, B등급: 32점, C등급: 24점, D등급: 16점, E등급: 8점</p> <p>② 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (30점) A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점</p> <p>③ 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (30점) A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점</p> <p>❖ 등급 평가 기준 (A등급: 아주 일치, B등급: 일치, C등급: 보통, D등급: 불일치, E등급: 아주 불일치)</p> <p>❖ 평점의 합이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정함</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>① 박사학위논문의 질적 수준 (10점) 박사학위논문과 관련된 모집 분야 논문 1편이 발표된 학술지에 따라 다음과 같이 평가한다. (단, 박사학위 취득 후 3년 이내 발표된 논문만 인정함.)</p> <p>※ 논문의 주저자는 제1저자(first author)나 교신저자(corresponding author) 또는 primary author로 정의하며, 출간된 논문에 주저자 구분이 없는 경우 이를 증빙하는 서류를 반드시 제출해야 함. 학술지에서 발급하는 주저자 증빙이 없을 경우 논문과 같은 제목의 지원자 이름이 명시되어 있는 실험그룹 공식 분석 노트와 지원자의 역할이 제1저자 또는 교신저자 또는 primary author인지가 명시된 실험대표자의 레터를 모두 제출하여야 함. (※ 거대과학 특정 논문의 분석과 출판에 핵심적 역할을 한 저자를 그 논문의 primary author로 정의함)</p> <p>※ 표의 Q1, Q2, Q3, Q4는 JCR 2022 기준임</p> <p>※ Q1: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 25% 이하 Q2: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 25% 초과 50% 이하</p>

			<p>Q3: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 50% 초과 75% 이하</p> <p>Q4: 각 분야별 카테고리에서 학술지 I.F.의 순위가 상위 75% 초과</p> <p>※ 각 분야별 카테고리는 지원자의 모집분야와 관련이 있는 카테고리 중 유리한 쪽으로 선택 가능함.</p> <table border="1"> <tr> <td>A 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q1인 논문)</td> <td>10 점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q2인 논문)</td> <td>8 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q3인 논문)</td> <td>6 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td>SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q4인 논문)</td> <td>4 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td>논문이 SCIE급 학술지에 출판되었으나 주저자가 아닌 경우 혹은 논문이 SCIE가 아닌 학술지에 출판된 경우</td> <td>2 점</td> </tr> </table>	A 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q1인 논문)	10 점	B 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q2인 논문)	8 점	C 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q3인 논문)	6 점	D 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q4인 논문)	4 점	E 등급	논문이 SCIE급 학술지에 출판되었으나 주저자가 아닌 경우 혹은 논문이 SCIE가 아닌 학술지에 출판된 경우	2 점																
A 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q1인 논문)	10 점																																
B 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q2인 논문)	8 점																																
C 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q3인 논문)	6 점																																
D 등급	SCIE 학술지에 출판된 논문의 주저자 (각 분야별 카테고리에서 Q4인 논문)	4 점																																
E 등급	논문이 SCIE급 학술지에 출판되었으나 주저자가 아닌 경우 혹은 논문이 SCIE가 아닌 학술지에 출판된 경우	2 점																																
	<p>2. 최근 4년 이내 연구실적</p>	<p>45점</p>	<p>① 연구실적의 양적 수준 평가 (5점)</p> <p>최근 4년간 SCIE 학술지 게재 논문실적에 대해 인정환산인자를 적용하여 다음과 같이 평가한다.(SCIE 게재 논문 1편을 100%로 평가하며, 기타 논문은 양적 및 질적 평가대상이 아님)</p> <p>※ 제출시 제1저자 또는 교신저자 또는 primary author 여부, 총 주저자수, 총 저자수 반드시 명기</p> <table> <tr> <td>A 등급</td> <td>800% 초과</td> <td>5 점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td>600% 초과 800% 이하</td> <td>4 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td>400% 초과 600% 이하</td> <td>3 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td>200% 초과 400% 이하</td> <td>2 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td>200% 이하</td> <td>1 점</td> </tr> </table> <p>※ 실적(%) = 100 × 인정환산인자</p> <p>※ 연구실적의 인정환산인자</p> <table> <tr> <td>SCIE 논문의 제1저자 또는 교신저자인 경우</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>SCIE 논문의 primary author인 경우</td> <td>2.0/(n+1)*</td> </tr> <tr> <td>10인 이하의 SCIE 논문의 공동저자인 경우</td> <td>1/저자수</td> </tr> <tr> <td>11-100인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>101-500인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>501-1000인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우</td> <td>0.04</td> </tr> <tr> <td>1001-2000인의 SCIE논문의 공동저자인 경우</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>2001인 이상의 SCIE논문의 공동저자인 경우</td> <td>0.01</td> </tr> </table> <p>* n = 총저자수 단 n > 3인 경우 n = 3을 사용함 * 논문 1편당 소수점 이하 셋째 자리에서 반올림함</p> <p>② 연구실적의 질적 수준 평가 (20점)</p>	A 등급	800% 초과	5 점	B 등급	600% 초과 800% 이하	4 점	C 등급	400% 초과 600% 이하	3 점	D 등급	200% 초과 400% 이하	2 점	E 등급	200% 이하	1 점	SCIE 논문의 제1저자 또는 교신저자인 경우	1.0	SCIE 논문의 primary author인 경우	2.0/(n+1)*	10인 이하의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	1/저자수	11-100인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	0.1	101-500인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	0.08	501-1000인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	0.04	1001-2000인의 SCIE논문의 공동저자인 경우	0.02	2001인 이상의 SCIE논문의 공동저자인 경우	0.01
A 등급	800% 초과	5 점																																
B 등급	600% 초과 800% 이하	4 점																																
C 등급	400% 초과 600% 이하	3 점																																
D 등급	200% 초과 400% 이하	2 점																																
E 등급	200% 이하	1 점																																
SCIE 논문의 제1저자 또는 교신저자인 경우	1.0																																	
SCIE 논문의 primary author인 경우	2.0/(n+1)*																																	
10인 이하의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	1/저자수																																	
11-100인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	0.1																																	
101-500인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	0.08																																	
501-1000인의 SCIE 논문의 공동저자인 경우	0.04																																	
1001-2000인의 SCIE논문의 공동저자인 경우	0.02																																	
2001인 이상의 SCIE논문의 공동저자인 경우	0.01																																	

		<p>최근 4년간의 논문실적 중 모집 분야와 관련된 SCIE 논문 5건을 지원자가 지정하고, 지정된 논문에 대해 학술지 등급에 따른 가중인자와 인정환산인자를 적용하여 다음과 같이 평가함. 단, 5건 중 최소 1건은 반드시 지원자가 제1저자, 교신저자 또는 primary author인 논문이어야 함.</p> <table border="0"> <tr> <td>A 등급</td> <td>320% 초과</td> <td>20 점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td>240% 초과 320% 이하</td> <td>16 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td>160% 초과 240% 이하</td> <td>12 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td>80% 초과 160% 이하</td> <td>8 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td>80% 이하</td> <td>4 점</td> </tr> </table> <p>※ 발표학술지 등급에 따른 가중인자 (I.F.는 JCR 2022 기준)</p> <table border="0"> <tr> <td>A 등급지</td> <td>IF가 7.0 초과인 학술지</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>B 등급지</td> <td>각 분야별 카테고리에서 Q1</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>C 등급지</td> <td>각 분야별 카테고리에서 Q2</td> <td>0.8</td> </tr> <tr> <td>D 등급지</td> <td>각 분야별 카테고리에서 Q3</td> <td>0.6</td> </tr> <tr> <td>E 등급지</td> <td>각 분야별 카테고리에서 Q4</td> <td>0.4</td> </tr> </table> <p>※ 연구실적물의 인정환산인자는 ①의 인정환산인자와 같음 ※ 실적(%) = 100 × 인정환산인자 × 학술지 등급에 따른 가중인자</p> <p>③ 대표 업적 (20점) 최근 4년간의 논문실적 중 모집 분야와 관련된 SCIE 논문 2건을 지원자가 지정하고, 지정된 논문에 대해 논문의 우수성과 지원자의 기여도를 평가함. 단, 2건 중 최소 1건은 반드시 지원자가 제1저자, 교신저자 또는 Primary author인 SCIE 논문이어야 함. (2편의 대표업적을 각각 A4 용지 1페이지 이내로 작성된 설명서 제출 필요) A등급(최우수): 20점, B등급(우수): 16점, C등급(보통): 12점, D등급(다소미흡): 8점, E등급(미흡): 4점</p>	A 등급	320% 초과	20 점	B 등급	240% 초과 320% 이하	16 점	C 등급	160% 초과 240% 이하	12 점	D 등급	80% 초과 160% 이하	8 점	E 등급	80% 이하	4 점	A 등급지	IF가 7.0 초과인 학술지	1.2	B 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q1	1.0	C 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q2	0.8	D 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q3	0.6	E 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q4	0.4
A 등급	320% 초과	20 점																														
B 등급	240% 초과 320% 이하	16 점																														
C 등급	160% 초과 240% 이하	12 점																														
D 등급	80% 초과 160% 이하	8 점																														
E 등급	80% 이하	4 점																														
A 등급지	IF가 7.0 초과인 학술지	1.2																														
B 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q1	1.0																														
C 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q2	0.8																														
D 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q3	0.6																														
E 등급지	각 분야별 카테고리에서 Q4	0.4																														
3. 전공분야 경력 및 활동	15점	<p>① 경력 및 활동 평가 (15점) 박사학위 취득 이후 모집분야의 경력 및 활동을 각 항목별 점수를 합산하여 다음과 같이 평가한다.</p> <table border="0"> <tr> <td>A등급:</td> <td>160점 이상</td> <td>(15점)</td> </tr> <tr> <td>B등급:</td> <td>140점 이상 160점 미만</td> <td>(12점)</td> </tr> <tr> <td>C등급:</td> <td>120점 이상 140점 미만</td> <td>(9점)</td> </tr> <tr> <td>D등급:</td> <td>100점 이상 120점 미만</td> <td>(6점)</td> </tr> <tr> <td>E등급:</td> <td>100점 미만</td> <td>(3점)</td> </tr> </table> <p>1-1. 국제학술대회 구두 발표 ※ 국제학술대회는 5개국 이상 참여와 구두발표 20건 이상 발표 중 외국인 발표가 50% 이상인 학회로 정의함. ※ 국제학술대회 발표는 지원자가 직접 발표한 경우에 한함. ※ 국제학술대회 구두 발표 증빙서류 제출</p>	A등급:	160점 이상	(15점)	B등급:	140점 이상 160점 미만	(12점)	C등급:	120점 이상 140점 미만	(9점)	D등급:	100점 이상 120점 미만	(6점)	E등급:	100점 미만	(3점)															
A등급:	160점 이상	(15점)																														
B등급:	140점 이상 160점 미만	(12점)																														
C등급:	120점 이상 140점 미만	(9점)																														
D등급:	100점 이상 120점 미만	(6점)																														
E등급:	100점 미만	(3점)																														

			<p>5회 이상 : 100점 4회 : 80점 3회 : 60점 2회 : 40점 1회 이하 : 20점</p> <p>1-2. 전공분야 경력 박사학위 취득 후 전공분야 경력만 인정한다. A등급: 4년 이상 10년 미만 (100점) B등급: 10년 이상 12년 미만 (80점) C등급: 2년 이상 4년 미만 또는 12년 이상 15년 미만 (60점) D등급: 15년 이상 (40점) E등급: 2년 미만 (20점)</p> <p>※ 박사학위 취득 이후 전체 기간에 대한 경력 증빙서류 제출 ※ 전공분야의 경력은 대학, 연구소 및 산업체에서 근무한 기간의 합으로 한다.(주당 40시간 이상 근무한 경우만 인정) ※ 기간이 중복된 경력의 경우 지원자에게 유리한 것 하나만 적용한다.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>① 전공분야 세미나 (10점) A 등급(최우수): 10점, B 등급(우수): 8점, C 등급(보통): 6점, D 등급(다소미흡): 4점, E 등급(미흡): 2점</p> <p>② 교육 및 연구계획 세미나 (5점) A 등급(최우수) : 5점, B 등급(우수): 4점, C 등급(보통): 3점, D 등급(다소미흡): 2점, E 등급(미흡): 1점</p> <p>③ 영어강의 능력 (5점) A 등급(최우수) : 5점, B 등급(우수): 4점, C 등급(보통): 3점, D 등급(다소미흡): 2점, E 등급(미흡): 1점</p> <p>④ 면접 (10점) A 등급(최우수): 10점, B 등급(우수): 8점, C 등급(보통): 6점, D 등급(다소미흡): 4점, E 등급(미흡): 2점</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	자연과학대학	학과(부)	생명과학부 생명공학전공	모집 분야	천연물화학
----	--------	-------	-----------------	----------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 ,학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		1. 최종학위논문의 전공 일치 (30점) 모집분야 관련도 - A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (30점) 모집분야 관련도 - A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (20점) 모집분야 관련도 - A등급: 20점, B등급: 16점, C등급: 12점, D등급: 8점, E등급: 4점 4. 학사학위 학과의 모집분야 전공 일치 (20점) A등급: 20점, B등급: 16점, C등급: 12점, D등급: 8점, E등급: 4점 [판정기준] 심사항목별 평점 합계가 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정한다.
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<input type="checkbox"/> 평가방법 최종학위논문의 창의성, 독창성 및 모집분야의 기여도등을 종합 평가하여 아래와 같이 심사한다. A등급(최우수): 10점, B등급(우수): 8점, C등급(보통): 6점, D등급(다소미흡): 4점, E등급(미흡): 2점 ※ 지원자는 최종학위논문 내용으로 출판된 SCI급 질적수준 평가용 대표논문 <1>편을 지정하여 제출(공통양식)
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	※ 학위논문과 리뷰논문을 제외한 모집분야 관련 SCI급 연구논문만 인정 ※ SCI급 학술지 여부 및 IF 판정은 JCR 최신년도(2023년 공개) 기준 1. 연구실적의 양적 수준 평가 (20점) 4.0 편 이상 : 20점 3.0 편 이상 4.0 편 미만 : 16점 2.0 편 이상 3.0 편 미만 : 12점 1.0 편 이상 2.0 편 미만 : 8점 1.0 편 미만 : 4점 ※ 논문 편수 계산은 (첨부자료)의 환산편수 규정에 따름 2. 연구실적의 질적 수준 평가 (30점) 보정 IF의 합이 18 이상 : 30점 보정 IF의 합이 13 이상 18 미만 : 24점 보정 IF의 합이 8 이상 13 미만 : 18점 보정 IF의 합이 3 이상 8 미만 : 12점 보정 IF의 합이 3 미만 : 6점 ※ 논문 보정 IF 계산은 (첨부자료)의 평가 규정에 따름 ※ 지원자는 최근4년 SCI급 연구실적 목록표 제출(학과지정 별도양식)

	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>박사학위 취득 후 전공교육 및 연구경력만 인정</p> <p>4년 이상 8년 미만 : 10점 3년 이상 4년 미만, 8년 이상 9년 미만 : 8점 2년 이상 3년 미만, 9년 이상 10년 미만 : 6점 2년 미만, 10년 이상 14년 미만 : 4점 14년 이상 : 2점</p> <p>※ 전공교육 및 연구 경력은 대학, 연구소 및 이에 준하는 국가인증 기관에서 근무한 기간의 합으로 한다.(주당 40시간 이상 근무한 경우만 인정) ※ 기간이 중복된 경력의 경우 지원자에게 유리한 것 하나만 적용함.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선발 기준</p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>□ 평가요소 및 배점</p> <p>1. 자질 (세미나, 영어공개강의, 면접 등) : 15점 매우 우수 : A+ (15) A0 (14) A- (13) 우수 : B+ (12) B0 (11) B- (10) 보통 : C+ (9) C0 (8) C- (7) 약간 부족 : D+ (6) D0 (5) D- (4) 부족 : E+ (3) E0 (2) E- (1)</p> <p>2. 발전가능성 (진행중인 연구, 임용후 연구계획 등) : 15점 매우 우수 : A+ (15) A0 (14) A- (13) 우수 : B+ (12) B0 (11) B- (10) 보통 : C+ (9) C0 (8) C- (7) 약간 부족 : D+ (6) D0 (5) D- (4) 부족 : E+ (3) E0 (2) E- (1)</p>
계		100점	

〈첨부자료〉 논문평가 기준 및 저널 논문 환산 편수에 대한 예시

■ 논문 평가 기준 :

1) 환산편수 : 제1저자와 교신저자는 구분하지 않고 주저자로 인정
(m: 주저자 수, n :기타저자 수)

- 주저자 환산편수 : $\min(1/(m+0.5), 0.5)$ (단, n=0일 때는 1/m)

- 기타저자 환산편수(n>0) : $\{1 - m * \min(1/(m+0.5), 0.5)\} / n$

<환산편수 계산법>

1. 주저자와 기타저자를 구분하여 계산한다 (m: 주저자(제1저자+교신저자) 수, n: 기타저자(주저자를 제외한 저자) 수)
2. 주저자의 경우, 주저자 환산편수는 1을 주저자 수와 0.5를 더한 수로 나눈 것과 0.5 중에서 작은 값으로 한다 ($\min(1/(m+0.5), 0.5)$). 기타저자가 없는 논문의 경우는 1/주저자 수로 계산한다 (1/m).
3. 기타저자의 경우, 기타저자 환산편수는 1에서 주저자 수에 주저자 환산편수를 곱한 값을 빼고 그 결과 값을 다시 기타저자 수로 나눈다. $\{1 - m \times \min(1/(m+0.5), 0.5)\} / n$.

▶ 예외조항 : 학문분야의 특성에 따라 주저자를 특별히 구분하지 않고 알파벳 순서로 저자 순서를 정하는 경우, 각 저자 1인의 논문 환산 편수는 1/T로 한다 (T=m+n).

▶ 기타(논문 상에 교신저자 표기가 없는 경우에 한함)

가. 교신저자를 증빙할 수 있는 저널과의 교신 이메일 제출(상기 이메일이 없는 경우 불인정)

나. 교신저자 증빙이 불가능한 경우, m=1의 경우로 간주함.

2) 보정 IF : 환산편수 × IF값(JCR IF 판정은 최신년도(2023년 공개 기준))

<보정 IF 계산법 >

1. 주저자와 기타저자를 구분하여 계산한다 (주저자는 제1저자와 교신저자와 구분하지 않고 주저자로 인정한다)
2. 주저자의 경우, IF를 주저자 환산편수와 곱한다.
3. 기타저자의 경우, IF를 기타저자 환산편수와 곱한다.

<예시>

연번	논제 문목	게재 출명 지	학술 지 구 분	ISS N	권	호	쪽	연 월	주 저 자 수	기 타 저 자 수	총 저 자 수	구 분	환 산 편 수	IF(최 신 년 도)	보 정 IF
1									3	8	11	기타	0.01786	1.692	0.030219
2									2	3	5	주	0.40000	3.582	1.4328
3									4	2	6	주	0.22222	3.778	0.839547
4									3	10	13	기타	0.01429	7.519	0.107447

연번	구분	환산편수	보정IF (환산편수 × IF)
1	기타	$\{1 - 3 * \min(1/(3+0.5), 0.5)\} / 8 = 0.01786$	$0.01786 \times 1.692 = 0.030219$
2	주	$\min(1/(2+0.5), 0.5) = 0.40000$	$0.40000 \times 3.582 = 1.4328$
3	주	$\min(1/(4+0.5), 0.5) = 0.22222$	$0.22222 \times 3.778 = 0.839547$
4	기타	$\{1 - 3 * \min(1/(3+0.5), 0.5)\} / 10 = 0.01429$	$0.01429 \times 7.519 = 0.107447$

▣ 저널 논문 환산 편수에 대한 예시

주저자 수(m)	기타저자 수(n)	주저자 1명의 논문 환산 편수 $\min\{1/(m+0.5), 0.5\}$	기타저자 1명의 논문 환산 편수 $(1-\text{주저자총점수})/n$	전체 저자 논문 환산 편수 합
1	0	1	0	1
1	1	1/2	1/2	1
1	2	1/2	1/4	1
1	3	1/2	1/6	1
2	0	1/2	0	1
2	1	2/5	1/5	1
2	2	2/5	1/10	1
2	3	2/5	1/15	1
2	4	2/5	1/20	1
3	0	1/3	0	1
3	1	2/7	1/7	1
3	2	2/7	1/14	1
3	3	2/7	1/21	1
3	4	2/7	1/28	1
4	0	1/4	0	1
4	1	2/9	1/9	1
4	2	2/9	1/18	1
4	3	2/9	1/27	1

학과(부) 심사기준표

대학	자연과학대학	학과(부)	생명과학부 생명공학전공	모집 분야	첨단 신약
----	--------	-------	-----------------	----------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 ,학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<ol style="list-style-type: none"> 1. 최종학위논문의 전공 일치 (30점) 모집분야 관련도 - A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (30점) 모집분야 관련도 - A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (20점) 모집분야 관련도 - A등급: 20점, B등급: 16점, C등급: 12점, D등급: 8점, E등급: 4점 4. 학사학위 학과의 모집분야 전공 일치 (20점) A등급: 20점, B등급: 16점, C등급: 12점, D등급: 8점, E등급: 4점 <p>[판정기준] 심사항목별 평점 합계가 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>□ 평가방법</p> <ul style="list-style-type: none"> • 최종 학위논문 내용으로 출판 된 SCI급 질적 수준 평가용 대표논문 1편에 대해 평가하여 아래와 같이 심사함 • A등급(최우수): 20점, B등급(우수): 16점, C등급(보통): 12점, D등급(다소미흡): 8점, E등급(미흡): 4점 • A등급 해당학문 분야 JCR (journal citation reports) 기준 impact factor 상위 5% 이내 • B등급 해당학문 분야 JCR 기준 impact factor 상위 10% 이내 • C등급 해당학문 분야 JCR 기준 impact factor 상위 25% 이내 • D등급 해당학문 분야 JCR 기준 impact factor 상위 50% 이내 • E등급 해당학문 분야 JCR 기준 impact factor 상위 50% 미만 <p>※ 지원자가 서류 제출 시, 박사학위논문 질적 수준 평가용 대표논문 1편 지정 ※ SCI(E)학술지 여부 및 JCR IF 판정은 최신 년도(2023년 공개) 기준</p>
	2. 최근 4년 (지원서 제출 마감일 기준)	40점	<p>□ 연구실적물</p> <ul style="list-style-type: none"> • 논문: 학위논문을 제외한 모집분야 관련 연구논문 (출판 완료된 논문만 인정) • 산학협력 실적: 특허는 등록 건만 인정하며 동일명의 특허는 등록국가 달라도 1건으로 인정함 <p>※ SCI(E)학술지 여부 및 IF 점수는 최신 년도(2023년 공개) JCR 기준</p>

		<p>1. 연구실적의 양적 수준 평가 (20점)</p> <table border="1"> <tr><td>A등급</td><td>400% 이상</td><td>20점</td></tr> <tr><td>B등급</td><td>300% 이상 ~ 400% 미만</td><td>16점</td></tr> <tr><td>C등급</td><td>200% 이상 ~ 300% 미만</td><td>12점</td></tr> <tr><td>D등급</td><td>100% 이상 ~ 200% 미만</td><td>8점</td></tr> <tr><td>E등급</td><td>100% 미만</td><td>4점</td></tr> </table> <p>※ 논문 및 산학협력 실적 계산은 별도 첨부자료(별첨1) 환산편수 규정에 따름</p> <p>2. 연구실적의 질적 수준 평가 (20점)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 대표 논문: 지원자가 서류 제출 시 질적 수준 평가 관련 대표 논문 2편을 (리뷰 논문 제외한 주저자 논문만 인정) 지정하여 제출하여야 함 • 대표 특허 및 기술이전: 지원자가 질적 수준 평가 관련 대표 특허 또는 기술이전 2건을 지정하여 제출하여야 함 <table border="1"> <tr><td>A등급</td><td>소계 점수 합이 5 이상</td><td>20점</td></tr> <tr><td>B등급</td><td>소계 점수 합이 4 이상 5 미만</td><td>16점</td></tr> <tr><td>C등급</td><td>소계 점수 합이 3 이상 4 미만</td><td>12점</td></tr> <tr><td>D등급</td><td>소계 점수 합이 2 이상 3 미만</td><td>8점</td></tr> <tr><td>E등급</td><td>소계 점수 합이 2 미만</td><td>4점</td></tr> </table> <p>※ 최종 학위논문의 질적 수준(심사항목 1항) 평가에 사용한 논문은 제외함</p> <p>※ 논문 보정 IF 계산은 별도 첨부자료(별첨2)의 평가 규정에 따름</p> <p>※ 특허: 국내특허 1점, 국제특허 2점으로 인정 함</p> <p>※ 기술이전: 기술이전료 1점 (1,000만원 이상 건만 인정 함)</p>	A등급	400% 이상	20점	B등급	300% 이상 ~ 400% 미만	16점	C등급	200% 이상 ~ 300% 미만	12점	D등급	100% 이상 ~ 200% 미만	8점	E등급	100% 미만	4점	A등급	소계 점수 합이 5 이상	20점	B등급	소계 점수 합이 4 이상 5 미만	16점	C등급	소계 점수 합이 3 이상 4 미만	12점	D등급	소계 점수 합이 2 이상 3 미만	8점	E등급	소계 점수 합이 2 미만	4점
A등급	400% 이상	20점																														
B등급	300% 이상 ~ 400% 미만	16점																														
C등급	200% 이상 ~ 300% 미만	12점																														
D등급	100% 이상 ~ 200% 미만	8점																														
E등급	100% 미만	4점																														
A등급	소계 점수 합이 5 이상	20점																														
B등급	소계 점수 합이 4 이상 5 미만	16점																														
C등급	소계 점수 합이 3 이상 4 미만	12점																														
D등급	소계 점수 합이 2 이상 3 미만	8점																														
E등급	소계 점수 합이 2 미만	4점																														
3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 전공분야 경력 (5점)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 박사학위 취득 후 첨단신약 전공 분야와 연관된 경력만 인정함 <table border="1"> <tr><td>A등급</td><td>10년 이상 ~ 15년 미만</td><td>5점</td></tr> <tr><td>B등급</td><td>6년 이상 ~ 10년 미만</td><td>4점</td></tr> <tr><td>C등급</td><td>2년 이상 ~ 6년 미만</td><td>3점</td></tr> <tr><td>D등급</td><td>15년 이상</td><td>2점</td></tr> <tr><td>E등급</td><td>2년 미만</td><td>1점</td></tr> </table> <p>※ 담당 전공분야 국가기관 및 이에 준하는 기관 (대학, 연구소, 공공기관 등) 근무한 기간의 합으로 함 (주당 40시간 이상 근무한 경우만 인정 함)</p> <p>※ 기간이 중복된 경력의 경우 지원자에게 유리한 것 하나만 적용함</p> <p>2. 연구비 수주 평가 경력 (5점)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 연구책임자 (총괄, 세부책임자)로 수주한 연구비만 인정 함 <table border="1"> <tr><td>A등급</td><td>20억원 이상</td><td>5점</td></tr> <tr><td>B등급</td><td>15억 이상 ~ 20억 미만</td><td>4점</td></tr> <tr><td>C등급</td><td>10억 이상 ~ 15억 미만</td><td>3점</td></tr> <tr><td>D등급</td><td>5억 이상 ~ 10억 미만</td><td>2점</td></tr> <tr><td>E등급</td><td>5억 미만</td><td>1점</td></tr> </table> <p>※ 총연구비 기준으로 계상하되, 세부책임자의 경우 세부과제 분담액으로 함</p>	A등급	10년 이상 ~ 15년 미만	5점	B등급	6년 이상 ~ 10년 미만	4점	C등급	2년 이상 ~ 6년 미만	3점	D등급	15년 이상	2점	E등급	2년 미만	1점	A등급	20억원 이상	5점	B등급	15억 이상 ~ 20억 미만	4점	C등급	10억 이상 ~ 15억 미만	3점	D등급	5억 이상 ~ 10억 미만	2점	E등급	5억 미만	1점
A등급	10년 이상 ~ 15년 미만	5점																														
B등급	6년 이상 ~ 10년 미만	4점																														
C등급	2년 이상 ~ 6년 미만	3점																														
D등급	15년 이상	2점																														
E등급	2년 미만	1점																														
A등급	20억원 이상	5점																														
B등급	15억 이상 ~ 20억 미만	4점																														
C등급	10억 이상 ~ 15억 미만	3점																														
D등급	5억 이상 ~ 10억 미만	2점																														
E등급	5억 미만	1점																														

			※ 연구비 수주 기간은 최근 4년 이내 (지원서 제출 마감일 기준) 수주한 연구비 총액
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<input type="checkbox"/> 3단계 심사대상자 선발 기준 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다 (다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함). 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <input type="checkbox"/> 평가요소 및 배점 1. 자질 (세미나, 영어공개강의, 면접 등) : 15점 •A등급: 15점, •B등급: 12점, •C등급: 9점, •D등급: 6점, •E등급: 3점 2. 발전가능성 (연구비 수주 및 임용 후 연구계획 등) :15점 •A등급: 15점, •B등급: 12점, •C등급: 9점, •D등급: 6점, •E등급: 3점
	계	100점	

<별첨1> 논문평가 기준 및 저널 논문 환산 편수 산정 방식

▣ 연구실적물의 인정 환산기준

1. 1인 연구 : 100%
2. 2인 공동연구 : 주저자(교신저자 포함) 70%, 공동저자 40%
3. 3인 공동연구 : 주저자(교신저자 포함) 50%, 공동저자 30%
4. 4인 이상 공동연구 : 주저자(교신저자 포함) 50%, 공동저자 20%
5. 산학협력 실적(특허)의 환산기준은 아래 표와 같다

산학협력 연구 (환산기준표)	국내 특허	1건	10%	등록
	국외 특허	1건	100%	등록
	특허 기술이전	1,000만원	20%	상한 100%/년

<별첨2> 논문평가 기준 및 저널 논문 환산 편수에 대한 예시

▣ 논문 평가 기준 :

1) 환산편수 : 제1저자와 교신저자는 구분하지 않고 주저자로 인정

(m: 주저자 수, n :기타저자 수)

- 주저자 환산편수 : $\min(1/(m+0.5), 0.5)$ (단, $n=0$ 일 때는 $1/m$)
- 기타저자 환산편수($n>0$) : $\{1 - m * \min(1/(m+0.5), 0.5)\} / n$

<환산편수 계산법>

1. 주저자와 기타저자를 구분하여 계산한다 (m: 주저자(제1저자+교신저자) 수, n: 기타저자(주저자를 제외한 저자) 수)
2. 주저자의 경우, 주저자 환산편수는 1을 주저자 수와 0.5를 더한 수로 나눈 것과 0.5 중에서 작은 값으로 한다 ($\min(1/(m+0.5), 0.5)$). 기타저자가 없는 논문의 경우는 $1/\text{주저자 수}$ 로 계산한다 ($1/m$).
3. 기타저자의 경우, 기타저자 환산편수는 1에서 주저자 수에 주저자 환산편수를 곱한 값을 빼고 그 결과 값을 다시 기타저자 수로 나눈다. $\{1 - m \times \min(1/(m+0.5), 0.5)\} / n$.

- ▶ 예외조항 : 학문분야의 특성에 따라 주저자를 특별히 구분하지 않고 알파벳 순서로 저자 순서를 정하는 경우, 각 저자 1인의 논문 환산 편수는 $1/T$ 로 한다 ($T=m+n$).
- ▶ 기타(논문 상에 교신저자 표기가 없는 경우에 한함)
 - 가. 교신저자를 증빙할 수 있는 저널과의 교신 이메일 제출(상기 이메일이 없는 경우 불인정)
 - 나. 교신저자 증빙이 불가능한 경우, $m=1$ 의 경우로 간주함.

2) 보정 IF : 환산편수 × IF값(JCR IF 판정은 최신 년도(2023년 공개) 기준)

<보정 IF 계산법 >

1. 주저자와 기타저자를 구분하여 계산한다 (주저자는 제1저자와 교신저자와 구분하지 않고 주저자로 인정한다)
2. 주저자의 경우, IF를 주저자 환산편수와 곱한다.
3. 기타저자의 경우, IF를 기타저자 환산편수와 곱한다.

<예시>

연번	저널명	개재학술지명	학술지구분	ISSN	권	호	쪽	연월	주저자수	기타저자수	총저자수	구분	환산편수	IF(최신년도)	보정IF
1									3	8	11	기타	0.01786	1.692	0.030219
2									2	3	5	주	0.40000	3.582	1.4328
3									4	2	6	주	0.22222	3.778	0.839547
4									3	10	13	기타	0.01429	7.519	0.107447

연번	구분	환산편수	보정IF (환산편수 × IF)
1	기타	$\{1 - 3 * \min(1/(3+0.5), 0.5)\} / 8 = 0.01786$	$0.01786 \times 1.692 = 0.030219$
2	주	$\min(1/(2+0.5), 0.5) = 0.40000$	$0.40000 \times 3.582 = 1.4328$
3	주	$\min(1/(4+0.5), 0.5) = 0.22222$	$0.22222 \times 3.778 = 0.839547$
4	기타	$\{1 - 3 * \min(1/(3+0.5), 0.5)\} / 10 = 0.01429$	$0.01429 \times 7.519 = 0.107447$

▣ 저널 논문 환산 편수에 대한 예시

주저자 수(m)	기타저자 수(n)	주저자 1명의 논문 환산 편수 $\min\{1/(m+0.5), 0.5\}$	기타저자 1명의 논문 환산 편수 $(1-주저자총점수)/n$	전체 저자 논문 환산 편수 합
1	0	1	0	1
1	1	1/2	1/2	1
1	2	1/2	1/4	1
1	3	1/2	1/6	1
2	0	1/2	0	1
2	1	2/5	1/5	1
2	2	2/5	1/10	1
2	3	2/5	1/15	1
2	4	2/5	1/20	1
3	0	1/3	0	1
3	1	2/7	1/7	1
3	2	2/7	1/14	1
3	3	2/7	1/21	1
3	4	2/7	1/28	1
4	0	1/4	0	1
4	1	2/9	1/9	1
4	2	2/9	1/18	1
4	3	2/9	1/27	1

학과(부) 심사기준표

대학	경상대학	학과(부)	경제통상학부	모집분야	계량경제학
----	------	-------	--------	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【√】, 학과(부) 별도 기준 【 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		1. 박사학위 논문이 모집분야와 일치 (40점) A(40), B(32), C(24), D(16), E(8) 2. 지원자가 선택한 최근 4년 이내 대표논문 200%의 전공일치 (50점) A(50), B(40), C(30), D(20), E(10) 3. 주된 경력 및 활동분야의 전공일치 (10점) A(10), B(8), C(6), D(4), E(2) [판정기준] 평점 = ∑(심사항목별 평점) 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우 “부적격”
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<input type="checkbox"/> 질적수준 평가 (20점) 박사학위논문의 창의성, 독창성 및 모집분야 기여도 등을 종합적으로 평가하여 아래와 같이 심사한다. 학위논문의 질적수준 등급 A등급(최우수) : 20점, B등급(우수) : 16점, C등급(보통) : 12점, D등급(다소미흡) : 8점, E등급(미흡) : 4점
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<input type="checkbox"/> 연구실적의 질적 수준 (배점: 30점) 1. 평가대상 가. 지원서 접수마감일 기준, 지원자가 지정한 대표논문 1편 을 평가대상으로 하여 게재 학술지 등급에 따라 아래 점수를 부여함. ※ 대표논문은 단독 혹은 3인 이하 공저인 논문에 한하며, 단, 공저인 경우에는 지원자가 주저자(제1저자 또는 교신저자) 이어야 함. 나. 심사대상 논문 1) 저서, 프로시딩, 연구보고서를 제외한 학술지 게재논문 2) 학위논문과 중복되는 학술지 게재논문도 심사대상에 포함됨.

		<p>2. 평가점수</p> <table border="0"> <tr> <td>A등급 : SCI,SSCI,SCIE 등재 학술지</td> <td>30점</td> </tr> <tr> <td>B등급 : 한국연구재단, Scopus 등재 학술지</td> <td>24점</td> </tr> <tr> <td>C등급 : SCI, SSCI, Scopus 미등재 외국학술지</td> <td>18점</td> </tr> <tr> <td>D등급 : 한국연구재단 등재 후보지</td> <td>12점</td> </tr> <tr> <td>E등급 : 기타 학술지</td> <td>6점</td> </tr> </table> <p>□ 연구실적의 양적 수준(배점: 10점)</p> <p>1. 평가대상</p> <p>가. 박사학위논문, 저서, 프로시딩, 연구보고서를 제외한 학술지 게재논문</p> <p>나. 학위논문과 중복되는 학술지 게재논문도 심사대상에 포함됨.</p> <p>2. 평가점수</p> <p>가. 모집분야 관련 논문이면서 게재학술지 등급이 B등급 이상인 논문에 한하여 10점 이내에서 다음과 같이 점수를 부여함. 단, 학술지 등급은 연구실적의 질적 수준 평가등급을 적용함.</p> <p>나. 평가기준</p> <p>SCI, SSCI, SCIE 등재 학술지에 게재된 논문 : 100%당 5점</p> <p>한국연구재단, Scopus 등재 학술지에 게재된 논문 : 100%당 2점</p> <p>다. 저자 수에 따른 백분율</p> <table border="0"> <tr> <td>1인 단독 연구실적</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>2인 공동연구의 경우</td> <td>70%</td> </tr> <tr> <td>3인 공동연구의 경우</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>4인 이상 공동연구의 경우</td> <td>(100÷저자수)%</td> </tr> </table> <p>라. 평가방법: 위의 기준을 이용하여 합산한 점수에 따라 다음의 등급(점수)을 부여함.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>합산 점수</th> <th>등급(점수)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9점 이상</td> <td>A등급(10점)</td> </tr> <tr> <td>7점이상 9점미만</td> <td>B등급(8점)</td> </tr> <tr> <td>5점이상 7점미만</td> <td>C등급(6점)</td> </tr> <tr> <td>3점이상 5점미만</td> <td>D등급(4점)</td> </tr> <tr> <td>3점미만</td> <td>E등급(2점)</td> </tr> </tbody> </table>	A등급 : SCI,SSCI,SCIE 등재 학술지	30점	B등급 : 한국연구재단, Scopus 등재 학술지	24점	C등급 : SCI, SSCI, Scopus 미등재 외국학술지	18점	D등급 : 한국연구재단 등재 후보지	12점	E등급 : 기타 학술지	6점	1인 단독 연구실적	100%	2인 공동연구의 경우	70%	3인 공동연구의 경우	50%	4인 이상 공동연구의 경우	(100÷저자수)%	합산 점수	등급(점수)	9점 이상	A등급(10점)	7점이상 9점미만	B등급(8점)	5점이상 7점미만	C등급(6점)	3점이상 5점미만	D등급(4점)	3점미만	E등급(2점)
A등급 : SCI,SSCI,SCIE 등재 학술지	30점																															
B등급 : 한국연구재단, Scopus 등재 학술지	24점																															
C등급 : SCI, SSCI, Scopus 미등재 외국학술지	18점																															
D등급 : 한국연구재단 등재 후보지	12점																															
E등급 : 기타 학술지	6점																															
1인 단독 연구실적	100%																															
2인 공동연구의 경우	70%																															
3인 공동연구의 경우	50%																															
4인 이상 공동연구의 경우	(100÷저자수)%																															
합산 점수	등급(점수)																															
9점 이상	A등급(10점)																															
7점이상 9점미만	B등급(8점)																															
5점이상 7점미만	C등급(6점)																															
3점이상 5점미만	D등급(4점)																															
3점미만	E등급(2점)																															
3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>□ 평가점수</p> <p>A등급: 국제기구 및 그에 준하는 외국 연구기관의 전임연구원, 세계 100위권 이내 대학교 전임교원 (10점)</p> <p>B등급: 정부출연 국책연구기관 및 그에 준하는 국내 연구기관(금융연구원, 증권연구원, 보험연구원, 한국은행 등)의 전임연구원, A등급에 포함되지 않는 4년제 대학교 전임교원 (8점)</p> <p>C등급: A, B에 포함되지 않는 연구기관의 전임연구원, 4년제 대학교 비전임 교원 (6점)</p>																														

			<p>D등급: 전문대 전임교원 (4점) E등급: 기타(무경력자 포함) (2점) ※ 세계 100위권 대학은 USA News & World Report의 가장 최근 년도 발표 기준을 따름</p> <p>□ 평가방법</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 지원서 접수마감일 기준, Fulltime으로 근무한 기관을 대상으로 배점을 부여함.(단, 비전임의 경우 학기당 6학점 이상인 경우만 인정) 2. 여러 기관에 근무한 경우에는 상기 평가점수 기준에 따른 최고 등급의 기관을 고려함. 3. 박사학위를 취득한 이후의 경력만 인정함. 4. 6개월이상 근무한 기관을 대상으로 평가함.
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>□ 평가점수 : 논문발표 및 질의응답에 근거하여 발표 내용(10점), 발표내용 관련 질의에 대한 답변 능력(5점), 임용 후 연구계획 (10점), 외국어강의(5점) 항목으로 나누어 평가한 다음 합산함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 발표 내용 : 10점 A등급 : 10점, B등급 : 8점, C등급 : 6점, D등급 : 4점, E등급 : 2점 2. 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력 : 5점 A등급 : 5점, B등급 : 4점, C등급 : 3점, D등급 : 2점, E등급 : 1점 3. 임용 후 연구계획 : 10점 A등급 : 10점, B등급 : 8점, C등급 : 6점, D등급 : 4점, E등급 : 2점 4. 외국어강의 능력 : 5점 A등급 : 5점, B등급 : 4점, C등급 : 3점, D등급 : 2점, E등급 : 1점
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	경상대학	학과(부)	경영학부	모집 분야	운영관리 또는 물류 또는 경영과학
----	------	-------	------	----------	-----------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준																																								
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 최종학위논문의 전공 일치 A(50), B(40), C(30), D(20), E(10)</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 A(30), B(24), C(18), D(12), E(6)</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 A(20), B(16), C(12), D(8), E(4)</p> <p>[판정기준] 평점 = ∑(심사항목별 평점) 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격” , 70점 미만인 경우 “부적격”</p>																																								
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<p>1. 최종학위논문수준 평가(20점)</p> <p>□ 평가점수</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>A 등급 :</td> <td>A1(20)</td> <td>A2(19)</td> <td>A3(18)</td> <td>A4(17)</td> </tr> <tr> <td>B 등급 :</td> <td>B1(16)</td> <td>B2(15)</td> <td>B3(14)</td> <td>B4(13)</td> </tr> <tr> <td>C 등급 :</td> <td>C1(12)</td> <td>C2(11)</td> <td>C3(10)</td> <td>C4(09)</td> </tr> <tr> <td>D 등급 :</td> <td>D1(08)</td> <td>D2(07)</td> <td>D3(06)</td> <td>D4(05)</td> </tr> <tr> <td>E 등급 :</td> <td>E1(04)</td> <td>E2(03)</td> <td>E3(02)</td> <td>E4(01)</td> </tr> </table> <p>□ 평가방법 : 논문 주제의 창의성, 논문의 체계성, 논문의 충실성, 방법론의 적합성 등을 평가함.</p> <p>2. 학위수여 대학에 의한 평가 및 배점(10점)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>A 등급 :</td> <td>세계 상위 50위 이내 대학 (The Times)</td> <td style="text-align: right;">(10)점</td> </tr> <tr> <td>B 등급 :</td> <td>세계 상위 100위 이내 대학 (The Times)</td> <td style="text-align: right;">(08)점</td> </tr> <tr> <td>C 등급 :</td> <td>세계 상위 300위 이내 대학 (The Times)</td> <td style="text-align: right;">(06)점</td> </tr> <tr> <td>D 등급 :</td> <td>세계 상위 500위 이내 대학 (The Times)</td> <td style="text-align: right;">(04)점</td> </tr> <tr> <td>E 등급 :</td> <td>기타대학</td> <td style="text-align: right;">(02)점</td> </tr> </table> <p>주) 최근평가 결과를 기준으로 함. (이하 동일하게 적용). 지원자에게 유리한 등급으로 적용함.</p>	A 등급 :	A1(20)	A2(19)	A3(18)	A4(17)	B 등급 :	B1(16)	B2(15)	B3(14)	B4(13)	C 등급 :	C1(12)	C2(11)	C3(10)	C4(09)	D 등급 :	D1(08)	D2(07)	D3(06)	D4(05)	E 등급 :	E1(04)	E2(03)	E3(02)	E4(01)	A 등급 :	세계 상위 50위 이내 대학 (The Times)	(10)점	B 등급 :	세계 상위 100위 이내 대학 (The Times)	(08)점	C 등급 :	세계 상위 300위 이내 대학 (The Times)	(06)점	D 등급 :	세계 상위 500위 이내 대학 (The Times)	(04)점	E 등급 :	기타대학	(02)점
A 등급 :	A1(20)	A2(19)	A3(18)	A4(17)																																							
B 등급 :	B1(16)	B2(15)	B3(14)	B4(13)																																							
C 등급 :	C1(12)	C2(11)	C3(10)	C4(09)																																							
D 등급 :	D1(08)	D2(07)	D3(06)	D4(05)																																							
E 등급 :	E1(04)	E2(03)	E3(02)	E4(01)																																							
A 등급 :	세계 상위 50위 이내 대학 (The Times)	(10)점																																									
B 등급 :	세계 상위 100위 이내 대학 (The Times)	(08)점																																									
C 등급 :	세계 상위 300위 이내 대학 (The Times)	(06)점																																									
D 등급 :	세계 상위 500위 이내 대학 (The Times)	(04)점																																									
E 등급 :	기타대학	(02)점																																									

<p>2. 최근 4년 이내 연구실적</p>	<p>30점</p>	<p>1. 최근 4년간 연구실적의 양적 평가</p> <p>A 등급 : 200% 이상 (10)점 B 등급 : 150% 이상 200% 미만 (08)점 C 등급 : 100% 이상 150% 미만 (06)점 D 등급 : 50% 이상 100% 미만 (04)점 E 등급 : 50% 미만 (02)점</p> <p><유의사항> ① 양적 평가대상은 모집분야와 일치하는 논문에 한하며, 논문은 게재일을 기준으로 “지원자격”에 명시된 학술지 게재 논문에 한함 ② 박사 논문은 평가대상에서 제외함. ③ 평가대상 논문의 저자 수에 따른 백분율(%) 환산기준</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수</th> <th colspan="3">인 정 비 율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주 저 자^{주1}</th> <th>참 여 저 자</th> <th>공 저 자^{주2}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1인</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주3}</td> <td>{200/(n+1)}+10</td> <td>100/(n+1)</td> <td>(100/n)+10</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주2) 주저자의 표기가 없는 연구업적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2. 최근 4년간 연구실적의 질적 평가</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 국제저명학술지 A등급(SSCI/SCI(E)) : JCR 상위 10% (20)점 ▪ 국제저명학술지 B등급(SSCI/SCI(E)) : JCR 상위 30% (16)점 ▪ 국제저명학술지 C등급(SSCI/SCI/SCIE) : (12)점 ▪ SCOPUS/한국연구재단 등재지 : (08)점 ▪ 한국연구재단 등재후보지 : (04)점 <p><유의사항> ① 질적 평가대상은 모집분야와 일치하고, 논문은 게재일을 기준으로 “지원자격”에 명시된 학술지 게재 논문에 한함(대표논문 1편을 대상으로 평가)</p>	총저자수	인 정 비 율 (%)			주 저 자 ^{주1}	참 여 저 자	공 저 자 ^{주2}	1인	100%	-	-	2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)}+10	100/(n+1)	(100/n)+10	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수	인 정 비 율 (%)																																																				
	주 저 자 ^{주1}	참 여 저 자	공 저 자 ^{주2}																																																		
1인	100%	-	-																																																		
2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)}+10	100/(n+1)	(100/n)+10																																																		
2인	76%	33%	60%																																																		
3인	60%	25%	43%																																																		
4인	50%	20%	35%																																																		
5인	43%	16%	30%																																																		
6인	38%	14%	26%																																																		
7인	35%	12%	24%																																																		
8인	32%	11%	22%																																																		
9인	30%	10%	21%																																																		
10인 이상	28%	9%	20%																																																		
<p>3. 전공분야 경력 및 활동</p>	<p>10점</p>	<p>1. 전공분야 경력 및 활동의 양적 평가(10점) (박사학위 취득 후 접수 마감 까지)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2년 이상 4년 미만 : (10)점 ▪ 0년 이상 2년 미만 또는 4년 이상 6년 미만 : (08)점 ▪ 6년 이상 8년 미만 : (06)점 ▪ 8년 이상 10년 미만 : (04)점 ▪ 10년 이상 : (02)점 																																																			

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>□ 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>□ 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 학위 논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 2. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2. 평가점수</p> <p>① 세미나 : 매우우수(10), 우수(8), 보통(6), 약간부족(4), 부족(2)</p> <p>※ 평가요소는 발표 내용, 발표 능력, 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력, 임용 후 연구계획으로 함.</p> <p>② 면접 : 매우우수(15), 우수(12), 보통(9), 약간부족(6), 부족(3)</p> <p>③ 영어강의 능력 : 매우우수(5), 우수(4), 보통(3), 약간부족(2), 부족(1)</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	경상대학	학과(부)	경영학부	모집분야	마케팅
----	------	-------	------	------	-----

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준																																								
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 최종학위논문의 전공 일치 A(50), B(40), C(30), D(20), E(10)</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 A(30), B(24), C(18), D(12), E(6)</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 A(20), B(16), C(12), D(8), E(4)</p> <p>[판정기준] 평점 = ∑(심사항목별 평점) 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격” , 70점 미만인 경우 “부적격”</p>																																								
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<p>1. 최종학위논문수준 평가(20점)</p> <p>□ 평가점수</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">A 등급 :</td> <td style="width: 15%;">A1(20)</td> <td style="width: 15%;">A2(19)</td> <td style="width: 15%;">A3(18)</td> <td style="width: 15%;">A4(17)</td> </tr> <tr> <td>B 등급 :</td> <td>B1(16)</td> <td>B2(15)</td> <td>B3(14)</td> <td>B4(13)</td> </tr> <tr> <td>C 등급 :</td> <td>C1(12)</td> <td>C2(11)</td> <td>C3(10)</td> <td>C4(09)</td> </tr> <tr> <td>D 등급 :</td> <td>D1(08)</td> <td>D2(07)</td> <td>D3(06)</td> <td>D4(05)</td> </tr> <tr> <td>E 등급 :</td> <td>E1(04)</td> <td>E2(03)</td> <td>E3(02)</td> <td>E4(01)</td> </tr> </table> <p>□ 평가방법 : 논문 주제의 창의성, 논문의 체계성, 논문의 충실성, 방법론의 적합성 등을 평가함.</p> <p>2. 학위수여 대학에 의한 평가 및 배점(10점)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">A 등급 :</td> <td style="width: 60%;">세계 상위 50위 이내 대학 (The Times)</td> <td style="width: 20%;">(10)점</td> </tr> <tr> <td>B 등급 :</td> <td>세계 상위 100위 이내 대학 (The Times)</td> <td>(08)점</td> </tr> <tr> <td>C 등급 :</td> <td>세계 상위 300위 이내 대학 (The Times)</td> <td>(06)점</td> </tr> <tr> <td>D 등급 :</td> <td>세계 상위 500위 이내 대학 (The Times)</td> <td>(04)점</td> </tr> <tr> <td>E 등급 :</td> <td>기타대학</td> <td>(02)점</td> </tr> </table> <p>주) 최근평가 결과를 기준으로 함. (이하 동일하게 적용). 지원자에게 유리한 등급으로 적용함.</p>	A 등급 :	A1(20)	A2(19)	A3(18)	A4(17)	B 등급 :	B1(16)	B2(15)	B3(14)	B4(13)	C 등급 :	C1(12)	C2(11)	C3(10)	C4(09)	D 등급 :	D1(08)	D2(07)	D3(06)	D4(05)	E 등급 :	E1(04)	E2(03)	E3(02)	E4(01)	A 등급 :	세계 상위 50위 이내 대학 (The Times)	(10)점	B 등급 :	세계 상위 100위 이내 대학 (The Times)	(08)점	C 등급 :	세계 상위 300위 이내 대학 (The Times)	(06)점	D 등급 :	세계 상위 500위 이내 대학 (The Times)	(04)점	E 등급 :	기타대학	(02)점
A 등급 :	A1(20)	A2(19)	A3(18)	A4(17)																																							
B 등급 :	B1(16)	B2(15)	B3(14)	B4(13)																																							
C 등급 :	C1(12)	C2(11)	C3(10)	C4(09)																																							
D 등급 :	D1(08)	D2(07)	D3(06)	D4(05)																																							
E 등급 :	E1(04)	E2(03)	E3(02)	E4(01)																																							
A 등급 :	세계 상위 50위 이내 대학 (The Times)	(10)점																																									
B 등급 :	세계 상위 100위 이내 대학 (The Times)	(08)점																																									
C 등급 :	세계 상위 300위 이내 대학 (The Times)	(06)점																																									
D 등급 :	세계 상위 500위 이내 대학 (The Times)	(04)점																																									
E 등급 :	기타대학	(02)점																																									

	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>1. 최근 4년간 연구실적의 양적 평가</p> <p>A 등급 : 200% 이상 (10)점 B 등급 : 150% 이상 200% 미만 (08)점 C 등급 : 100% 이상 150% 미만 (06)점 D 등급 : 50% 이상 100% 미만 (04)점 E 등급 : 50% 미만 (02)점</p> <p><유의사항></p> <p>① 양적 평가대상은 모집분야와 일치하는 논문에 한하며, 논문은 게재일을 기준으로 “지원자격”에 명시된 학술지 게재 논문에 한함 ② 박사 논문은 평가대상에서 제외함. ③ 평가대상 논문의 저자 수에 따른 백분율(%) 환산기준</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수</th> <th colspan="3">인 정 비 율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주 저 자^{주1}</th> <th>참 여 저 자</th> <th>공 저 자^{주2}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1인</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주3}</td> <td>{200/(n+1)}+10</td> <td>100/(n+1)</td> <td>(100/n)+10</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주2) 주저자의 표기가 없는 연구업적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2. 최근 4년간 연구실적의 질적 평가</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 국제저명학술지 A등급(SSCI/SCI(E)) : JCR 상위 10% (20)점 ▪ 국제저명학술지 B등급(SSCI/SCI(E)) : JCR 상위 30% (16)점 ▪ 국제저명학술지 C등급(SSCI/SCI/SCIE) : (12)점 ▪ SCOPUS/한국연구재단 등재지 : (08)점 ▪ 한국연구재단 등재후보지 : (04)점 <p><유의사항></p> <p>① 질적 평가대상은 모집분야와 일치하고, 논문은 게재일을 기준으로 “지원자격”에 명시된 학술지 게재 논문에 한함(대표논문 1편을 대상으로 평가)</p>	총저자수	인 정 비 율 (%)			주 저 자 ^{주1}	참 여 저 자	공 저 자 ^{주2}	1인	100%	-	-	2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)}+10	100/(n+1)	(100/n)+10	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수	인 정 비 율 (%)																																																					
	주 저 자 ^{주1}	참 여 저 자	공 저 자 ^{주2}																																																			
1인	100%	-	-																																																			
2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)}+10	100/(n+1)	(100/n)+10																																																			
2인	76%	33%	60%																																																			
3인	60%	25%	43%																																																			
4인	50%	20%	35%																																																			
5인	43%	16%	30%																																																			
6인	38%	14%	26%																																																			
7인	35%	12%	24%																																																			
8인	32%	11%	22%																																																			
9인	30%	10%	21%																																																			
10인 이상	28%	9%	20%																																																			
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 전공분야 경력 및 활동의 양적 평가(10점) (박사학위 취득 후 접수 마감 까지)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2년 이상 4년 미만 : (10)점 ▪ 0년 이상 2년 미만 또는 4년 이상 6년 미만 : (08)점 ▪ 6년 이상 8년 미만 : (06)점 ▪ 8년 이상 10년 미만 : (04)점 ▪ 10년 이상 : (02)점 																																																			

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>□ 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>□ 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 학위 논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 2. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2. 평가점수</p> <p>① 세미나 매우우수(10), 우수(8), 보통(6), 약간부족(4), 부족(2)</p> <p>※ 평가요소는 발표 내용, 발표 능력, 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력, 임용 후 연구계획으로 함.</p> <p>② 면접 매우우수(15), 우수(12), 보통(9), 약간부족(6), 부족(3)</p> <p>③ 영어강의 능력: 매우우수(5), 우수(4), 보통(3), 약간부족(2), 부족(1)</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	공과대학	학부	기계공학부	모집분야	진동·음향
----	------	----	-------	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 ✓ 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		1) 심사 요소 가) 최종학위 논문의 전공 일치(40점) ▪ A등급 : 40점 ▪ B등급 : 32점 ▪ C등급 : 24점 ▪ D등급 : 16점 ▪ E등급 : 8점 나) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치(30점) ▪ A등급 : 30점 ▪ B등급 : 24점 ▪ C등급 : 18점 ▪ D등급 : 12점 ▪ E등급 : 6점 다) 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치(30점) ▪ A등급 : 30점 ▪ B등급 : 24점 ▪ C등급 : 18점 ▪ D등급 : 12점 ▪ E등급 : 6점 [판정기준] ▪ 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정한다.
2단계	1. 학위논문의 질적수준	20점	학위논문 질 및 모집분야의 기여도를 평가한다. A등급(최우수):20점, B등급(우수):16점, C등급(보통):12점, D등급(약간미흡):8점, E등급(미흡):4점
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	① 양적 평가 (15점) A: 250%이상 15점 B: 200%이상 250%미만 12점 C: 150%이상 200%미만 9점 D: 100%이상 150%미만 6점 E: 100%미만 3점 ※ 평가대상은 모집분야와 관련이 있고 SCI(E)에 해당하는 논문만 반영함. ※ 평가대상은 모집분야와 관련이 있는 논문만 적용하며, 지원자가 주저자(FA, CA)인 연구실적만 반영한다. ※ 연구실적량의 가중치를 부여함. ※ 실적(%) = $\sum(200 \div (N+1))$, N=저자수 총저자수가 4인 이상 일 때 N을 4로 계산함. ※ 학위논문과 중복되는 연구실적도 심사대상에 포함. ※ SCI(E) 학술지 여부 판정은 게재 시점으로 한다. ② 질적 평가 (25점) A: 200%이상 25점 B: 150%이상 200%미만 20점 C: 100%이상 150%미만 15점 D: 50%이상 100%미만 10점 E: 50%미만 5점

		<p>※ 발표학술지 등급에 따른 가중치</p> <p>A등급지(SCI(E)학술지, JCR 분야별 상위 10%미만 게재) 1.0 B등급지(SCI(E)학술지, JCR 분야별 상위 10%이상 20%미만에 게재)0.8 C등급지(SCI(E)학술지, JCR 분야별 상위 20%이상 30%미만에 게재)0.6 D등급지(SCI(E)학술지, JCR 분야별 상위 30%이상 40%미만에 게재)0.4 E등급지(SCI(E)학술지, JCR 분야별 하위 60%에 게재) 0.2</p> <p>※ 평가대상은 모집분야와 관련이 있고 주저자(FA, CA)로 SCI(E)에 해당하는 논문만 반영함 (단, 지원자가 지정한 대표논문(주저자) 4편까지만 평가에 반영함)</p> <p>※ 연구실적물의 가중치를 부여함.</p> <p>※ 실적(%) = $\sum(100 \times \text{학술지 등급에 따른 가중치})$</p> <p>※ 학위논문과 중복되는 연구실적도 심사대상에 포함.</p> <p>※ SCI(E) 학술지 여부 판정은 게재 시점으로 하고 JCR 분야별 (%) 판정은 가장 최근 JCR 기준</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>① 활동기간 평가(5점)</p> <p>A: 2년 이상 4년 미만 5점 B: 4년 이상 8년 미만, 1년 이상 2년 미만 4점 C: 8년 이상 12년 미만, 1년 미만 3점 D: 12년 이상 16년 미만 2점 E: 16년 이상 1점</p> <p>※ 전공분야 활동기간은 박사학위 취득 후 접수마감일까지 경과 기간을 의미함.</p> <p>② 근무기관 및 직급(직책) 평가(5점)</p> <p>A: 국내 .외대학 전임교원 5점 B: 국외 연구소 전임연구원(산업체 포함), 국외 Post-Doc(비전임교수 포함) 4점 C: 국내 연구소 전임연구원(산업체 포함),전문대학 전임교수, 국내 Post-Doc(비전임교수 포함) 3점 D: 대학교 시간강사, 연구소 비전임 연구원 2점 E: 기타 1점</p> <p>※ 근무기관 및 직급(직책)은 박사학위 취득 후 접수마감일까지 인정함.</p> <p>※ 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정함.</p> <p>※ 여러 기관에 근무한 경우에는 1년 이상 근무한 기관을 평가함.</p>

3단계	전공분야 교수로서의 자질과 발전 가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선발기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. <ol style="list-style-type: none"> 가. 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>□ 평가점수</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 영어 강의 능력(5점) A급(5점), B급(4점), C급(3점), D급(2점), E급(1점) 2. 발표 내용(10점) A급(10점), B급(8점), C급(6점), D급(4점), E급(2점) 3. 발표 능력(5점) A급(5점), B급(4점), C급(3점), D급(2점), E급(1점) 4. 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력(5점) A급(5점), B급(4점), C급(3점), D급(2점), E급(1점) 5. 임용 후 연구계획(5점) A급(5점), B급(4점), C급(3점), D급(2점), E급(1점)
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	공과대학	학과(부)	응용화학과	모집 분야	응용화학공학
----	------	-------	-------	----------	--------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 ✓ 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준																		
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		① 최종학위논문의 전공 일치(60점) A등급: 60점, B등급: 48점, C등급: 36점, D등급: 24점, E등급: 12점 ② 최근 4년 이내 연구실적의 전공 일치(40점) A등급: 40점, B등급: 32점, C등급: 24점, D등급: 16점, E등급: 8점 ※ 등급 평가 기준 (A등급: 매우 일치, B등급: 일치, C등급: 보통, D등급: 불일치, E등급: 매우 불일치) ※ 평점의 합이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.																		
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>□ 학위논문 질적 수준평가</p> ① 박사학위논문의 질적 수준을 평가하기 위하여, 학술지에 출간된 대표논문 1편(지원자가 주저자인 경우로 제한함)을 지정하게 하여 평가함. (4년 초과 논문도 허용) ② 지정된 대표논문은 학위논문의 핵심 내용 및 결과를 반드시 포함하고 있어야 함. ③ 질적 수준 점수 = JCR AJIFP 점수 X 가중치 ④ JCR AJIFP 점수: AJIFP 99% 이상(10점), 95% 이상(8점), 90% 이상(6점), 80% 이상(4점), 80% 미만(2점)의 5개 등급으로 구분. JCR AJIFP 이 없는 경우는 2점 부여함. 대표논문을 지정하지 않는 경우 1점 부여함. ⑤ 대표 논문의 가중치: A(100%), B(80%), C(60%), D(40%), E(20%)의 5개 등급으로 구분 ⑥ 공저자 인정비율은 (별첨 1)을 따름 ※ JCR AJIFP은 2022년 기준, 학술지의 Average Journal Impact Factor Percentile(%)임 ※ 가중치: 중요성, 시의성 및 전공 일치도 <p>□ 평가 점수</p> ① 평점 = (지원자의 질적 수준 점수 / 질적 수준 점수 최고점수 3인의 평균점수) X 10 ② 계산 값이 10점을 초과할 경우 평점은 10점으로 함 <p>□ 점수별 평가등급</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>평가점수</td> <td>10이하 8초과</td> <td>8이하 6초과</td> <td>6이하 4초과</td> <td>4이하 2초과</td> <td>2이하</td> </tr> <tr> <td>등급</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> </tr> <tr> <td>점수</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>2</td> </tr> </table>	평가점수	10이하 8초과	8이하 6초과	6이하 4초과	4이하 2초과	2이하	등급	A	B	C	D	E	점수	10	8	6	4	2
평가점수	10이하 8초과	8이하 6초과	6이하 4초과	4이하 2초과	2이하																
등급	A	B	C	D	E																
점수	10	8	6	4	2																

	<p>2. 최근 4년 이내 연구실적</p>	<p>50점</p>	<p>□ 평가대상 논문: SCI(E) 학술지 게재논문에 한함. JCR AJIFP은 2022년 기준</p> <p>□ 대표연구실적의 질적 평가</p> <p>① 최근 4년 이내 연구실적 중 지원자가 주저자(제1 혹은 교신)인 논문 중에서 최대 5편 까지 지정하여 평가함 (“1. 학위논문의 질적 수준” 항목 평가를 위해 지정한 대표논문 1편은 제외)</p> <p>② 대표연구실적 질적 수준 점수 = $\sum(\text{각 연구실적의 JCR AJIFP 점수} \times \text{가중치})$</p> <p>③ JCR AJIFP 점수: 99% 이상(10점), 95% 이상(8점), 90% 이상(6점), 80% 이상(4점), 80% 미만(2점)의 5개 등급으로 구분. JCR AJIFP 이 없는 경우는 2점 부여함.</p> <p>④ 각 대표연구실적의 가중치: A(100%), B(80%), C(60%), D(40%), E(20%)의 5개 등급으로 구분</p> <p>※ JCR AJIFP은 2022년 기준, 학술지의 Average Journal Impact Factor Percentile(%)임</p> <p>※ 가중치: 중요성, 시의성 및 전공 일치도</p> <p>□ 대표연구실적 질적 평가 점수 (40점)</p> <p>① 평점 = $(\text{지원자의 질적 수준 점수} / \text{질적 수준 점수 최고점수} \times 3\text{인의 평균점수}) \times 40$</p> <p>② 계산 값이 40점을 초과할 경우 평점은 40점으로 함</p> <p>□ 총 연구실적의 양적 평가</p> <p>① 지원자가 제출한 최근 4년 이내 SCI(E) 학술지 게재논문 모두를 평가</p> <p>② 총 연구실적의 양적 평가 인정 점수 = $\sum(\text{각 연구실적의 JCR AJIFP 점수} \times \text{공저자 인정비율})$</p> <p>③ JCR AJIFP 점수: 99% 이상(10점), 95% 이상(8점), 90% 이상(6점), 80% 이상(4점), 80% 미만(2점)의 5개 등급으로 구분. JCR AJIFP 이 없는 경우는 2점 부여함.</p> <p>③ 공저자 인정비율은 (별첨 1)을 따름</p> <p>※ JCR AJIFP은 2022년 기준, 학술지의 Average Journal Impact Factor Percentile(%)임</p> <p>□ 총 연구실적의 양적 평가 점수 (10점)</p> <p>① 평점 = $(\text{지원자의 양적 평가 인정 점수} / \text{양적 평가 인정 점수 최고점수} \times 3\text{인의 평균점수}) \times 10$</p> <p>② 계산 값이 10점을 초과할 경우 평점은 10점으로 함</p>
--	-------------------------	------------	---

		<p>□ 점수별 평가등급</p> <table border="1"> <tr><td>평가점수</td><td>50이하 48초과</td><td>48이하 46초과</td><td>46이하 44초과</td><td>44이하 42초과</td><td>42이하 40초과</td></tr> <tr><td>등급</td><td>A1</td><td>A2</td><td>A3</td><td>A4</td><td>A5</td></tr> <tr><td>점수</td><td>50</td><td>48</td><td>46</td><td>44</td><td>42</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>평가점수</td><td>40이하 38초과</td><td>38이하 36초과</td><td>36이하 34초과</td><td>34이하 32초과</td><td>32이하 30초과</td></tr> <tr><td>등급</td><td>B1</td><td>B2</td><td>B3</td><td>B4</td><td>B5</td></tr> <tr><td>점수</td><td>40</td><td>38</td><td>36</td><td>34</td><td>32</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>평가점수</td><td>30이하 28초과</td><td>28이하 26초과</td><td>26이하 24초과</td><td>24이하 22초과</td><td>22이하 20초과</td></tr> <tr><td>등급</td><td>C1</td><td>C2</td><td>C3</td><td>C4</td><td>C5</td></tr> <tr><td>점수</td><td>30</td><td>28</td><td>26</td><td>24</td><td>22</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>평가점수</td><td>20이하 18초과</td><td>18이하 16초과</td><td>16이하 14초과</td><td>14이하 12초과</td><td>12이하 10초과</td></tr> <tr><td>등급</td><td>D1</td><td>D2</td><td>D3</td><td>D4</td><td>D5</td></tr> <tr><td>점수</td><td>20</td><td>18</td><td>16</td><td>14</td><td>12</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>평가점수</td><td>10이하 8초과</td><td>8이하 6초과</td><td>6이하 4초과</td><td>4이하 2초과</td><td>2이하</td></tr> <tr><td>등급</td><td>E1</td><td>E2</td><td>E3</td><td>E4</td><td>E5</td></tr> <tr><td>점수</td><td>10</td><td>8</td><td>6</td><td>4</td><td>2</td></tr> </table>	평가점수	50이하 48초과	48이하 46초과	46이하 44초과	44이하 42초과	42이하 40초과	등급	A1	A2	A3	A4	A5	점수	50	48	46	44	42	평가점수	40이하 38초과	38이하 36초과	36이하 34초과	34이하 32초과	32이하 30초과	등급	B1	B2	B3	B4	B5	점수	40	38	36	34	32	평가점수	30이하 28초과	28이하 26초과	26이하 24초과	24이하 22초과	22이하 20초과	등급	C1	C2	C3	C4	C5	점수	30	28	26	24	22	평가점수	20이하 18초과	18이하 16초과	16이하 14초과	14이하 12초과	12이하 10초과	등급	D1	D2	D3	D4	D5	점수	20	18	16	14	12	평가점수	10이하 8초과	8이하 6초과	6이하 4초과	4이하 2초과	2이하	등급	E1	E2	E3	E4	E5	점수	10	8	6	4	2
평가점수	50이하 48초과	48이하 46초과	46이하 44초과	44이하 42초과	42이하 40초과																																																																																							
등급	A1	A2	A3	A4	A5																																																																																							
점수	50	48	46	44	42																																																																																							
평가점수	40이하 38초과	38이하 36초과	36이하 34초과	34이하 32초과	32이하 30초과																																																																																							
등급	B1	B2	B3	B4	B5																																																																																							
점수	40	38	36	34	32																																																																																							
평가점수	30이하 28초과	28이하 26초과	26이하 24초과	24이하 22초과	22이하 20초과																																																																																							
등급	C1	C2	C3	C4	C5																																																																																							
점수	30	28	26	24	22																																																																																							
평가점수	20이하 18초과	18이하 16초과	16이하 14초과	14이하 12초과	12이하 10초과																																																																																							
등급	D1	D2	D3	D4	D5																																																																																							
점수	20	18	16	14	12																																																																																							
평가점수	10이하 8초과	8이하 6초과	6이하 4초과	4이하 2초과	2이하																																																																																							
등급	E1	E2	E3	E4	E5																																																																																							
점수	10	8	6	4	2																																																																																							
	3. 전공분야 경력 및 활동	<p>10점</p> <p>□ 박사학위 취득 이후의 연구 경력 점수</p> <p>A: 경력 2년 이상 4년 미만 (10점) B: 경력 4년 이상 6년 미만, 경력 1년 이상 2년 미만 (8점) C: 경력 6년 이상 8년 미만, 경력 1년 미만 (6점) D: 경력 8년 이상 10년 미만 (4점) E: 경력 10년 이상 (2점)</p> <p>□ 점수별 평가등급</p> <table border="1"> <tr><td>등급</td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> <tr><td>점수</td><td>10</td><td>8</td><td>6</td><td>4</td><td>2</td></tr> </table>	등급	A	B	C	D	E	점수	10	8	6	4	2																																																																														
등급	A	B	C	D	E																																																																																							
점수	10	8	6	4	2																																																																																							
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	<p>30점</p> <p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>① 2단계 평가점수 40점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선정한다. 다만, 동순위자로 인해 전체 심사대상 인원이 3명을 초과할 경우에는 다음의 방법으로 최대 5명까지 선정할 수 있음</p> <p>② 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위 논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 대표연구실적의 질적 평가 점수가 높은 자 다. 전공분야 경력 및 활동 점수가 높은 자 라. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p>																																																																																										

		<p>□ 평가요소 및 배점</p> <p>① 면접 (10점) A등급(최우수): 10점, B등급(우수): 8점, C등급(보통): 6점, D등급(다소미흡): 4점, E등급(미흡): 2점</p> <p>② 발표 및 영어강의 능력 (5점) A등급(최우수): 5점, B등급(우수): 4점, C등급(보통): 3점, D등급(다소미흡): 2점, E등급(미흡): 1점</p> <p>③ 발표 내용 (5점) A등급(최우수): 5점, B등급(우수): 4점, C등급(보통): 3점, D등급(다소미흡): 2점, E등급(미흡): 1점</p> <p>④ 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력 (5점) A등급(최우수): 5점, B등급(우수): 4점, C등급(보통): 3점, D등급(다소미흡): 2점, E등급(미흡): 1점</p> <p>⑤ 임용 후 연구 계획 (5점) A등급(최우수): 5점, B등급(우수): 4점, C등급(보통): 3점, D등급(다소미흡): 2점, E등급(미흡): 1점</p>
계	100점	

(별첨1) 연구실적물 공저자 인정 비율

총저자수 (인)	인정 비율 ^{주1)} (%)	
	주저자	공저자
1인	100%	-
2인	80%	33%
3인	70%	25%
4인	60%	20%
5인 이상	50%	16%

주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 주저자를 제외한 참여연구자를 말한다.

학과(부) 심사기준표

대학	공과대학	학과(부)	환경공학과	모집분야	대기오염
----	------	-------	-------	------	------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 V 】

단계	심사항목	배점	심사기준											
1단계	모집분야 와 지원자의 전공일치 여부		1. 최종학위 논문의 전공일치 여부(40점) <ul style="list-style-type: none"> ▪ A등급 : 40점 ▪ B등급 : 32점 ▪ C등급 : 24점 ▪ D등급 : 16점 ▪ E등급 : 8점 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문제외)의 전공일치(30점) <ul style="list-style-type: none"> ▪ A등급 : 30점 ▪ B등급 : 24점 ▪ C등급 : 18점 ▪ D등급 : 12점 ▪ E등급 : 6점 3. 주된 경력 및 활동분야의 전공일치 (30점) <ul style="list-style-type: none"> ▪ A등급 : 30점 ▪ B등급 : 24점 ▪ C등급 : 18점 ▪ D등급 : 12점 ▪ E등급 : 6점 [판정기준] <ul style="list-style-type: none"> ▪ 평점 합계가 70점 이상인 경우에는 “적격” 으로 판정한다. 											
2단계	1. 학위논문의 질적수준	10점	학위논문의 우수성 및 질적 수준을 평가한다. A등급(10점) : 학문분야별 IF 상위 10% 미만 SCI급 논문 B등급(8점) : 학문분야별 IF 상위 10% 이상 ~ 20% 미만 SCI급 논문 C등급(6점) : 학문분야별 IF 상위 20% 이상 ~ 30% 미만 SCI급 논문 D등급(4점) : 학문분야별 IF 상위 30% 이상 ~ 40% 미만 SCI급 논문 E등급(2점) : 그 외 학술지 ※ 학위논문의 핵심 내용 및 결과를 포함한 제1저자 혹은 교신저자로 표기된 대표논문 1편을 평가한다(대표논문지정서, 논문사본 표지 우상단 최근 IF 표기 및 Journal Citation Reports에서 학문분야별 IF 출력률 2022년 기준 첨부). ※ 제출된 학술지가 다수의 학문분야에 포함되는 경우, 최상위에 포함되는 학문분야로 한다.											
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	□ 양적 평가 (20점) A등급(20점) : 300%이상 B등급(16점) : 270%이상 ~ 300%미만 C등급(12점) : 240%이상 ~ 270%미만 D등급(8점) : 210%이상 ~ 240%미만 E등급(4점) : 210%미만 ~ ※ 연구실적 평가대상은 SCI급 논문만 해당한다. ※ 학위논문 평가에 사용된 연구실적도 포함한다. ※ 연구실적 저자 인정기준(총저자수 4인 이상일 때, n을 4로 계산한다) <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #fff2cc;"> <th colspan="3">인정비율 (%)</th> </tr> <tr style="background-color: #fff2cc;"> <th>총저자수 (n)</th> <th>주저자 (제1저자, 교신저자)</th> <th>공동저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1인</td> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상</td> <td>70%</td> <td>{100/(n+1)}%</td> </tr> </tbody> </table>	인정비율 (%)			총저자수 (n)	주저자 (제1저자, 교신저자)	공동저자	1인	100%	-	2인 이상	70%
인정비율 (%)														
총저자수 (n)	주저자 (제1저자, 교신저자)	공동저자												
1인	100%	-												
2인 이상	70%	{100/(n+1)}%												

		<p>□ 대표 논문에 대한 계량적 평가 (15점)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 평가기준 : 채용분야에 관하여 주저자로 발표한 3편의 대표 논문에 대하여 점수를 산정한다(대표논문지정서, 논문사본 표지 우상단 최근 IF 표기 및 Journal Citation Reports에서 학문분야별 IF 출력물 2022년 기준 첨부) 2. 등급 : <ul style="list-style-type: none"> A등급(5점) : 학문분야별 IF 상위 10% 미만 SCI급 논문 B등급(4점) : 학문분야별 IF 상위 10% 이상 ~ 상위 20% 미만 SCI급 논문 C등급(3점) : 학문분야별 IF 상위 20% 이상 ~ 상위 30% 미만 SCI급 논문 D등급(2점) : 학문분야별 IF 상위 30% 이상 ~ 상위 40% 미만 SCI급 논문 E등급(1점) : 그 외 논문 3. 점수 = $\sum(1\text{편} \times \text{등급})$ <p>※ 학위논문의 평가에 해당하는 논문은 포함될 수 없다.</p> <p>□ 대표 논문에 대한 정성적 평가 (15점)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 평가기준 : 상기 대표 논문 3편에 대한 요약 설명서(연구내용, 질적 우수성 등을 포함하여 편당 A4 2페이지 이내) 및 모집분야 적합도에 따라 평가한다. 2. 등급 : A등급(5점), B등급(4점), C등급(3점), D등급(2점), E등급(1점) 3. 점수 = $\sum(1\text{편} \times \text{등급})$ <p>※ 학위논문의 평가에 해당하는 논문은 포함될 수 없다.</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>□ 전공분야 경력기간 평가</p> <p>A등급(5점) : 2년 이상 4년 미만 B등급(4점) : 4년 이상 6년 미만 또는 1년 6개월 이상 2년 미만 C등급(3점) : 6년 이상 8년 미만 또는 1년 이상 1년 6개월 미만 D등급(2점) : 8년 이상 10년 미만 또는 6개월 이상 1년 미만 E등급(1점) : 10년 이상 또는 6개월 미만</p> <p>□ 전공분야 근무기관 및 직급 평가</p> <p>A등급(5점) : 국내·외 대학 전임교원 B등급(4점) : 국외 연구소 전임연구원(산업체 포함), 국외 Post-Doc(비전임교수 포함) C등급(3점) : 국내 연구소 전임연구원(산업체 포함), 전문대학 전임교수, 국내 Post-Doc(비전임교수 포함) D등급(2점) : 대학교 시간강사, 연구소 비전임 연구원 E등급(1점) : 기타</p> <p>※ 인정범위</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위 취득 후 동일분야 교육 및 연구경력. 2. 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정. 3. 연구경력 <ul style="list-style-type: none"> -기관 : 대학, 국·공립 및 지자체 연구기관, 중소기업이상의 기업부설연구소, 국내·외 공인 연구기관. -자격 : 박사후연구원, 계약교수, 초빙교수 등 상근 전임연구원 포함 <p>※ 전공분야 활동기간은 박사학위 취득 후 접수마감일까지 경과기간을 의미한다.</p>

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. <ol style="list-style-type: none"> 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>□ 평가점수</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 세미나(공개강좌) : A급(10점), B급(8점), C급(6점), D급(4점), E급(2점) 2. 영어강의 능력 : A급(5점), B급(4점), C급(3점), D급(2점), E급(1점) 3. 면접 : A급(5점), B급(4점), C급(3점), D급(2점), E급(1점) 4. 교육 및 연구역량 : A급(10점), B급(8점), C급(6점), D급(4점), E급(2점)
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	공과대학	학과(부)	우주공학부	모집 분야	건설자동화
----	------	-------	-------	-------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 √ 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부	/	<p>1. 박사학위 논문의 전공 일치 정도 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3. 주요 연구 및 활동 분야의 전공 일치 정도 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>▶ 판정 기준: 심사항목별 평점 합계가 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>학위논문의 질적 수준 및 모집 분야에서의 기여도 평가 A등급(최우수):20점, B등급(우수):16점, C등급(보통):12점, D등급(약간 미흡):8점, E등급(미흡):4점</p> <p>※ 박사학위 논문의 우수성 및 독창성 평가 ※ 박사학위 논문 질적수준 평가용 대표논문 <2>편 지정 및 평가</p>
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p><공통 심사 기준></p> <p>※ 최근 4년 이내 논문실적을 환산하여 평가 ※ 논문실적의 가중치 부여</p> <p style="margin-left: 20px;">5.0: JCR (2022) 기준 상위 10% 이내 3.0: JCR (2022) 기준 상위 30% 이내 2.0: JCR (2022) 기준 상위 50% 이내 1.0: JCR (2022) 기준 상위 50% 초과</p> <p>※ SCI(E) 학술지 여부 판정은 게재 시점으로 함</p> <p>1. 양적 평가 (15점)</p> <p>A등급(15점): 환산점수 1000 이상 B등급(12점): 환산점수 800 이상 1000 미만 C등급(9점): 환산점수 600 이상 800 미만 D등급(6점): 환산점수 400 이상 600 미만 E등급(3점): 환산점수 400 미만</p> <p>※ 평가대상은 모집 분야와 관련이 있고 SCI(E)에 게재된 논문만 반영 ※ 양적평가 논문 환산점수 계산방법</p> <p style="margin-left: 20px;">환산점수 = ∑(저자 인정비율×가중치×100)</p> <p>▶ 가중치는 주저자인 경우에만 반영 (공동저자의 경우 논문실적의 가중치는 1로 계산)</p> <p>▶ 저자 인정비율: - 단독저자의 경우: 1.0,</p>

		<p>- 주저자(제1저자 및 교신저자)의 경우: 0.8, - 그 외 공동저자의 경우: 0.4</p> <p>2. 질적 평가 (15점)</p> <p>A등급(15점): 환산점수 600 이상 B등급(12점): 환산점수 500 이상 600 미만 C등급(9점): 환산점수 400 이상 500 미만 D등급(6점): 환산점수 300 이상 400 미만 E등급(3점): 환산점수 300 미만</p> <p>※ 평가대상은 모집 분야와 관련이 있고 주저자로 SCI(E)에 게재된 논문만 반영 (대표논문 2편 지정)</p> <p>※ 질적평가 논문 환산점수 계산방법 환산점수 = $\sum(100 \times \text{가중치})$</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	20점	<p>1. 근무 기관 및 직급 평가 (10점)</p> <p>A등급(10점): 환산점수 10 이상 B등급(8점): 환산점수 8 이상 10 미만 C등급(6점): 환산점수 6 이상 8 미만 D등급(4점): 환산점수 4 이상 6 미만 E등급(2점): 환산점수 4 미만</p> <p>※ 근무 기관 및 직급에 따른 가중치 부여</p> <p>2.0: 국내외 대학 전임 및 비전임 교원 1.5: 국내외 연구소 전임연구원(산업체 포함) 1.0: 국내외 대학 및 연구소 Post-Doc 및 비전임 연구원 0.5: 대학교 시간강사</p> <p>※ 근무 기관 및 직급(직책)은 박사학위 취득 후 접수 마감일까지 인정</p> <p>※ 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정</p> <p>※ 동일 기관에서 2년 이상 근무한 경력만 인정</p> <p>※ 근무 기관 및 직급 평가 환산점수 계산방법 환산점수 = $\sum(\text{근무개월수} \times \text{가중치}) / 10$</p> <p>2. 연구수주 활동 (10점)</p> <p>A등급(10점): 총수주액 7억 이상 B등급(8점): 총수주액 5억 이상 7억 미만 C등급(6점): 총수주액 3억 이상 5억 미만 D등급(4점): 총수주액 1억 이상 3억 미만 E등급(2점): 총수주액 1억 미만</p> <p>※ 지원자가 연구책임자로 수주한 국가 R&D과제(1년 이상, 연평균 5천만원 이상)를 대상으로, 해당 과제 총 수행기간 동안의 연구비로 계산</p> <p>※ 연구수주 활동 총수주액 계산방법 총수주액 = $\sum(\text{과제별 총연구비})$</p> <p>※ 공동연구는 총괄책임자만 인정하며, 총수주액은 (총연구비/공동 연구책임자수)로 계산</p>

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선발 기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발함</p> <p>나. 같은 순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 때는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>1) 학위논문의 질적 수준 평가점수가 높은 자</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가점수가 높은 자</p> <p>3) 장애인 <장애인고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2. 평가요소 및 배점</p> <p>가. 자질평가 (20점) A등급(20점), B등급(16점), C등급(12점), D등급(08점), E등급(04점)</p> <p>나. 발전 가능성 (10점) 프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 기여도, 임용 후 연구 및 교육 분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에 기여 가능성 등 A등급(10점), B등급(08점), C등급(06점), D등급(04점), E등급(02점)</p> <p>3. 3단계 심사방법 3단계 심사의 자질평가지 영어 강의(또는 세미나) 평가를 함</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	공과대학	학과(부)	우주공학부	모집 분야	항공우주설계
----	------	-------	-------	-------	--------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 √ 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부	/	<p>1. 박사학위 논문의 전공 일치 정도 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3. 주요 연구 및 활동 분야의 전공 일치 정도 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>▶ 판정 기준: 적 격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만이거나, 추천서 미제출 시</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>학위논문의 질적 수준 및 모집 분야에서의 기여도 평가 A등급(최우수):20점, B등급(우수):16점, C등급(보통):12점, D등급(약간 미흡):8점, E등급(미흡):4점</p> <p>※ 박사학위 논문의 우수성 및 독창성 평가 ※ 박사학위 논문 질적수준 평가용 대표논문 <2편> 지정 및 평가</p>
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<p><공통 심사 기준></p> <p>※ 최근 4년 이내 논문실적을 환산하여 평가 ※ 논문실적의 가중치 부여 5.0: JCR (2022) 기준 상위 10% 이내 3.0: JCR (2022) 기준 상위 25% 이내 2.0: JCR (2022) 기준 상위 50% 이내 1.0: JCR (2022) 기준 상위 50% 초과 ※ SCI(E) 학술지 여부 판정은 게재 시점으로 함</p> <p>1. 양적 평가 (20점) A등급(20점): 환산점수 1200 이상 B등급(16점): 환산점수 1000 이상 1200 미만 C등급(12점): 환산점수 800 이상 1000 미만 D등급(8점): 환산점수 600 이상 800 미만 E등급(4점): 환산점수 600 미만</p> <p>※ 양적평가 논문 환산점수 계산방법 환산점수 = $\sum(100 \times (\text{저자 인정비율} \times \text{가중치}))$</p> <p>▶ 가중치는 주저자인 경우에만 반영 (공동저자의 경우 논문실적의 가중치는 1로 계산) ▶ 저자 인정비율:</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - 단독저자의 경우: 1.0, - 주저자(제1저자 및 교신저자)의 경우: 0.8, - 그 외 공동저자의 경우: 0.4 <p>2. 질적 평가 (20점)</p> <p>A등급(20점): 환산점수 700 이상 B등급(16점): 환산점수 600 이상 700 미만 C등급(12점): 환산점수 500 이상 600 미만 D등급(8점): 환산점수 400 이상 500 미만 E등급(4점): 환산점수 400 미만</p> <p>※ 평가대상은 모집 분야와 관련이 있고 주저자로 SCI(E)에 게재된 논문만 반영 (대표논문 2편 지정)</p> <p>※ 질적평가 논문 환산점수 계산방법 환산점수 = $\sum(200/M \times \text{가중치})$, M = 주저자 수</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 활동 기간 평가 (5점)</p> <p>A등급(5점): 2년 이상 4년 미만 B등급(4점): 4년 이상 6년 미만, 1년 6개월 이상 2년 미만 C등급(3점): 6년 이상 8년 미만, 1년 이상 1년 6개월 미만 D등급(2점): 8년 이상 10년 미만, 6개월 이상 1년 미만 E등급(1점): 10년 이상, 6개월 미만</p> <p>※ 전공분야 활동기간은 박사학위 취득 후 접수마감일까지 경과 기간을 의미함.</p> <p>2. 근무 기관 및 직급 평가 (5점)</p> <p>A등급(5점): 국내외 대학 전임교원 B등급(4점): 국내외 연구소 전임연구원(산업체 포함) C등급(3점): 국내외 대학 및 연구소 비전임 교원, 연구원, Post-Doc, 전문대학 전임교원 D등급(2점): 대학교 시간강사 E등급(1점): 기타</p> <p>※ 근무기관 및 직급(직책)은 박사학위 취득 후 접수마감일까지 인정함. ※ 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정함. ※ 여러 기관에 근무한 경우에는 1년 이상 근무한 기관을 평가함.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선발 기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발함</p> <p>나. 같은 순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 때는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 학위논문의 질적 수준 평가점수가 높은 자 2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인고용촉진 및 직업재활법>

		<p>2. 평가요소 및 배점</p> <p>가. 자질평가 (20점) A등급(20점), B등급(16점), C등급(12점), D등급(08점), E등급(04점)</p> <p>나. 발전 가능성 (10점) 프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 기여도, 임용 후 연구 및 교육 분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에 기여 가능성 등 A등급(10점), B등급(08점), C등급(06점), D등급(04점), E등급(02점)</p> <p>3. 3단계 심사방법 3단계 심사의 자질평가지 영어 강의(또는 세미나) 평가를 함</p>
	계	100점

학과(부) 심사기준표

대학	IT대학	학과(부)	전자공학부	모집분야	초고주파공학(밀리미터파 IC 설계), microwave engineering (mmWave IC design)
----	------	-------	-------	------	---

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 박사 학위논문의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2. 최근4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (최대 40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3. 주요 연구 및 활동분야의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>※ 판정기준 적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>1. 박사학위논문의 학술지 발표 실적을 평가 (최대 10점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서류 제출 시, “학위논문관련 학술지” 논문 1건 명시 - 제1저자 혹은 교신저자로 표기된 논문만 인정 <p>나. 평가 점수</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급지(10점): 해당학문 분야에서 JCR(Journal Citation Reports) 기준 IF 상위 10%이내 SCI(E) 학술지 - B등급지(08점): 해당학문 분야에서 JCR(Journal Citation Reports) 기준 IF 상위 25%이내 SCI(E) 학술지 - C등급지(06점): 해당학문 분야에서 JCR(Journal Citation Reports) 기준 IF 상위 50%이내 SCI(E) 학술지 - D등급지(04점): 그 외 SCI(E) 학술지 - E등급지(02점): 한국연구재단 등재(후보) 학술지 <p>※ 학술지의 등급 인정은 해당 논문 게재 시점을 기준으로 함. 해당 연도의 공식 등급 자료가 없을 경우 논문 게재 시점과 가장 가까운 연도의 자료를 활용함</p> <p>※ 위 등급에 포함되지 않는 실적이거나 모집분야와 무관할 경우 학위논문의 질적수준 평가에 한하여 E등급으로 평가함</p>
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p>※ 학술지 게재 논문의 등급은 학위논문의 질적 수준의 평가기준 (2단계 1항)을 적용</p> <p>1. 양적 수준 평가 (최대 20점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년 이내 연구 실적 - 모집 분야와 무관한 논문은 심사 대상에서 제외 - 2단계 1항에서 평가된 “학위논문관련 학술지” 가 최근 4년 이내 연구실적이면 양적평가대상에 포함할 수 있음

			<p>나. 평가배점 (환산편수 기준)</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급(20점): 20편 이상 - B등급(16점): 15편 이상 ~ 20편 미만 - C등급(12점): 10편 이상 ~ 15편 미만 - D등급(08점): 5편 이상 ~ 10편 미만 - E등급(04점): 5편 미만 <p>다. 환산편수 계산방법 (총 연구실적의 양적 평가 기준 편수) = ∑ (1편 × 질적 수준 인정비율 × 저자 인정비율)</p> <p>라. 질적수준 인정비율</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nature, Science : 8.0 - A등급지: 4.0, B등급지: 2.5, C등급지: 1.5, D등급지: 1.0, E등급지: 0.3 <p>마. 저자 인정비율</p> <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(제1저자 및 교신저자)의 경우 1.0으로 환산 (주저자 수가 3인 이상(N)의 경우 N분의 2로 환산) - 공동저자의 경우 0.2로 환산 <p>2. 질적 수준 평가 (최대 30점)</p> <p>가. 평가대상</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 최근 4년 이내 연구 실적 중, 서류 제출 시 지정하여 명시된 대표논문 3편을 대상으로 평가 2) 2단계 1항의 박사학위논문과 관련된 학술지 게재 논문으로 명시된 논문은 양적평가에는 포함될 수 있으나 대표 논문으로는 활용할 수 없음 3) 주저자(제1저자 및 교신저자)로 표기된 학술지 논문만 평가 대상임 제1저자가 여러 명일 경우에도 제1저자로 인정함 4) 모집 분야와 무관한 논문은 심사 대상에서 제외(모집분야와 무관한 논문을 대표논문으로 지정한 경우, 가장 높은 점수를 받을 수 있는 모집분야 논문으로 대체하여 평가함) <p>나. 평가방법</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 각 대표논문의 게재 학술지 등급에 따라 판정함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: (10점) - B등급지: (8점) - C등급지: (6점) - D등급지: (04점) - E등급지: (02점) <p>※ 대표논문 3편의 점수를 합산하여 평가점으로 산정</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	10점		<p>1. 평가대상 : 박사 학위 취득 이후 모집분야의 교육기관, 연구기관 및 산업체에서 전임(상근)으로 근무한 경력만 인정함</p> <p>※ 교육기관은 4년제 대학으로 한정함. 단, 상근의 계약교수와 상근의 초빙교수, 박사후과정, 주당 9시간 이상의 시간강사는 전임 근무경력으로 인정함</p>

			<p>2. 평가점수 : 관련분야 근무기간 평가 (최대 10점) A등급(10점): 2년 이상 ~ 5년 미만 B등급(08점): 1년 이상 ~ 2년 미만 또는 5년 이상 ~ 7년 미만 C등급(06점): 1년 미만 또는 7년 이상 ~ 9년 미만 D등급(04점): 9년 이상 ~ 12년 미만 E등급(02점): 12년 이상</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선발 기준 가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함 나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함 1) 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2. 평가요소 및 배점 가. 자질(세미나, 공개강의, 면접) 평가: (최대 15점) - 최우수(15점), 우수(12점), 보통(09점), 약간미흡(06점), 미흡(03점) 나. 발전가능성(프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 연구기여도, 임용 후 연구 및 교육 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에의 기여 가능성 등) 평가: (최대 10점) - 최우수(10점), 우수(08점), 보통(06점), 약간미흡(04점), 미흡(02점) 다. 영어강의 평가 : (최대 5점) - 최우수(5점), 우수(4점), 보통(3점), 약간미흡(2점), 미흡(1점)</p> <p>※ 3단계 심사의 자질평가는 다음을 통해 평가함 - 연구영역 세미나(영어발표) - 시범강의(전자장, 한국어발표) - 외국 거주자에 한하여 원격화상 심사(세미나, 면접 등)을 실시할 수 있음</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	IT대학	학과(부)	전자공학부	모집 분야	컴퓨터비전 (Computer Vision)
----	------	-------	-------	----------	----------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 ✓ 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 박사 학위논문의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (최대 40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3) 주요 연구 및 활동분야의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>▶ 판정기준 적 격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>※ 박사학위논문의 학술논문 발표실적을 평가 (10점) □ 평가점수</p> <p>▶ 서류 제출시, “박사학위논문” 과 관련된 학술지 1편을 명시</p> <p>▶ 주저자(제1저자 혹은 교신저자)인 경우만 인정</p> <p>- A등급지(10점): 해당 학문분야에서 JCR (Journal Citation Reports)기준 Impact Factor(IF) 상위 10% 이내의 SCI(E) 학술지</p> <p>- B등급지(08점): 해당 학문분야에서 JCR기준 IF 상위 25% 이내의 SCI(E) 학술지 및 연구재단 지정 IF 4 이상 국제학술대회 논문지</p> <p>(*선정근거: 2020년 3월 30일자 연구재단 지정 우수 학술대회 목록. 파일위치: https://url.kr/khxbg9)</p> <p>- C등급지(06점): 해당 학문분야에서 JCR기준 IF 상위 50% 이내의 SCI(E) 학술지 및 연구재단 지정 IF 3 이상 국제학술대회 논문지, 또는 발표당시의 채택률 30% 이내인 해당 학문분야 국제학술대회 논문지(단, 증빙자료 제출시 인정)</p> <p>- D등급지(04점): 그 외 SCI(E) 학술지, 연구재단 지정 IF 2 이상 국제학술대회 논문지</p> <p>- E등급지(02점): 한국연구재단 등재학술지(등재 후보학술지는 제외), SCOPUS 학술지(Conference 제외)</p> <p>▶ 학술지의 등급 인정 및 IF는 해당 논문의 게재 시점을 기준으로 하며 해당 년도의 공식 등급 자료가 없을 경우 최근 년 자료를 활용함</p> <p>▶ 위 등급에 포함되지 않는 학술지, 학술대회논문지, 혹은 해당 발표실적이 없는 경우 학위논문의 질적수준 평가에 한하여 E등급으로 평가함</p>

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>3. 평가요소 및 배점 가. 자질 평가: (15점) - 전공영역세미나(영어), 공개수업(영어 또는 한국어), 면접으로 평가함 - 최우수(15점), 우수(12점), 보통(09점), 미흡(06점), 부족(03점) 나. 발전가능성(프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 연구기여도, 임용 후 연구 및 교육분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에의 기여 가능성 등) 평가: (10점) - 최우수(10점), 우수(08점), 보통(06점), 미흡(04점), 부족(02점) 다. 영어발표능력: (5점) - 최우수(5점), 우수(4점), 보통(3점), 미흡(2점), 부족(1점)</p> <p>※ 3단계 심사의 자질평가는 다음을 통해 평가함 - 연구영역 세미나(영어발표) - 시범강의(한국어발표) - 시범강의 과목명에 관련하여 3단계 심사 대상자에게 차후 통지 - 외국 거주자에 한해서 원격화상 심사(세미나, 면접등)을 실시할 수 있음</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	IT대학	학과(부)	전자공학부	모집분야	RF 집적회로 설계 (RF IC Design)
----	------	-------	-------	------	------------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 ✓ 】

단계	심사항목	배점	심사기준										
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부	10점	<p>1) 박사 학위논문의 전공 일치 정도 (최대 30점) 최우수(30점), 우수(24점), 보통(18점), 약간미흡(12점), 미흡(06점)</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (최대 40점) 최우수(40점), 우수(32점), 보통(24점), 약간미흡(16점), 미흡(08점)</p> <p>3) 주요 연구 및 활동분야의 전공 일치 정도 (최대 30점) 최우수(30점), 우수(24점), 보통(18점), 약간미흡(12점), 미흡(06점)</p> <p>▶ 판정기준 적 격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>										
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>1) 박사학위논문의 학술지 발표실적 평가 (최대 10점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서류 제출시, “학위논문관련 학술지” 1 편을 명시 - 주저자(제1저자 혹은 교신저자)인 경우만 인정 <p>나. 평가 점수</p> <p>A등급지 (10점): JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 15% 이내 SCI(E) 학술지 혹은 아래 RF집적회로설계 분야 최우수 학술지</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <tr> <th style="width: 10%;">연번</th> <th>RF집적회로설계 분야 최우수 국제학술지명</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>IEEE Journal of Solid-State Circuits (IEEE JSSC)</td> </tr> </table> <p>B등급지 (08점): JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 30% 이내 SCI(E) 학술지 혹은 아래 RF집적회로설계 분야 우수 학술지</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <tr> <th style="width: 10%;">연번</th> <th>RF집적회로설계 분야 우수 국제학술지명</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>IEEE Transactions on Circuits and Systems I (IEEE T-CAS1)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques (IEEE T-MTT)</td> </tr> </table> <p>C등급지 (06점): JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 50% 이내 SCI(E) 학술지</p> <p>D등급지 (04점): JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 75% 이내 SCI(E) 학술지</p> <p>E등급지 (02점): 그 외 SCI(E) 학술지, SCOPUS학술지 (conference제외), 한국연구재단 등재 학술지 (등재 후보학술지 제외)</p>	연번	RF집적회로설계 분야 최우수 국제학술지명	1	IEEE Journal of Solid-State Circuits (IEEE JSSC)	연번	RF집적회로설계 분야 우수 국제학술지명	1	IEEE Transactions on Circuits and Systems I (IEEE T-CAS1)	2	IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques (IEEE T-MTT)
연번	RF집적회로설계 분야 최우수 국제학술지명												
1	IEEE Journal of Solid-State Circuits (IEEE JSSC)												
연번	RF집적회로설계 분야 우수 국제학술지명												
1	IEEE Transactions on Circuits and Systems I (IEEE T-CAS1)												
2	IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques (IEEE T-MTT)												

			<p>※ 학술지의 등급 인정은 해당 논문 게재 시점을 기준으로 함. 해당 년도의 공식 등급 자료가 없을 경우 논문 게재 시점과 가장 가까운 최근년도의 자료를 활용함</p> <p>※ 위 등급에 포함되지 않는 학술지, 학술대회논문지, 혹은 해당 발표 실적이 없는 경우 학위논문의 질적수준 평가에 한하여 E등급으로 평가함</p>
	<p>2. 최근 4년 이내 연구실적</p>	<p>50점</p>	<p>1) 양적 평가 (최대 20점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년 이내 연구실적 - 2단계 1항에서 평가된 “학위논문관련 학술지” 가 최근 4년 이내 연구실적이면 평가에 포함 - 모집분야와 무관한 논문 및 학술대회 논문은 심사대상에서 제외 <p>나. 평가 점수 (환산편수 기준)</p> <p>최 우수(20점): 10편 이상 우 수(16점): 8편 이상 ~ 10편 미만 보 통(12점): 6편 이상 ~ 8편 미만 약간미흡(08점): 4편 이상 ~ 6편 미만 미 흡(04점): 4편 미만</p> <p>▶ 환산편수 = $\sum (1\text{편} \times \text{질적수준 가중치} \times \text{저자 인정비율})$</p> <p>다. 질적 수준 가중치</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 5.0, B등급지: 3.0, C등급지: 1.0, D등급지: 0.3, E등급지: 0.0 ▶ 연구실적의 등급 인정은 학위논문의 질적 수준 평가기준(2단계 1항)을 적용 <p>라. 저자 인정비율</p> <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(제1저자 또는 교신저자)의 경우 1.0 (주저자가 3인 이상(N)인 경우 N분의 2로 환산) - 그 외 공동저자의 경우 0.2 <p>2) 질적 평가 (최대 30점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서류 제출시, 최근 4년 이내 연구실적 중 “대표논문” 3 편을 명시 - 주저자(제1저자 혹은 교신저자)인 경우만 인정 - 2단계 1항에서 평가된 “학위논문관련 학술지” 가 4년 이내 연구실적인 경우, “대표논문” 3 편에 포함할 수 있음 - 모집분야와 무관한 논문 및 학술대회 논문은 심사대상에서 제외 (모집분야와 무관한 논문을 대표논문으로 지정한 경우, 가장 높은 점수를 받을 수 있는 모집분야 논문으로 대체하여 평가함) <p>나. 평가 점수</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대표논문 3편의 등급 점수를 합산 - 각 대표논문의 등급 인정은 학위논문의 질적 수준 평가기준(2단계 1항)을 적용 <p>A등급지: 10점 B등급지: 08점 C등급지: 06점 D등급지: 04점 E등급지: 02점</p>

	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 전공분야 경력 및 활동 평가 (최대 10점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 박사 학위 취득 후 모집 분야의 교육기관, 연구기관 및 산업체에서 상근으로 근무한 경력만 인정함 ※ 교육기관은 4년제 대학으로 한정하고, 상근 계약교수와 상근 초빙교수, 주당 9시간 이상의 시간강사는 전임 근무경력으로 인정함 <p>나. 평가 점수</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련분야 근무기간 평가 최 우수(10점): 경력 2년 이상 ~ 4년 미만 우 수(08점): 경력 2년 미만 또는 4년 이상 ~ 6년 미만 보 통(06점): 경력 6년 이상 ~ 8년 미만 약간미흡(04점): 경력 8년 이상 ~ 10년 미만 미 흡(02점): 경력 10년 이상
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1) 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발함</p> <p>나. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>다. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 (2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 (3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2) 평가요소 및 배점</p> <p>가. 자질(세미나, 공개강의, 면접) 평가: (최대 15점) 최우수(15점), 우수(12점), 보통(09점), 약간미흡(06점), 미흡(03점)</p> <p>나. 발전가능성(프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 연구기여도, 임용 후 연구 및 교육분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에의 기여 가능성 등) 평가: (최대 10점) 최우수(10점), 우수(08점), 보통(06점), 약간미흡(04점), 미흡(02점)</p> <p>다. 영어 강의 평가: (최대 5점) 최우수(5점), 우수(4점), 보통(03점), 약간미흡(02점), 미흡(01점)</p> <p>※ 3단계 심사의 자질평가는 다음을 통해 평가함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 연구영역 세미나(영어발표) - 공개강의(한국어발표) - 공개강의 과목명에 관련하여 3단계 심사 대상자에게 차후 통지 - 외국 거주자에 한하여 원격화상 심사(세미나, 면접 등)을 실시할 수 있음
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	IT대학	학과(부)	전자공학부	모집 분야	차세대 반도체 소자 및 공정 (Next generation Semiconductor Devices and Manufacturing Processes)
----	------	-------	-------	----------	---

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 ✓ 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 박사 학위논문의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (최대 40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3) 주요 연구 및 활동분야의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>※ 판정기준 적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>1) 박사학위논문의 학술지 발표실적 평가 (최대 10점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서류 제출시, “학위논문관련 학술지” 1편을 명시 - 주저자(제1저자 혹은 교신저자)인 경우만 인정 <p>나. 평가 점수</p> <p style="padding-left: 20px;">최 우 수(10점): A등급지, JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 5% 이내 SCI(E) 학술지</p> <p style="padding-left: 20px;">우 수(08점): B등급지, JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 25% 이내 SCI(E) 학술지</p> <p style="padding-left: 20px;">보 통(06점): C등급지, JCR(Journal Citation Reports)기준 해당 학문 분야 IF(Impact Factor) 상위 50% 이내 SCI(E) 학술지</p> <p style="padding-left: 20px;">약간미흡(04점): D등급지, 그 외 SCI(E) 학술지</p> <p style="padding-left: 20px;">미 흡(02점): E등급지, 한국연구재단 등재(후보)학술지 혹은 그 외 논문</p> <p>※ 학술지의 등급 인정은 해당 논문 게재 시점을 기준으로 함. 해당 년도의 공식 등급 자료가 없을 경우 논문 게재 시점과 가장 가까 운 최근년도의 자료를 활용함</p> <p>※ 반도체 관련 국제학술대회 [IEEE International Electron Devices Meeting (IEDM), IEEE Symposium on VLSI Technology and Circuits (VLSI) 및 International Solid-State Circuits Conference (ISSCC)] 논문은 B 등급지로 평가함</p> <p>※ 제1저자 혹은 교신저자로 표기된 논문만 평가 대상임</p> <p>※ 제출한 모든 연구 실적에 대해서는 해당 학문 분야 내 JCR 기준</p>

단계	심사항목	배점	심사기준
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p>상위 비율 수치를 표로 제출함과 동시에 이에 대한 근거 자료를 제출해야 2단계 1항 및 2항의 평가 대상 실적으로 인정됨</p> <p>※ 박사학위논문과 관련된 학술논문 발표실적이 없을 경우엔 최저점수 부여</p> <p>※ 2단계 1항에서 평가한 논문도 심사대상에 포함시킴</p> <p>※ 모집분야와 무관한 논문은 2단계 2항(최근 4년 이내 연구실적)의 심사대상에서 제외함.</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급지(10점): 해당학문 분야에서 JCR (Journal Citation Reports) 기준 IF 5%이내 SCI(E) 학술지 - B등급지(08점): 해당학문 분야에서 JCR (Journal Citation Reports) 기준 IF 25%이내 SCI(E) 학술지 - C등급지(06점): 해당학문 분야에서 JCR (Journal Citation Reports) 기준 IF 50%이내 SCI(E) 학술지 - D등급지(04점): 그외 SCI(E) 학술지 - E등급지(02점): 한국연구재단 등재(후보)학술지 혹은 그외 논문 <p>※ 반도체 관련 국제학술대회 (IEDM, VLSI 및 ISSCC) 논문은 B등급지로 평가함</p> <p>1) 양적 평가 (최대 20점)</p> <p>가. 평가배점 (환산편수 기준)</p> <ul style="list-style-type: none"> - A급(20점): 16편 이상 - B급(16점): 12편 이상 ~ 16편 미만 - C급(12점): 8편 이상 ~ 12편 미만 - D급(08점): 4편 이상 ~ 8편 미만 - E급(04점): 4편 미만 <p>나. 환산편수 계산방법 (총 연구실적의 양적 수준 평가 기준)</p> $= \sum (1\text{편} \times \text{질적수준 인정비율} \times \text{저자 인정비율})$ <p>나. 질적수준 인정비율</p> <ul style="list-style-type: none"> - 사이언스 또는 네이처 논문: 10.0 - 2단계 1항 기준 A등급지: 5.0, B등급지: 2.5, C등급지: 1.5, D등급지: 1.0, E등급지: 0.3 <p>다. 저자 인정비율</p> <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(제1저자 또는 교신저자)의 경우 1.0 (주저자가 3인 이상(N)인 경우 N분의 2로 환산) - 그 외 공동저자의 경우 0.2 <p>2) 질적 평가 (최대 30점)</p> <p>가. 평가 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서류 제출시, 최근 4년 이내 연구실적 중 “대표논문” 3 편을 명시 - 주저자(제1저자 혹은 교신저자)인 경우만 인정 - 2단계 1항에서 평가된 “학위논문관련 학술지”가 4년 이내 연구실적인 경우, “대표논문” 3 편에 포함할 수 있음 - 모집분야와 무관한 논문 및 학술대회 논문은 심사대상에서 제외

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>나. 평가 점수</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대표논문 3편의 등급 점수를 합산 - 각 대표논문의 등급 인정은 학위논문의 질적 수준 평가기준(2단계 1항)을 적용 <p>A등급지: 10점, B등급지: 08점, C등급지: 06점, D등급지: 04점, E등급지: 02점</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 평가대상 : 박사 학위 취득 후 모집 분야의 교육기관, 연구기관 및 산업체에서 전임(상근)으로 근무한 경력만 인정함 ※ 주당 9시간 이상의 시간강사는 전임 근무경력으로 인정함</p> <p>2) 평가점수 : 전공분야 근무기간 평가 (최대 10점) A등급(10점): 2년 이상 ~ 4년 미만 B등급(08점): 4년 이상 ~ 6년 미만 C등급(06점): 2년 미만 D등급(04점): 6년 이상 ~ 8년 미만 E등급(02점): 8년 이상</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1) 3단계 심사 대상자 선발 기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2) 평가요소 및 배점</p> <p>가. 자질(세미나, 공개강의, 면접) 평가: (최대 15점) 최우수(15점), 우수(12점), 보통(09점), 약간미흡(06점), 미흡(03점)</p> <p>나. 발전가능성(프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 연구기여도, 임용 후 연구 및 교육분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에의 기여 가능성 등) 평가: (최대 10점) 최우수(10점), 우수(08점), 보통(06점), 약간미흡(04점), 미흡(02점)</p> <p>다. 영어 세미나 평가: (최대 5점) 최우수(05점), 우수(04점), 보통(03점), 약간미흡(02점), 미흡(01점)</p> <p>※ 3단계 심사의 자질평가는 다음을 통해 평가함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 연구영역 세미나(영어발표) - 공개강의(한국어발표) - 공개강의 과목명에 관련하여 3단계 심사 대상자에게 차후 통지 - 외국 거주자에 한하여 원격화상 심사(세미나, 면접 등)을 실시할 수 있음
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	IT대학	학과(부)	컴퓨터학부	모집분야	빅데이터(데이터베이스, 데이터마이닝, 정보검색), 컴퓨터이론(컴파일러, 프로그래밍언어, 계산이론)
----	------	-------	-------	------	--

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 V 】

단계	심사항목	배점	심사기준										
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 박사 학위논문의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (최대 40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3. 주요 연구 및 활동분야의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>※ 판정기준 적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>										
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	15점	<p>1. 박사학위논문의 학술지 발표실적 평가 (최대 15점)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 서류 제출 시 박사학위논문과 관련된 학술지 또는 학술대회 게재 논문 1편을 명시 (명시하지 않을 경우 최하 등급(E등급)을 부여) ▶ 모집분야와 무관한 논문은 심사대상에서 제외함 ▶ 박사학위 관련 논문은 4년 초과 실적도 인정함. 단, 4년 이내 실적인 경우, 2단계 2항의 <최근 4년 이내 연구실적>의 양적 수준평가에는 포함되나 질적 수준평가 대상 2편과 중복 지정은 안 됨 ▶ 단독저자, 제1저자 또는 교신저자인 논문만 인정 ▶ 학술지 및 국제학술대회 논문지의 등급은 아래와 같이 분류함 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 15%;">A등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR(Journal Citation Reports) IF(Impact Factor) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF3 혹은 IF4인 국제학술대회</td> </tr> <tr> <td>B등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF1 혹은 IF2인 국제학술대회</td> </tr> <tr> <td>C등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q3에 속한 학술지</td> </tr> <tr> <td>D등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q4에 속한 학술지</td> </tr> <tr> <td>E등급지</td> <td>기타 학술지(A-D등급지에 포함되지 않는 학술지)</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ▶ IF 기준은 해당 논문 게재 시점을 기준으로 하며 등급 공식자료가 없는 경우 최근년도 자료를 활용함 ▶ 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록의 국제학술대회 논문의 경우에 short paper, spotlight는 연구재단 규정에 준하여 감점하며, poster는 불인정함 	A등급지	해당 학문분야에서 JCR(Journal Citation Reports) IF(Impact Factor) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF3 혹은 IF4인 국제학술대회	B등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF1 혹은 IF2인 국제학술대회	C등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q3에 속한 학술지	D등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q4에 속한 학술지	E등급지	기타 학술지(A-D등급지에 포함되지 않는 학술지)
A등급지	해당 학문분야에서 JCR(Journal Citation Reports) IF(Impact Factor) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF3 혹은 IF4인 국제학술대회												
B등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF1 혹은 IF2인 국제학술대회												
C등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q3에 속한 학술지												
D등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q4에 속한 학술지												
E등급지	기타 학술지(A-D등급지에 포함되지 않는 학술지)												

			<ul style="list-style-type: none"> ▶ 서류 제출 시 박사학위논문 관련 논문을 여러 편 표시한 경우에는 가장 최근에 발표한 1편만 인정 ▶ 서류제출 마감일 현재 게재 완료된 논문만 인정되며, e-published, on-line published, accepted 등은 제외 (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문에 한해 on-line published 또는 e-published 인정) ▶ 박사학위 관련논문의 학술지 등급에 따라 다음과 같이 평가함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 13점 ~ 15점(A-: 13점, A0: 14점, A+: 15점) - B등급지: 10점 ~ 12점(B-: 10점, B0: 11점, B+: 12점) - C등급지: 7점 ~ 9점(C-: 7점, C0: 8점, C+: 9점) - D등급지: 4점 ~ 6점(D-: 4점, D0: 5점, D+: 6점) - E등급지: 1점 ~ 3점(E-: 1점, E0: 2점, E+: 3점)
2. 최근 4년 이내 연구실적	45점		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학술지 게재 논문의 등급은 박사학위논문의 질적 평가기준(2단계 1항)을 적용함 ▶ 모집분야와 무관한 논문은 심사대상에서 제외함 ▶ 서류제출 마감일 현재 게재 완료된 논문만 인정되며, e-published, on-line published, accepted 등은 제외 (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문에 한해 on-line published 또는 e-published 인정) <p>1. 양적 수준평가 (최대 15점)</p> <p>가. 질적 수준 인정비율 A등급지: 3.0, B등급지: 2.0, C등급지: 1.5, D등급지: 1.0, E등급지: 0.2</p> <p>나. 저자 인정비율 - 단독저자, 제1저자, 교신저자의 경우 1.0 - 그 외 공동저자의 경우 0.2</p> <p>다. 환산편수 계산방법 (총 연구실적의 양적 평가 기준 편수) = ∑ (1편 × 질적 수준 인정비율 × 저자 인정비율)</p> <p>라. 평가 배점 (환산편수 기준) - A등급(15점): 16편 이상 - B등급(12점): 12편 이상, 16편 미만 - C등급(09점): 8편 이상, 12편 미만 - D등급(06점): 4편 이상, 8편 미만 - E등급(03점): 4편 미만</p> <p>2. 질적 수준 평가 (최대 30점)</p> <p>가. 평가대상</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ <u>2단계 1항에서 평가된 박사학위 논문관련 학술지 논문은 제외함</u> ▶ <u>서류 제출시 지정하여 명시된 대표논문 2편</u>을 대상으로 평가함 ▶ 2편 미만의 대표논문을 명시한 경우는 명시된 논문만 평가하고, 3편 이상을 명시한 경우는 가장 최근 논문 2편을 평가함 ▶ 단독저자, 제1저자 또는 교신저자로 표기된 논문만 평가대상임

			<p>나. 평가방법</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 대표논문 1의 게재 학술지 등급에 따라 다음과 같이 판정함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 13점 ~ 15점(A-: 13점, A0: 14점, A+: 15점) - B등급지: 10점 ~ 12점(B-: 10점, B0: 11점, B+: 12점) - C등급지: 7점 ~ 9점(C-: 7점, C0: 8점, C+: 9점) - D등급지: 4점 ~ 6점(D-: 4점, D0: 5점, D+: 6점) - E등급지: 1점 ~ 3점(E-: 1점, E0: 2점, E+: 3점) ▶ 대표논문 2의 게재 학술지 등급에 따라 다음과 같이 판정함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 13점 ~ 15점(A-: 13점, A0: 14점, A+: 15점) - B등급지: 10점 ~ 12점(B-: 10점, B0: 11점, B+: 12점) - C등급지: 7점 ~ 9점(C-: 7점, C0: 8점, C+: 9점) - D등급지: 4점 ~ 6점(D-: 4점, D0: 5점, D+: 6점) - E등급지: 1점 ~ 3점(E-: 1점, E0: 2점, E+: 3점)
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 경력기간 평가 (최대 10점)</p> <p>가. 평가대상 : 박사학위 취득 후 모집 분야의 교육기관, 연구기관 및 산업체에서 전임(상근)으로 근무한 경력만 인정함</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 교육기관은 4년제 대학으로 한정하고, 상근 계약교수와 상근 초빙교수, 주당 9시간 이상의 시간강사는 근무경력으로 인정함 ▶ 경력단절 기간에 대해서는 년단위 1점 감점함 <p>나. 평가점수 : 전공분야 근무기간에 따라 다음과 같이 평가</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급(10점): 경력 2년 이상 ~ 6년 미만 - B등급(8점): 경력 2년 미만 또는 6년 이상 ~ 10년 미만 - C등급(6점): 경력 10년 이상 ~ 12년 미만 - D등급(4점): 경력 12년 이상 ~ 15년 미만 - E등급(2점): 경력 15년 이상
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 6순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 10명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 10명을 선발함.</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2. 평가요소 및 배점</p> <p>가. 자질(세미나, 공개강의, 면접) 평가 (최대 15점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최우수(15점), 우수(12점), 보통(09점), 약간미흡(06점), 미흡(03점) <p>나. 발전가능성(임용 후 연구 및 교육 분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에 기여 가능성 등) 평가 (최대 10점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최우수(10점), 우수(08점), 보통(06점), 약간미흡(04점), 미흡(02점) <p>다. 영어 강의 평가 (최대 05점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최우수(05점), 우수(04점), 보통(03점), 약간미흡(02점), 미흡(01점) <p>※ 3단계 심사의 자질평가는 다음을 통해 평가함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학부 강의 (영어 발표, 심사대상자에게 상세 내용 차후 통지) - 연구 내용/계획 (한국어 또는 영어 발표) - 외국 거주자에 한하여 원격화상 심사를 실시할 수 있음
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	IT대학	학과(부)	컴퓨터학부	모집 분야	컴퓨터 전 분야 (빅데이터, 컴퓨터이론 제외)
----	------	-------	-------	----------	------------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 V 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준										
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 박사 학위논문의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (최대 40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3. 주요 연구 및 활동분야의 전공 일치 정도 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>※ 판정기준 적 격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>										
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	15점	<p>1. 박사학위논문의 학술지 발표실적 평가 (최대 15점)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 서류 제출 시 박사학위논문과 관련된 학술지 또는 학술대회 게재 논문 1편을 명시 (<u>명시하지 않을 경우 최하 등급(E등급)을 부여</u>) ▶ 모집분야와 무관한 논문은 심사대상에서 제외함 ▶ 박사학위 관련 논문은 4년 초과 실적도 인정함. 단, 4년 이내 실적인 경우, 2단계 2항의 <최근 4년 이내 연구실적>의 양적 수준평가에는 포함되나 <u>질적 수준평가 대상 2편과 중복 지정은 안 됨</u> ▶ 단독저자, 제1저자 또는 교신저자인 논문만 인정 ▶ 학술지 및 국제학술대회 논문지의 등급은 아래와 같이 분류함 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 15%;">A등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR(Journal Citation Reports) IF(Impact Factor) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF3 혹은 IF4인 국제학술대회</td> </tr> <tr> <td>B등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF1 혹은 IF2인 국제학술대회</td> </tr> <tr> <td>C등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q3에 속한 학술지</td> </tr> <tr> <td>D등급지</td> <td>해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q4에 속한 학술지</td> </tr> <tr> <td>E등급지</td> <td>기타 학술지(A~D등급지에 포함되지 않는 학술지)</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ▶ IF 기준은 해당 논문 게재 시점을 기준으로 하며 등급 공식자료가 없는 경우 최근년도 자료를 활용함 ▶ 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록의 국제학술대회 논문의 경우에 short paper, spotlight는 연구재단 규정에 준하여 감점하며, poster는 불인정함 	A등급지	해당 학문분야에서 JCR(Journal Citation Reports) IF(Impact Factor) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF3 혹은 IF4인 국제학술대회	B등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF1 혹은 IF2인 국제학술대회	C등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q3에 속한 학술지	D등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q4에 속한 학술지	E등급지	기타 학술지(A~D등급지에 포함되지 않는 학술지)
A등급지	해당 학문분야에서 JCR(Journal Citation Reports) IF(Impact Factor) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF3 혹은 IF4인 국제학술대회												
B등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 공인 BK 우수국제학술대회 목록에서 IF1 혹은 IF2인 국제학술대회												
C등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q3에 속한 학술지												
D등급지	해당 학문분야에서 JCR IF 기준 Q4에 속한 학술지												
E등급지	기타 학술지(A~D등급지에 포함되지 않는 학술지)												

			<ul style="list-style-type: none"> ▶ 서류 제출 시 박사학위논문 관련 논문을 여러 편 표시한 경우에는 가장 최근에 발표한 1편만 인정 ▶ 서류제출 마감일 현재 게재 완료된 논문만 인정되며, e-published, on-line published, accepted 등은 제외 (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문에 한해 on-line published 또는 e-published 인정) ▶ 박사학위 관련논문의 학술지 등급에 따라 다음과 같이 평가함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 13점 ~ 15점(A-: 13점, A0: 14점, A+: 15점) - B등급지: 10점 ~ 12점(B-: 10점, B0: 11점, B+: 12점) - C등급지: 7점 ~ 9점(C-: 7점, C0: 8점, C+: 9점) - D등급지: 4점 ~ 6점(D-: 4점, D0: 5점, D+: 6점) - E등급지: 1점 ~ 3점(E-: 1점, E0: 2점, E+: 3점)
	2. 최근 4년 이내 연구실적	45점	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 학술지 게재 논문의 등급은 박사학위논문의 질적 평가기준(2단계 1항)을 적용함 ▶ 모집분야와 무관한 논문은 심사대상에서 제외함 ▶ 서류제출 마감일 현재 게재 완료된 논문만 인정되며, e-published, on-line published, accepted 등은 제외 (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문에 한해 on-line published 또는 e-published 인정) <p>1. 양적 수준평가 (최대 15점)</p> <p>가. 질적 수준 인정비율 A등급지: 3.0, B등급지: 2.0, C등급지: 1.5, D등급지: 1.0, E등급지: 0.2</p> <p>나. 저자 인정비율 - 단독저자, 제1저자, 교신저자의 경우 1.0 - 그 외 공동저자의 경우 0.2</p> <p>다. 환산편수 계산방법 (총 연구실적의 양적 평가 기준 편수) = \sum (1편 × 질적 수준 인정비율 × 저자 인정비율)</p> <p>라. 평가 배점 (환산편수 기준) - A등급(15점): 16편 이상 - B등급(12점): 12편 이상, 16편 미만 - C등급(09점): 8편 이상, 12편 미만 - D등급(06점): 4편 이상, 8편 미만 - E등급(03점): 4편 미만</p> <p>2. 질적 수준 평가 (최대 30점)</p> <p>가. 평가대상</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ <u>2단계 1항에서 평가된 박사학위 논문관련 학술지 논문은 제외함</u> ▶ <u>서류 제출시 지정하여 명시된 대표논문 2편</u>을 대상으로 평가함 ▶ 2편 미만의 대표논문을 명시한 경우는 명시된 논문만 평가하고, 3편 이상을 명시한 경우는 가장 최근 논문 2편을 평가함 ▶ 단독저자, 제1저자 또는 교신저자로 표기된 논문만 평가대상임

			<p>나. 평가방법</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 대표논문 1의 게재 학술지 등급에 따라 다음과 같이 판정함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 13점 ~ 15점(A-: 13점, A0: 14점, A+: 15점) - B등급지: 10점 ~ 12점(B-: 10점, B0: 11점, B+: 12점) - C등급지: 7점 ~ 9점(C-: 7점, C0: 8점, C+: 9점) - D등급지: 4점 ~ 6점(D-: 4점, D0: 5점, D+: 6점) - E등급지: 1점 ~ 3점(E-: 1점, E0: 2점, E+: 3점) ▶ 대표논문 2의 게재 학술지 등급에 따라 다음과 같이 판정함 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 13점 ~ 15점(A-: 13점, A0: 14점, A+: 15점) - B등급지: 10점 ~ 12점(B-: 10점, B0: 11점, B+: 12점) - C등급지: 7점 ~ 9점(C-: 7점, C0: 8점, C+: 9점) - D등급지: 4점 ~ 6점(D-: 4점, D0: 5점, D+: 6점) - E등급지: 1점 ~ 3점(E-: 1점, E0: 2점, E+: 3점)
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 경력기간 평가 (최대 10점)</p> <p>가. 평가대상 : 박사학위 취득 후 모집 분야의 교육기관, 연구기관 및 산업체에서 전임(상근)으로 근무한 경력만 인정함</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 교육기관은 4년제 대학으로 한정하고, 상근 계약교수와 상근 초빙교수, 주당 9시간 이상의 시간강사는 근무경력으로 인정함 ▶ 경력단절 기간에 대해서는 년단위 1점 감점함 <p>나. 평가점수 : 전공분야 근무기간에 따라 다음과 같이 평가</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급(10점): 경력 2년 이상 ~ 6년 미만 - B등급(8점): 경력 2년 미만 또는 6년 이상 ~ 10년 미만 - C등급(6점): 경력 10년 이상 ~ 12년 미만 - D등급(4점): 경력 12년 이상 ~ 15년 미만 - E등급(2점): 경력 15년 이상
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2. 평가요소 및 배점</p> <p>가. 자질(세미나, 공개강의, 면접) 평가 (최대 15점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최우수(15점), 우수(12점), 보통(09점), 약간미흡(06점), 미흡(03점) <p>나. 발전가능성(임용 후 연구 및 교육 분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에 기여 가능성 등) 평가 (최대 10점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최우수(10점), 우수(08점), 보통(06점), 약간미흡(04점), 미흡(02점) <p>다. 영어 강의 평가 (최대 05점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최우수(05점), 우수(04점), 보통(03점), 약간미흡(02점), 미흡(01점) <p>※ 3단계 심사의 자질평가는 다음을 통해 평가함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학부 강의 (영어 발표, 심사대상자에게 상세 내용 차후 통지) - 연구 내용/계획 (한국어 또는 영어 발표) - 외국 거주자에 한하여 원격화상 심사를 실시할 수 있음
	계	100점	

[붙임] Computer Science 분야 우수 국제학술대회 목록 [컴퓨터학부 공통]

- 1) 적용 기준 : 목록에 포함된 우수국제학술대회 발표 실적에 대하여 인정하되, 워크샵 논문은 인정하지 않음.
- ▶ “인정 IF” 는 Regular 논문은 아래 표에 따라 부여, Short 논문은 IF 1점 차감한 값, Spotlight 논문은 IF 2점 차감한 값, Poster 논문은 0점을 부여
- 2) IF 및 ES 산출기준
- ▶ “보정 IF” 는 각 학술대회의 인정IF를 JCR 2018 Computer Science분야 상위 20% 저널의 IF 평균 수치로 나누어 산출
 - ▶ “학술대회의 인정 ES” 는 JCR 2018 Computer Science분야 저널의 ES 평균값을 JCR 2018 Computer Science분야 저널의 IF 평균값으로 나눈 값에 각 학술대회의 인정 IF값을 곱하여 산출
 - ▶ “보정 ES” 는 각 학술대회의 인정 ES를 JCR 2018 Computer Science분야 상위 20% 저널의 ES 평균 수치로 나누어 산출
 - ▶ 인정 IF가 0인 논문은 논문 1편당 IF, ES 산정에서 모수 제외
 - ▶ 환산편수, 보정피인용수(FWCI)는 발표 형태에 관계없이 동일하게 반영

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA001	AAAI	AAAI Conference on Artificial Intelligence	4
BKCSA002	CCS	ACM Conference on Computer and Communications Security	4
BKCSA003	CHI	ACM Conference on Human Factors in Computing Systems	4
BKCSA004	MobiCom	ACM International Conference on Mobile Computing and Networking	4
BKCSA005	MM	ACM Multimedia Conference	4
BKCSA006	SIGCOMM	ACM SIGCOMM Conference	4
BKCSA007	SIGIR	ACM SIGIR Conference on Information Retrieval	4
BKCSA008	KDD	ACM SIGKDD Conference on Knowledge Discovery and Data Mining	4
BKCSA009	FSE	ACM SIGSOFT Symposium on the Foundations of Software Engineering	4
BKCSA010	SOSP	ACM Symposium on Operating Systems Principles	4
BKCSA011	STOC	ACM Symposium on Theory of Computing	4
BKCSA012	ACL	Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics	4
BKCSA013	ASPLOS	Architectural Support for Programming Languages and Operating Systems	4
BKCSA014	CVPR	Conference on Computer Vision and Pattern Recognition	4
BKCSA015	NIPS	Conference on Neural Information Processing Systems	4
BKCSA016	OOPSLA	Conference on Object-Oriented Programming, System, Languages, and Applications	4
BKCSA017	INFOCOM	IEEE Conference on Computer Communications	4
BKCSA018	HPCA	IEEE International Symposium on High-Performance Computer Architecture	4
BKCSA019	RTSS	IEEE Real-Time Systems Symposium	4
BKCSA020	FOCS	IEEE Symposium on Foundations of Computer Science	4
BKCSA021	S&P	IEEE Symposium on Security and Privacy	4
BKCSA022	VIS	IEEE Visualization	4
BKCSA023	MICRO	IEEE/ACM International Symposium on Microarchitecture	4
BKCSA024	SIGGRAPH	International Conference on Computer Graphics and Interactive Techniques	4
BKCSA025	ICCV	International Conference on Computer Vision	4
BKCSA026	CAV	International Conference on Computer-Aided Verification	4
BKCSA027	ICML	International Conference on Machine Learning	4
BKCSA028	SIGMOD	International Conference on Management of Data	4
BKCSA029	ICSE	International Conference on Software Engineering	4
BKCSA030	EUROCRYPT	International Conference on the Theory and Applications of Cryptographic Techniques	4
BKCSA031	VLDB/PVLDB	International Conference on Very Large Databases	4
BKCSA032	CRYPTO	International Cryptology Conference	4
BKCSA033	IJCAI	International Joint Conference on Artificial Intelligence	4
BKCSA034	ISCA	International Symposium on Computer Architecture	4
BKCSA035	WWW	International World Wide web Conference	4
BKCSA036	PLDI	SIGPLAN Conference on Programming Language Design and Implementation	4
BKCSA037	POPL	Symposium on Principles of Programming Languages	4
BKCSA038	NSDI	USENIX Symposium on Networked Systems Design and Implementation	4
BKCSA039	OSDI	USENIX Symposium on Operating Systems Design and Implementation	4
BKCSA040	CSCW	ACM Conference on Computer-Supported Cooperative Work	3
BKCSA041	SenSys	ACM Conference on Embedded Networked Sensor Systems	3
BKCSA042	CIKM	ACM Conference on Information and Knowledge Management	3
BKCSA043	MobiSys	ACM International Conference on Mobile Systems, Application and Services	3
BKCSA044	WSDM	ACM International Conference on web Search and Data Mining	3
BKCSA045	UbiComp	ACM International Joint Conference on Pervasive and Ubiquitous Computing	3

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA046	MobiHoc	ACM International Symposium on Mobile Ad Hoc Networking and Computing	3
BKCSA047	SIGMETRICS	ACM SIGMETRICS International Conference on Measurement and Modeling of Computer Systems	3
BKCSA048	PPoPP	ACM SIGPLAN Symposium on Principles and Practice of Parallel Programming	3
BKCSA049	SPAA	ACM Symposium on Parallelism in Algorithms and Architectures	3
BKCSA050	PODS	ACM Symposium on Principles of Database Systems	3
BKCSA051	PODC	ACM Symposium on Principles of Distributed Computing	3
BKCSA052	IPSN	ACM/IEEE Information Processing in Sensor Networks	3
BKCSA053	SC	ACM/IEEE International Conference for High Performance Computing, Networking, Storage, and Analysis	3
BKCSA054	LICS	ACM/IEEE Symposium on Logic in Computer Science	3
BKCSA055	SODA	ACM-SIAM Symposium on Discrete Algorithms	3
BKCSA056	COLT	Annual Conference on Computational Learning Theory	3
BKCSA057	UAI	Conference on Uncertainty in Artificial Intelligence	3
BKCSA058	DAC	Design Automation Conference	3
BKCSA059	EMNLP	Empirical Methods in Natural Language Processing	3
BKCSA060	ICDE	IEEE International Conference on Data Engineering	3
BKCSA061	ICDM	IEEE International Conference on Data Mining	3
BKCSA062	ICDCS	IEEE International Conference on Distributed Computing Systems	3
BKCSA063	PerCom	IEEE International Conference on Pervasive Computing and Communications	3
BKCSA064	ASE	IEEE/ACM International Conference on Automated Software Engineering	3
BKCSA065	ICCAD	IEEE/ACM International Conference on Computer-Aided Design	3
BKCSA066	CoNEXT	International Conference on emerging Networking EXperiments and Technologies	3
BKCSA067	PACT	International Conference on Parallel Architectures and Compilation Techniques	3
BKCSA068	KR	International Conference on Principles of Knowledge Representation and Reasoning	3
BKCSA069	ATC	USENIX Annual Technical Conference	3
BKCSA070	FAST	USENIX Conference on File and Storage Technologies	3
BKCSA071	Security	USENIX Security Symposium	3
BKCSA072	SoCG	(ACM) Annual Symposium on Computational Geometry	2
BKCSA073	CCC	(IEEE Conference on) Computational Complexity Conference	2
BKCSA074	ACSAC	ACM Annual Computer Security Applications Conference	2
BKCSA075	EMSOFT	ACM Conference on Embedded Software	2
BKCSA076	IUI	ACM International Conference on Intelligent User Interfaces	2
BKCSA077	ICS	ACM International Conference on Supercomputing	2
BKCSA078	ISSTA	ACM International Symposium on Software Testing and Analysis	2
BKCSA079	IMC	ACM Internet Measurement Conference	2
BKCSA080	LCTES	ACM SIGPLAN/SIGBED Conference on Languages, Compilers and Tools for Embedded Systems	2
BKCSA081	UIST	ACM Symposium on User Interface Software and Technology	2
BKCSA082	MODELS	ACM/IEEE International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems	2
BKCSA083	MIDDLEWARE	ACM/IFIP/USENIX International Middleware Conference	2
BKCSA084	CogSci	Annual Meeting of the Cognitive Science Society	2
BKCSA085	NAACL/HLT	Conference of the North American Chapter of the Association for Computational Linguistics: Human Language Technologies	2
BKCSA086	CVPR (Spotlight)	Conference on Computer Vision and Pattern Recognition (Spotlight)	2
BKCSA087	NIPS (Spotlight)	Conference on Neural Information Processing Systems (Spotlight)	2
BKCSA088	DATE	Design Automation and Test in Europe Conference	2
BKCSA089	Eurographics	Eurographics	2
BKCSA090	EACL	European Association for Computational Linguistics	2
BKCSA091	EuroSys	European Conference on Computer Systems	2
BKCSA092	ECCV	European Conference on Computer Vision	2
BKCSA093	ECOOP	European Conference on Object Oriented Programming	2
BKCSA094	ESA	European Symposium on Algorithms	2
BKCSA095	ESOP	European Symposium on Programming	2
BKCSA096	ESORICS	European Symposium on Research in Computer Security	2
BKCSA097	ICNP	IEEE International Conference on Network Protocols	2
BKCSA098	ICSME (ICSM)	IEEE International Conference on Software Maintenance and Evolution	2
BKCSA099	ICWS	IEEE International Conference on web Services	2
BKCSA100	IPDPS	IEEE International Parallel and Distributed Processing Symposium	2
BKCSA101	RE	IEEE International Requirements Engineering Conference	2

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA102	HPDC	IEEE International Symposium on High Performance Distributed Computing	2
BKCSA103	RTAS	IEEE Real-Time and Embedded Technology and Applications Symposium	2
BKCSA104	MASCOTS	IEEE Symposium Model Analysis and Simulation of Computer and Telecommunications Systems	2
BKCSA105	VR	IEEE Virtual Reality Conference	2
BKCSA106	DSN	IEEE/IFIP International Conference on Dependable Systems and Networks	2
BKCSA107	PERFORMAN CE	IFIP WG 7.3 International Symposium on Computer Performance, Modeling, Measurements and Evaluation	2
BKCSA108	ICALP	International Colloquium on Automata, Languages and Programming	2
BKCSA109	AAMAS	International Conference on Autonomous Agents and Multi-agent Systems	2
BKCSA110	CC	International Conference on Compiler Construction	2
BKCSA111	CASES	International Conference on Compilers, Architecture, and Synthesis for Embedded Systems	2
BKCSA112	COLING	International Conference on Computational Linguistics	2
BKCSA113	ICCV (Spotlight)	International Conference on Computer Vision (Spotlight)	2
BKCSA114	EDBT	International Conference on Extending Database Technology	2
BKCSA115	ICFP	International Conference on Functional Programming	2
BKCSA116	CODES	International Conference on Hardware/Software Codesign and System Synthesis	2
BKCSA117	ICPP	International Conference on Parallel Processing	2
BKCSA118	ASIACRYPT	International Conference on the Theory and Application of Cryptology and Information Security	2
BKCSA119	TACAS	International Conference on Tools and Algorithms for Construction and Analysis of Systems	2
BKCSA120	ISWC	International Semantic web Conference	2
BKCSA121	CGO	International Symposium on Code Generation and Optimization	2
BKCSA122	DISC	International Symposium on Distributed Computing	2
BKCSA123	RAID	International Symposium on Recent Advances in Intrusion Detection	2
BKCSA124	NDSS	Network and Distributed System Security Symposium	2
BKCSA125	PG	Pacific Conference on Computer Graphics and Applications	2
BKCSA126	RSS	Robotics: Science and Systems Conference	2
BKCSA127	SDM	SIAM International Conference on Data Mining	2
BKCSA128	RecSys	ACM Conference on Recommender Systems	1
BKCSA129	ICMR	ACM International Conference on Multimedia Retrieval (Former ACM International Conference on Image and Video Retrieval)	1
BKCSA130	NOSSDAV	ACM Network and Operating System Support for Digital Audio and Video	1
BKCSA131	SAC	ACM SIGAPP Symposium on Applied Computing	1
BKCSA132	i3DG	ACM SIGGRAPH Symposium on Interactive 3D Graphics and Games	1
BKCSA133	VEE	ACM SIGPLAN/SIGOPS International Conference on Virtual Execution Environments	1
BKCSA134	SOCC	ACM Symposium on Cloud Computing	1
BKCSA135	ASIACCS	ACM Symposium on Information, Computer and Communications Security	1
BKCSA136	VRST	ACM Symposium on Virtual Reality Software and Technology	1
BKCSA137	ANCS	ACM/IEEE Symposium on Architectures for Networking and Communications Systems	1
BKCSA138	ACCV	Asian Conference on Computer Vision	1
BKCSA139	CSEET	Conference on Software Engineering Education and Training	1
BKCSA140	SGP	Eurographics symposium on Geometry Processing	1
BKCSA141	ECRTS	Euromicro Conference on Real-Time Systems	1
BKCSA142	ECAI	European Conference on Artificial Intelligence	1
BKCSA143	ECCV (Spotlight)	European Conference on Computer Vision (Spotlight)	1
BKCSA144	FC	Financial Cryptography and Data Security	1
BKCSA145	GECCO	Genetic and Evolutionary Computation Conference	1
BKCSA146	CSF	IEEE Computer Security Foundation Symposium	1
BKCSA147	BIBM	IEEE Conference on Bioinformatics and Biomedicine	1
BKCSA148	InfoVis	IEEE Conference on Information Visualization	1
BKCSA149	AVSS	IEEE International Conference on Advanced Video and Signal-Based Surveillance	1
BKCSA150	CLOUD	IEEE International Conference on Cloud Computing	1
BKCSA151	CLUSTER	IEEE International Conference on Cluster Computing	1
BKCSA152	ICCD	IEEE International Conference on Computer Design	1
BKCSA153	HiPC	IEEE International Conference on High Performance Computing, Data, and Analytics	1
BKCSA154	MSST	IEEE International Conference on Massive Storage Systems and Technology	1
BKCSA155	MASS	IEEE International Conference on Mobile Adhoc and Sensor Systems	1
BKCSA156	ICPR	IEEE International Conference on Pattern Recognition	1
BKCSA157	ICRA	IEEE International Conference on Robotics and Automation	1

코드	약칭	학술대회명	인정 IF
BKCSA158	SECON	IEEE International Conference on Sensing, Communication, and Networking	1
BKCSA159	ICST	IEEE International Conference on Software Testing, Verification and Validation	1
BKCSA160	ISLPED	IEEE International Symposium on Low-Power Electronics and Design	1
BKCSA161	ISMAR	IEEE International Symposium on Mixed and Augmented Reality	1
BKCSA162	ISPASS	IEEE International Symposium on Performance Analysis of Systems and Software	1
BKCSA163	ISSRE	IEEE International Symposium on Software Reliability Engineering	1
BKCSA164	IISWC	IEEE International Symposium on Workload Characterization	1
BKCSA165	SRDS	IEEE Symposium on Reliable Distributed Systems	1
BKCSA166	CCGrid	IEEE/ACM International Symposium on Cluster, Cloud, and Grid Computing	1
BKCSA167	NOMS	IEEE/IFIP Network Operations and Management Symposium	1
BKCSA168	SEC (IFIP-SEC)	IFIP International Information Security and Privacy Conference	1
BKCSA169	ISMB	Intelligent Systems for Molecular Biology	1
BKCSA170	FASE	International Conf. on Fundamental Approaches to Software Engineering	1
BKCSA171	ICSOC	International Conf. on Service Oriented Computing	1
BKCSA172	AISTATS	International Conference on Artificial Intelligence and Statistics	1
BKCSA173	ICAPS	International Conference on Automated Planning and Scheduling	1
BKCSA174	CONCUR	International Conference on Concurrency Theory	1
BKCSA175	DASFAA	International Conference on Database Systems for Advanced Applications	1
BKCSA176	HiPEAC	International Conference on High Performance and Embedded Architectures and Compilers	1
BKCSA177	ITS	International Conference on Intelligent Tutoring Systems	1
BKCSA178	ICLP	International Conference on Logic Programming	1
BKCSA179	MICCAI	International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted Interventions	1
BKCSA180	Europar	International European Conference on Parallel and Distributed Computing	1
BKCSA181	IJCAR	International Joint Conference on Automated Reasoning	1
BKCSA182	SAS	International Static Analysis Symposium	1
BKCSA183	ISAAC	International Symposium on Algorithms and Computation	1
BKCSA184	STACS	International Symposium on Theoretical Aspects of Computer Science	1
BKCSA185	PAKDD	Pacific-Asia Conference on Knowledge Discovery and Data Mining	1
BKCSA186	RECOMB	Research in Computational Molecular Biology	1
BKCSA187	SOUPS	Symposium On Usable Privacy and Security	1
BKCSA188	TCC	Theory of Cryptography Conference	1

학과(부) 심사기준표

대학	농업생명과학대학	학과(부)	응용생명과학부 (식물생명과학전공)	모집 분야	디지털 농학 (원예작물 및 Genomics 제외)
----	----------	-------	-----------------------	----------	-----------------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준																		
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 최종학위논문의 전공 일치(40점)</p> <p>A등급 : 매우 큼 : 40점 B등급 : 큼 : 32점 C등급 : 보통 : 24점 D등급 : 적음 : 16점 E등급 : 매우 적음 : 8점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치(30점)</p> <p>A등급 : 매우 큼 : 30점 B등급 : 큼 : 24점 C등급 : 보통 : 18점 D등급 : 적음 : 12점 E등급 : 매우 적음 : 6점</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치(30점)</p> <p>A등급 : 매우 큼 : 30점 B등급 : 큼 : 24점 C등급 : 보통 : 18점 D등급 : 적음 : 12점 E등급 : 매우 적음 : 6점</p> <p>※ 위 1, 2, 3의 산출점수 합이 70점 이상인 경우에는 “적격” , 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.</p>																		
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>1. 학위논문 질적수준의 등급별 평점</p> <p>※ 학위논문의 질적수준 산출점수를 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함. 산출값이 1미만인 경우 0점으로 처리함.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">등급</th> <th style="width: 55%;">학위논문의 질적수준 산출점수</th> <th style="width: 30%;">점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>9 이상</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>7 이상 ~ 9 미만</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>5 이상 ~ 7 미만</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>3 이상 ~ 5 미만</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>1이상 ~ 3 미만</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 학위논문 발표학술지 등급별 배점</p> <ul style="list-style-type: none"> - 모집분야 SCI(E)논문으로 JCR 기준 상위 25% 이내 : 10점 - 모집분야 SCI(E)논문으로 JCR 기준 상위 50% 이내 : 8점 - 모집분야 SCI(E)논문으로 JCR 기준 상위 75% 이내 : 6점 - 모집분야 SCI(E)논문으로 JCR 기준 상위 100% 이내 : 4점 - 모집분야 Scopus, 한국연구재단등재지 논문 : 2점 <p>※ JCR 순위는 심사대상 논문이 발표된 년도 기준(해당 저널이 여러개 category에 속해 있을 때 유리한 순위 적용, 이하 동일하게 적용)</p> <p>3. 모집분야 관련도</p> <ul style="list-style-type: none"> - 매우 큼 : 1.0점 - 큼 : 0.8점 - 보통 : 0.6점 	등급	학위논문의 질적수준 산출점수	점수	A등급	9 이상	10	B등급	7 이상 ~ 9 미만	8	C등급	5 이상 ~ 7 미만	6	D등급	3 이상 ~ 5 미만	4	E등급	1이상 ~ 3 미만	2
등급	학위논문의 질적수준 산출점수	점수																			
A등급	9 이상	10																			
B등급	7 이상 ~ 9 미만	8																			
C등급	5 이상 ~ 7 미만	6																			
D등급	3 이상 ~ 5 미만	4																			
E등급	1이상 ~ 3 미만	2																			

단계	심사항목	배점	심사기준																																																												
			<p>- 적음 : 0.4점 - 매우 적음 : 0.2점</p> <p>4. 학위논문의 질적수준 산출점수 = (학위논문 발표학술지 등급별 배점 × 모집분야 관련도) ※ 지원자가 서류제출 시 박사학위 관련 대표논문 1편을 지정 표기하여 제출하여야 함. (대표논문 미지정 또는 초과지정 시 해당항목을 “0점” 처리함) ※ 학위논문이 제1저자로 발표된 논문만 인정함. ※ 모집분야와 불일치하는 업적은 평가에서 제외함. * 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 출판된 것에 한하며, e-published, online published, accepted 등은 제외. (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정, 이하 해당 항목에 적용, 증빙자료 제출) * 발표 학술지 등급별 판정 기준일은 논문 발간일로 함.</p>																																																												
	2-1. 최근 4년 이내 연구실적 양적평가	20점	<p>1. 최근 4년 이내 연구실적 양적평가 등급별 평점 ※ 최근 4년 이내 연구실적 양적평가 산출점수를 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>최근 4년 이내 연구실적 양적평가 산출점수</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>300% 이상</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>250% 이상 ~ 300% 미만</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>200% 이상 ~ 250% 미만</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>150% 이상 ~ 200% 미만</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>150% 미만</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 연구실적물의 기여도 ※ 연구실적 저자 인정비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="2">인정비율 (%)</th> <th rowspan="2">비고</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1)}</th> <th>참여저자^{주3)}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td rowspan="2">주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다.</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주2)}</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td rowspan="4">주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td rowspan="5">주3) 참여저자는 제1저자 및 교신저자가 아닌 저자를 말한다.</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 모집분야 관련도</p> <p>- 매우 큼 : 1.0점 - 큼 : 0.8점 - 보통 : 0.6점 - 적음 : 0.4점 - 매우 적음 : 0.2점</p>	등급	최근 4년 이내 연구실적 양적평가 산출점수	점수	A등급	300% 이상	20	B등급	250% 이상 ~ 300% 미만	16	C등급	200% 이상 ~ 250% 미만	12	D등급	150% 이상 ~ 200% 미만	8	E등급	150% 미만	4	총저자수 (인)	인정비율 (%)		비고	주저자 ^{주1)}	참여저자 ^{주3)}	1	100%	-	주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다.	2인 이상 ^{주2)}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$100/(n+1)$	2인	76%	33%	주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.	3인	60%	25%	4인	50%	20%	5인	43%	16%	6인	38%	14%	주3) 참여저자는 제1저자 및 교신저자가 아닌 저자를 말한다.	7인	35%	12%	8인	32%	11%	9인	30%	10%	10인 이상	28%	9%
등급	최근 4년 이내 연구실적 양적평가 산출점수	점수																																																													
A등급	300% 이상	20																																																													
B등급	250% 이상 ~ 300% 미만	16																																																													
C등급	200% 이상 ~ 250% 미만	12																																																													
D등급	150% 이상 ~ 200% 미만	8																																																													
E등급	150% 미만	4																																																													
총저자수 (인)	인정비율 (%)		비고																																																												
	주저자 ^{주1)}	참여저자 ^{주3)}																																																													
1	100%	-	주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다.																																																												
2인 이상 ^{주2)}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$100/(n+1)$																																																													
2인	76%	33%	주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.																																																												
3인	60%	25%																																																													
4인	50%	20%																																																													
5인	43%	16%																																																													
6인	38%	14%	주3) 참여저자는 제1저자 및 교신저자가 아닌 저자를 말한다.																																																												
7인	35%	12%																																																													
8인	32%	11%																																																													
9인	30%	10%																																																													
10인 이상	28%	9%																																																													

단계	심사항목	배점	심사기준																																							
			<p>4. 최근 4년 이내 연구실적 양적평가 산출점수 = $\sum(\text{논문 1편} \times \text{연구실적 저자 인정비율} \times \text{관련도})$</p> <p>5. 평가대상 연구실적물 범위</p> <ul style="list-style-type: none"> · SCI(E)의 학술지에 게재된 것에 한하며, SCI(E) 학술지의 판정 기준일은 논문 발간일로 함. · 석·박사 학위논문은 제외하나 그 내용을 학술지에 별도의 논문으로 게재한 경우는 연구실적물로 인정함. · 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 출판된 것에 한하며, e-published, online published, accepted 등은 제외. (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정, 이하 해당 항목에 적용, 증빙자료 제출) 																																							
	2-2. 최근 4년 이내 연구실적 질적평가	30점	<p>1. 최근 4년 이내 연구실적 질적평가 등급별 평점 ※ 최근 4년 이내 연구실적 질적평가 산출점수를 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>최근 4년 이내 연구실적 질적평가 산출점수</th> <th colspan="2">등급</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27점 이상</td> <td rowspan="2">A</td> <td>+</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>24점 이상 ~ 27점 미만</td> <td>0</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>21점 이상 ~ 24점 미만</td> <td rowspan="2">B</td> <td>+</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>18점 이상 ~ 21점 미만</td> <td>0</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>15점 이상 ~ 18점 미만</td> <td rowspan="2">C</td> <td>+</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>12점 이상 ~ 15점 미만</td> <td>0</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>9점 이상 ~ 12점 미만</td> <td rowspan="2">D</td> <td>+</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>6점 이상 ~ 9점 미만</td> <td>0</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>3점 이상 ~ 6점 미만</td> <td rowspan="2">E</td> <td>+</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>0점 이상 ~ 3점 미만</td> <td>0</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 질적평가 배점</p> <ul style="list-style-type: none"> - JCR 기준 상위 10% 이내 : 5점 - JCR 기준 상위 20% 이내 : 4점 - JCR 기준 상위 30% 이내 : 3점 - JCR 기준 상위 40% 이내 : 2점 - JCR 기준 상위 40% 초과 : 1점 <p>3. 모집분야 관련도</p> <ul style="list-style-type: none"> - 매우 큼 : 1.0점 - 큼 : 0.8점 - 보통 : 0.6점 - 적음 : 0.4점 - 매우 적음 : 0.2점 	최근 4년 이내 연구실적 질적평가 산출점수	등급		점수	27점 이상	A	+	30	24점 이상 ~ 27점 미만	0	27	21점 이상 ~ 24점 미만	B	+	24	18점 이상 ~ 21점 미만	0	21	15점 이상 ~ 18점 미만	C	+	18	12점 이상 ~ 15점 미만	0	15	9점 이상 ~ 12점 미만	D	+	12	6점 이상 ~ 9점 미만	0	9	3점 이상 ~ 6점 미만	E	+	6	0점 이상 ~ 3점 미만	0	3
최근 4년 이내 연구실적 질적평가 산출점수	등급		점수																																							
27점 이상	A	+	30																																							
24점 이상 ~ 27점 미만		0	27																																							
21점 이상 ~ 24점 미만	B	+	24																																							
18점 이상 ~ 21점 미만		0	21																																							
15점 이상 ~ 18점 미만	C	+	18																																							
12점 이상 ~ 15점 미만		0	15																																							
9점 이상 ~ 12점 미만	D	+	12																																							
6점 이상 ~ 9점 미만		0	9																																							
3점 이상 ~ 6점 미만	E	+	6																																							
0점 이상 ~ 3점 미만		0	3																																							

단계	심사항목	배점	심사기준																		
			<p>4. 최근 4년 이내 연구실적 질적평가 산출점수 $= \sum (\text{논문1편} \times \text{질적평가 배점} \times \text{모집분야 관련도})$</p> <p>5. 평가대상 연구실적물 주저자 논문으로 SCI(E) 논문에 한함. ※ 발표 학술지 SCI(E) 판정 기준일은 논문 발간일로 함. ※ 지원자가 서류제출 시 질적평가용 논문 6편을 지정 표기하여 제출하여야 함. (대표논문 미지정 또는 초과지정 시 해당항목을 “0점” 처리함) ※ 학위논문 질적 수준 평가에 적용된 연구실적물은 제외함</p>																		
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 전공분야 경력 및 활동 평가 등급별 평점 ※ 전공분야 경력 및 활동 산출점수를 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>전공분야 경력 및 활동 산출점수</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>9 이상</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>7 이상 ~ 9 미만</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>5 이상 ~ 7 미만</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>3 이상 ~ 5 미만</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>1이상 ~ 3 미만</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 경력기간별 배점 - 경력 5년 이상 7년 미만 : 10점 - 경력 3년 이상 5년 미만, 7년 이상 9년 미만 : 8점 - 경력 1년 이상 3년 미만, 9년 이상 11년 미만 : 6점 - 경력 1년 미만, 11년 이상 13년 미만 : 4점 - 경력 13년 이상 : 2점 ※ 경력기간은 해당기관에서 실제로 근무한 기간을 의미.</p> <p>3. 전공교육 및 연구기관에 따른 가중치 가. 가중치: 1.0 - 대학(4년제)의 전임교수 및 4년제 대학 시간강사(학기당 9학점 이상), 국내외 공인 연구기관 연구원 및 기업부설연구소 전임연구원, 국내외 대학 post-doc - 계약교수, 초빙교수 등 상근 전임연구원 포함 - 시간강사의 경력인정기간은 강의시간수가 1주당 9시간 이상인 경우에 100%를 인정하고, 1주당 강의시간수가 9시간 미만인 경우에는 비례해서 환산함. 1학기 강의를 6개월로 인정함</p> <p>나. 가중치: 0.5 - 전공 관련 기타 연구소의 연구원</p> <p>4. 전공분야 경력 및 활동 산출점수 = (경력기간별 배점 x 가중치)</p> <p>5. 인정범위 박사학위 취득 후 동일분야 교육 및 연구경력</p>	등급	전공분야 경력 및 활동 산출점수	점수	A등급	9 이상	10	B등급	7 이상 ~ 9 미만	8	C등급	5 이상 ~ 7 미만	6	D등급	3 이상 ~ 5 미만	4	E등급	1이상 ~ 3 미만	2
등급	전공분야 경력 및 활동 산출점수	점수																			
A등급	9 이상	10																			
B등급	7 이상 ~ 9 미만	8																			
C등급	5 이상 ~ 7 미만	6																			
D등급	3 이상 ~ 5 미만	4																			
E등급	1이상 ~ 3 미만	2																			

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>※ 3단계 심사 대상자 선발 기준</p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>3. 평가요소 및 배점:</p> <p>1) 발표 능력 및 내용 관련 질의에 대한 답변 능력 (5점) A등급: 5점, B등급: 4점, C등급: 3점, D등급: 2점, E등급: 1점</p> <p>2) 임용 후 교육계획 (5점) A등급: 5점, B등급: 4점, C등급: 3점, D등급: 2점, E등급: 1점</p> <p>3) 임용 후 연구계획 (5점) A등급: 5점, B등급: 4점, C등급: 3점, D등급: 2점, E등급: 1점 (독창성과 우수성, 그리고 실현 가능성을 중심으로 평가함.)</p> <p>4) 면접 (15점) A등급: 15점, B등급: 12점, C등급: 9점, D등급: 6점, E등급: 3점</p> <p>※ 공개발표 지원자의 연구분야, 임용 후 연구 및 임용 후 교육계획과 관련된 내용으로 자유롭게 작성한 뒤 영어로 발표해야 함</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	농업생명과학대학	학과(부)	농업토목생물산업공학부 농업토목공학전공	모집 분야	농업시설공학
----	----------	-------	-------------------------	----------	--------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 √ 】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 최종 학위논문의 전공 일치 (30)점</p> <p>A급 : 매우 큼 : 30점 B급 : 큼 : 24점 C급 : 보통 : 18점 D급 : 적음 : 12점 E급 : 매우적음 : 6점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (30)점</p> <p>A급 : 매우 큼 : 30점 B급 : 큼 : 24점 C급 : 보통 : 18점 D급 : 적음 : 12점 E급 : 매우적음 : 6점</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (20)점</p> <p>A급 : 매우 큼 : 20점 B급 : 큼 : 16점 C급 : 보통 : 12점 D급 : 적음 : 8점 E급 : 매우적음 : 4점</p> <p>4. 농업토목공학과(학사, 석사, 박사)의 전공 일치 (20)점</p> <p>A급 : 학사, 석사, 박사 : 20점 B급 : 석사, 박사 : 16점 C급 : 학사, 박사 : 12점 D급 : 학사, 석사 : 8점 E급 : 기타 : 4점</p> <p>(판정) 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정함.</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	15점	<p>□ 박사학위논문 발표학술지 등급별 평점</p> <p>A급 : 산출점수 13점 이상 : 15점 B급 : 산출점수 10점 이상 13점 미만 : 12점 C급 : 산출점수 7점 이상 10점 미만 : 9점 D급 : 산출점수 4점 이상 7점 미만 : 6점 E급 : 산출점수 4점 미만 : 3점</p> <p>□ 박사학위논문 발표학술지 질적 평가 배점</p> <p>- SCI(E)급 국제학술지 (JCR기준 IF 상위 25% 이내) : 15점 - SCI(E)급 국제학술지 (JCR기준 IF 상위 25% 초과) : 12점 - SCOPUS 게재 : 9점 - 한국연구재단 등재지 게재 : 6점 - 기타 국제학술지, 한국연구재단 등재후보지 게재 : 3점</p> <p>※ JCR 순위는 심사대상 논문이 발표된 년도 기준(해당 저널이 여러개 category에 속해 있을 때 유리한 순위 적용, 이하 동일하게 적용)</p>

		<p>□ 모집분야 관련도</p> <ul style="list-style-type: none"> - 매우 큼 : 1.0 - 큼 : 0.8 - 보통 : 0.6 - 적음 : 0.4 - 매우 적음 : 0.2 <p>□ 산출점수 = 박사학위논문 발표학술지 질적 평가 배점 × 관련도</p> <p>* 학위논문이 제1저자로 발표된 논문만 인정함.</p> <p>* 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 출판된 것에 한하며, e-published, online published, accepted 등은 제외. (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정, 이하 해당 항목에 적용, 증빙자료 제출)</p> <p>* 모집분야와 불일치하는 업적은 평가에서 제외함.</p>																																																			
2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p>□ 연구실적 양적 평가 평점</p> <ul style="list-style-type: none"> A급 : 산출점수 500% 이상 : 20점 B급 : 산출점수 400%이상 500%미만 : 16점 C급 : 산출점수 300%이상 400%미만 : 12점 D급 : 산출점수 200%이상 300%미만 : 8점 E급 : 산출점수 200% 미만 : 4점 <p>□ 연구실적 기여도</p> <p>※ 연구실적 기여도 배점비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1)}</th> <th>참여저자</th> <th>공저자^{주2)}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주3)}</td> <td>{200/(n+1)} + 10</td> <td>100/(n+1)</td> <td>(100/n) + 10</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다.</p> <p>주2) 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 등록된 특허 등의 저자는 공저자로 간주한다.</p> <p>주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>□ 모집분야 관련도</p> <ul style="list-style-type: none"> - 매우 큼 : 1.0 - 큼 : 0.8 - 보통 : 0.6 - 적음 : 0.4 - 매우 적음 : 0.2 <p>□ 산출점수 = ∑(각 연구실적 기여도 × 관련도)</p> <p>□ 최근 4년 이내 연구실적 인정범위</p> <ul style="list-style-type: none"> - 논문은 SCI(E) 국제학술지, SCOPUS, 한국연구재단 등재지, 기타 국제 학술지, 한국연구재단 등재후보지에 게재된 것에 한함. 	총저자수 (인)	인정 비율 (%)			주저자 ^{주1)}	참여저자	공저자 ^{주2)}	1	100%	-	-	2인 이상 ^{주3)}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인정 비율 (%)																																																				
	주저자 ^{주1)}	참여저자	공저자 ^{주2)}																																																		
1	100%	-	-																																																		
2인 이상 ^{주3)}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10																																																		
2인	76%	33%	60%																																																		
3인	60%	25%	43%																																																		
4인	50%	20%	35%																																																		
5인	43%	16%	30%																																																		
6인	38%	14%	26%																																																		
7인	35%	12%	24%																																																		
8인	32%	11%	22%																																																		
9인	30%	10%	21%																																																		
10인 이상	28%	9%	20%																																																		

- 저서 및 역서는 ISBN 번호가 부여된 서적에 한함.
- 특허는 발명특허 등록 실적만 인정함(지원마감일 기준).
- 학술지에 발표한 논문만으로 평가하고 석사 및 박사학위논문은 인정하지 않음.
- * 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 출판된 것에 한하며, e-published, online published, accepted 등은 제외.
(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정, 이하 해당 항목에 적용, 증빙자료 제출)
- 모집분야와 불일치 하는 업적은 평가에서 제외함.

□ 대표 연구실적 질적 평가 평점

최근 4년 이내 연구 실적 질적평가 산출점수	등급		평점
27점 이상	A	+	30
24점 이상 27점 미만		0	27
21점 이상 24점 미만	B	+	24
18점 이상 21점 미만		0	21
15점 이상 18점 미만	C	+	18
12점 이상 15점 미만		0	15
9점 이상 12점 미만	D	+	12
6점 이상 9점 미만		0	9
3점 이상 6점 미만	E	+	6
0점 이상 3점 미만		0	3

□ 평가방법

1. 최근 4년 이내 연구실적 인정범위에 속하며 지원자가 지정한 대표논문 3건에 대하여 평가함(주저자인 논문만 해당되며, 학위논문 질적 수준 평가에 적용된 연구실적물은 제외함)
2. 발표 학술지 등급별 판정기준일은 논문발간일로 함.
3. 논문 1건당 질적평가배점
 - SCI(E)급 국제학술지 (JCR기준 IF 상위 25% 이내) : 10
 - SCI(E)급 국제학술지 (JCR기준 IF 상위 25% 초과) : 8
 - SCOPUS 게재 : 6
 - 한국연구재단 등재지 게재 : 4
 - 기타 국제학술지, 한국연구재단 등재후보지 게재 : 2
4. 모집분야 관련도는 연구실적 양적평가의 환산기준을 적용함.
5. 모집분야와 불일치 하는 업적은 평가에서 제외함.

□ 산출점수 = ∑(논문 1건당 질적평가배점 × 관련도)

□ 경력 기간별 평점

- A급 : 4년 이상 6년 미만 : 10점
- B급 : 2년 이상 4년 미만 또는 6년 이상 8년 미만 : 8점
- C급 : 1년 이상 2년 미만 또는 8년 이상 10년 미만 : 6점
- D급 : 1년 미만 또는 10년 이상 12년 미만 : 4점
- E급 : 12년 이상 : 2점

- ※ 모든 경력사항은 필히 기재하여야 함
- ※ 경력기간은 해당기관에서 실제로 근무한 기간을 의미
- ※ 박사학위 취득 후 경력공백이 있을 경우 사유를 지원서에 기술해야 함

3. 전공분야 경력 및 활동 10점

			<p>□ 인정범위</p> <ul style="list-style-type: none"> • 박사학위 취득 후 동일분야 교육, 연구 및 산업체 경력 • 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정 • 연구경력 <ul style="list-style-type: none"> - 기관 : 대학, 국·공립 및 지자체 연구기관, 중소기업이상의 산업체, 국내·외 공인 연구기관 - 자격 : 계약교수, 초빙교수, Post-doc, 연구교수 등 상근 전임연구원 포함 (비상근연구원 제외) • 연구경력과 교육경력 및 산업체경력은 중복하여 산출할 수 없음
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	25점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. <ol style="list-style-type: none"> 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>□ 평가요소 및 배점</p> <p>※ 공개발표는 모집분야와 관련된 자유과제로 하되 영어로 발표해야 함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 영어강의 공개발표 내용 및 답변 능력 (5점) <ul style="list-style-type: none"> A급 : 최우수 : 5점 B급 : 우수 : 4점 C급 : 보통 : 3점 D급 : 약간부족 : 2점 E급 : 부족 : 1점 2. 임용 후 연구계획(5점) <ul style="list-style-type: none"> A급 : 최우수 : 5점 B급 : 우수 : 4점 C급 : 보통 : 3점 D급 : 약간부족 : 2점 E급 : 부족 : 1점 3. 임용 후 강의/학생지도 계획(5점) <ul style="list-style-type: none"> A급 : 최우수 : 5점 B급 : 우수 : 4점 C급 : 보통 : 3점 D급 : 약간부족 : 2점 E급 : 부족 : 1점 4. 면접(10점) <ul style="list-style-type: none"> A급 : 최우수 : 10점 B급 : 우수 : 8점 C급 : 보통 : 6점 D급 : 약간부족 : 4점 E급 : 부족 : 2점 <p>※ 공개발표 및 면접 불참자는 0점으로 처리함.</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	농업생명과학대학	학과(부)	바이오섬유소재 학과	모집분야	바이오섬유소재
----	----------	-------	------------	------	---------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준																														
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 심사요소 및 배점</p> <p>1) 최종학위논문의 모집분야 일치(30점)</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 모집분야 일치(40점)</p> <p>3) 주된 경력 및 활동 분야의 모집분야 일치(30점)</p> <p>2. 각 심사요소별 평점</p> <p>1) 최종학위논문의 모집분야 일치(30점)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A급: 모집분야 관련도 매우 높음</td><td style="text-align: right;">: 30점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B급: 모집분야 관련도 높음</td><td style="text-align: right;">: 24점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C급: 모집분야 관련도 보통</td><td style="text-align: right;">: 18점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D급: 모집분야 관련도 낮음</td><td style="text-align: right;">: 12점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E급: 모집분야 관련도 매우 낮음</td><td style="text-align: right;">: 6점</td></tr> </table> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 모집분야 일치(40점)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A급: 모집분야 관련도 매우 높음</td><td style="text-align: right;">: 40점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B급: 모집분야 관련도 높음</td><td style="text-align: right;">: 32점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C급: 모집분야 관련도 보통</td><td style="text-align: right;">: 24점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D급: 모집분야 관련도 낮음</td><td style="text-align: right;">: 16점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E급: 모집분야 관련도 매우 낮음</td><td style="text-align: right;">: 8점</td></tr> </table> <p>3) 주된 경력 및 활동 분야의 모집분야 일치(30점)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A급: 모집분야 관련도 매우 높음</td><td style="text-align: right;">: 30점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B급: 모집분야 관련도 높음</td><td style="text-align: right;">: 24점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C급: 모집분야 관련도 보통</td><td style="text-align: right;">: 18점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D급: 모집분야 관련도 낮음</td><td style="text-align: right;">: 12점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E급: 모집분야 관련도 매우 낮음</td><td style="text-align: right;">: 6점</td></tr> </table> <p>※ 각 심사요소의 평점 합계 점수가 70점 이상인 경우에는 “적격” , 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.</p>	A급: 모집분야 관련도 매우 높음	: 30점	B급: 모집분야 관련도 높음	: 24점	C급: 모집분야 관련도 보통	: 18점	D급: 모집분야 관련도 낮음	: 12점	E급: 모집분야 관련도 매우 낮음	: 6점	A급: 모집분야 관련도 매우 높음	: 40점	B급: 모집분야 관련도 높음	: 32점	C급: 모집분야 관련도 보통	: 24점	D급: 모집분야 관련도 낮음	: 16점	E급: 모집분야 관련도 매우 낮음	: 8점	A급: 모집분야 관련도 매우 높음	: 30점	B급: 모집분야 관련도 높음	: 24점	C급: 모집분야 관련도 보통	: 18점	D급: 모집분야 관련도 낮음	: 12점	E급: 모집분야 관련도 매우 낮음	: 6점
A급: 모집분야 관련도 매우 높음	: 30점																																
B급: 모집분야 관련도 높음	: 24점																																
C급: 모집분야 관련도 보통	: 18점																																
D급: 모집분야 관련도 낮음	: 12점																																
E급: 모집분야 관련도 매우 낮음	: 6점																																
A급: 모집분야 관련도 매우 높음	: 40점																																
B급: 모집분야 관련도 높음	: 32점																																
C급: 모집분야 관련도 보통	: 24점																																
D급: 모집분야 관련도 낮음	: 16점																																
E급: 모집분야 관련도 매우 낮음	: 8점																																
A급: 모집분야 관련도 매우 높음	: 30점																																
B급: 모집분야 관련도 높음	: 24점																																
C급: 모집분야 관련도 보통	: 18점																																
D급: 모집분야 관련도 낮음	: 12점																																
E급: 모집분야 관련도 매우 낮음	: 6점																																
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>1. 학위논문의 질적 수준 등급별 평점</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A급: 산출점수 계산식의 산출점수 9이상</td><td style="text-align: right;">: 10점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B급: 산출점수 계산식의 산출점수 7이상, 9미만</td><td style="text-align: right;">: 8점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C급: 산출점수 계산식의 산출점수 5이상, 7미만</td><td style="text-align: right;">: 6점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D급: 산출점수 계산식의 산출점수 3이상, 5미만</td><td style="text-align: right;">: 4점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E급: 산출점수 계산식의 산출점수 3미만</td><td style="text-align: right;">: 2점</td></tr> </table>	A급: 산출점수 계산식의 산출점수 9이상	: 10점	B급: 산출점수 계산식의 산출점수 7이상, 9미만	: 8점	C급: 산출점수 계산식의 산출점수 5이상, 7미만	: 6점	D급: 산출점수 계산식의 산출점수 3이상, 5미만	: 4점	E급: 산출점수 계산식의 산출점수 3미만	: 2점																				
A급: 산출점수 계산식의 산출점수 9이상	: 10점																																
B급: 산출점수 계산식의 산출점수 7이상, 9미만	: 8점																																
C급: 산출점수 계산식의 산출점수 5이상, 7미만	: 6점																																
D급: 산출점수 계산식의 산출점수 3이상, 5미만	: 4점																																
E급: 산출점수 계산식의 산출점수 3미만	: 2점																																

		<p>2. 학위논문 발표학술지 질적 평가 배점</p> <ul style="list-style-type: none"> - SCI(E) 게재 논문 : 10점 - SCOPUS 게재 논문 : 8점 - 한국연구재단 등재지 게재 논문 : 6점 - 일반 국제학술지 게재 논문 : 4점 - 한국연구재단 등재후보지 게재 논문 : 2점 <p>3. 모집분야 관련도 매우높음(1.0), 높음(0.8), 보통(0.6), 낮음(0.4), 매우낮음(0.2)</p> <p>4. 산출점수 = 질적 평가 배점 × 모집분야 관련도 ※ 지원자가 서류제출 시 박사학위 관련 대표논문 1편을 지정 표기하여 제출하여야 함. (대표논문 미지정 또는 초과지정 시 해당항목을 “0점” 처리함) ※ 학위논문이 제1저자 또는 교신저자로 발표된 논문만 인정함. ※ 모집분야와 불일치하는 업적은 평가에서 제외함.</p>																															
2-1. 최근 4년 이내 연구실적 (양적평가)	20점	<p>1. 연구실적 양적평가 등급별 평점</p> <ul style="list-style-type: none"> A급 : 산출점수 400% 이상 : 20점 B급 : 산출점수 350% 이상 400% 미만 : 16점 C급 : 산출점수 300% 이상 350% 미만 : 12점 D급 : 산출점수 250% 이상 300% 미만 : 8점 E급 : 산출점수 250% 미만 : 4점 <p>2. 연구실적물의 기여도 ※ 연구실적 공(동)저자 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1)}</th> <th>참여저자^{주2)}</th> <th>공저자^{주3)}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주4)}</td> <td>{200/(n+1)} + 10</td> <td>100/(n+1)</td> <td>(100/n) + 10</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인 이상</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다. 단, 지원자가 제1자자인 실적물에서 제1저자가 3명 이상인 경우 또는 지원자가 교신저자인 실적물에서 교신저자가 3명 이상인 경우에는 위 표의 주저자 인정 비율에 0.7을 곱한 값을 해당 실적물의 인정비율로 한다. 주2) 참여저자는 제1저자 및 교신저자가 아닌 저자 (공동저자)를 말한다. 주3) 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 등록된 특허, 저서 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주4) n은 저자수를 말하며, n이 5 이상일 경우 n을 5으로 한다.</p> <p>3. 모집분야 관련도 매우높음(1.0) · 높음(0.8) · 보통(0.6) · 낮음(0.4) · 매우낮음(0.2)</p> <p>4. 산출점수 = (각 연구실적물기여도 × 모집분야 관련도)의 합계 ※ 학위논문의 질적 수준에 사용된 실적은 제외한다. ※ 평가 대상 실적물은 게재일 기준 SCI(E), SCOPUS, 한국연구재단 등재지 게재 논문, 등록된 특허, 저서에 한함(ISSN이 표기된 인터넷판 포함) ※ 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 출판된 것에 한하며, e-published, online published, accepted 등은 제외.</p>	총저자수 (인)	인정 비율 (%)			주저자 ^{주1)}	참여저자 ^{주2)}	공저자 ^{주3)}	1	100%	-	-	2인 이상 ^{주4)}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인 이상	43%	16%	30%
총저자수 (인)	인정 비율 (%)																																
	주저자 ^{주1)}	참여저자 ^{주2)}	공저자 ^{주3)}																														
1	100%	-	-																														
2인 이상 ^{주4)}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10																														
2인	76%	33%	60%																														
3인	60%	25%	43%																														
4인	50%	20%	35%																														
5인 이상	43%	16%	30%																														

		<p>(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정) ※ 발표 학술지 등급별 판정 기준일은 논문 발간일로 함.</p> <p>1. 연구실적 질적평가 등급별 평점 A급 : 산출점수 200%이상 : 30점 B급 : 산출점수 150%이상 200%미만 : 24점 C급 : 산출점수 100%이상 150%미만 : 18점 D급 : 산출점수 50%이상 100%미만 : 12점 E급 : 산출점수 50%미만 : 6점</p> <p>2. 평가방법 1) 최근 4년 이내 연구실적 인정범위 중 학술지에 발표한 5편의 논문만으로 평가하고, 발표 학술지 등급별 판정기준일은 논문발간일로 함. (제1저자 또는 교신저자로 발표된 논문만 인정) ※ 지원자가 서류 제출시 질적평가 관련 대표논문 5편을 지정 표기하여 제출하여야 함. 2) 연구실적 기여도는 연구실적 양적평가의 연구실적기여도 배점비율을 적용함. 3) 논문1건당 가중치 - SCI(E) 게재논문(JCR IF 상위10% 이상, 또는 IF 10 이상) : 1.0 - SCI(E) 게재논문(JCR IF 상위20%이상 10%미만, 또는 IF 5 이상 10 미만) : 0.8 - SCI(E) 게재논문(JCR IF 상위30%이상 20%미만, 또는 IF 3 이상 5 미만) : 0.6 - SCI(E) 게재논문(JCR IF 상위30% 미만이면서 IF 3 미만) : 0.4 - SCOPUS 및 한국연구재단 등재지 : 0.2</p> <p>3. 산출점수= ∑(논문 1건당 가중치 × 연구실적물의 기여도) ※ 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 출판된 것에 한하며, e-published, online published, accepted 등은 제외. (단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정) ※ SCI(E) 여부, I.F. 및 JCR 상위% 평가기준 : 논문발간일 기준</p>
2-2. 최근 4년 이내 연구실적 (질적평가)	30점	
		<p>1. 경력기간 등급별 평점 A급 : 2년 이상 4년 미만 : 10점 B급 : 2년 미만, 또는 4년 이상 6년 미만 : 8점 C급 : 6년 이상 8년 미만 : 6점 D급 : 8년 이상 12년 미만 : 4점 E급 : 12년 이상 : 2점 ※ 경력기간은 해당기관에서 실제로 근무한 기간을 의미. ※ 모든 경력사항은 필히 기재하여야 함. ※ 박사학위 취득후 경력 공백이 있을시 사유를 지원서에 기술해야 함.</p> <p>2. 인정범위 · 박사학위 취득 후 동일분야 교육, 연구 및 산업체 경력 · 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정. · 연구경력 - 기관 : 대학, 국공립 및 지자체 연구기관, 중소기업이상의 산업체, 국내외 공인 연구기관. - 자격 : 계약교수, 초빙교수, Post-doc, 연구교수 등 상근 전임연구원 포함 (비상근연구원 제외). · 연구경력과 교육경력 및 산업체경력은 중복하여 산출할 수 없음</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	10점	

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선발기준 : 2단계 평가점수와 3단계 배점(30점)을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>* 동점자는 다음 순서에 따라 우선함 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>□ 평가요소 및 배점</p> <p>1) 외국어 능력(5점)</p> <p>A급(매우 우수) : 5점 B급(우수) : 4점 C급(보통) : 3점 D급(미흡) : 2점 E급(매우미흡) : 1점</p> <p>2) 공개 강의 내용(5점)</p> <p>A급(매우 우수) : 5점 B급(우수) : 4점 C급(보통) : 3점 D급(미흡) : 2점 E급(매우 미흡) : 1점</p> <p>3) 연구역량 및 임용 후 연구계획(5점)</p> <p>A급(매우 우수) : 5점 B급(우수) : 4점 C급(보통) : 3점 D급(미흡) : 2점 E급(매우 미흡) : 1점</p> <p>4) 면접(15점)</p> <p>A급(매우 우수) : 15점 B급(우수) : 12점 C급(보통) : 9점 D급(미흡) : 6점 E급(매우 미흡) : 3점</p> <p>※ 외국어 능력은 영어 공개 발표로 평가함. ※ 강의 및 면접 불참자는 0점으로 처리함.</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	예술대학	학과(부)	국악학과	모집분야	국악이론
----	------	-------	------	------	------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 V 】

단계	심사항목	배점	심사기준													
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부	/	<ul style="list-style-type: none"> - 최종학위논문의 전공일치 - 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공일치 - 주된 경력 및 활동분야의 전공일치 													
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>* 심사위원은 논문의 질적 내용을 종합적으로 평가한다.</p> <p>A등급(최우수) : 10점 B등급(우수) : 8점 C등급(보통) : 6점 D등급(약간미흡) : 4점 E등급(미흡) : 2점</p>													
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p><심사지침></p> <p>1) 환산내용 : 논문 등 1회 기준 2) 평가대상 연구실적물은 최근 4년 이내 (교수초빙 공고일 전일 까지) 연구실적물에 한함.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <thead> <tr style="background-color: #fff2cc;"> <th style="width: 10%;">구분</th> <th style="width: 15%;">내용</th> <th style="width: 55%;">평가항목</th> <th style="width: 20%;">점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">논문</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">단독</td> <td>국내외 공인학술지에 게재된논문 (한국연구재단등재지, SCI(SCIE포함), SSCI, A&HCI 등에 한함)</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td>박사학위논문</td> <td style="text-align: center;">200%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">저서</td> <td></td> <td>출판된 학술저서</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 본교 임용규정제 34조(연구실적물 기준) 예외규정 적용 ※ 연구실적물의 인정환산기준은 본교 임용규정 제35조에 따름</p> <p>1. 양적평가 20점</p> <p>A등급 : 500%이상 (20점) B등급 : 450%이상 500%미만 (16점) C등급 : 400%이상 450%미만 (12점) D등급 : 350%이상 400%미만 (8점) E등급 : 300%이상 350%미만 (4점)</p>	구분	내용	평가항목	점수	논문	단독	국내외 공인학술지에 게재된논문 (한국연구재단등재지, SCI(SCIE포함), SSCI, A&HCI 등에 한함)	100%	박사학위논문	200%	저서		출판된 학술저서
구분	내용	평가항목	점수													
논문	단독	국내외 공인학술지에 게재된논문 (한국연구재단등재지, SCI(SCIE포함), SSCI, A&HCI 등에 한함)	100%													
		박사학위논문	200%													
저서		출판된 학술저서	100%													

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>2. 질적평가 30점</p> <p>* 상위 300% 실적만 평가함. (실적물 제출 시 상위 우선순위를 표기할 것.)</p> <p>A등급(최우수) : 30점 B등급(우수) : 24점 C등급(보통) : 18점 D등급(약간미흡) : 12점 E등급(미흡) : 6점</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 경력기간 10점</p> <p>A등급 : 4년 이상 (10점) B등급 : 3년 이상 4년 미만 (8점) C등급 : 2년 이상 3년 미만 (6점) D등급 : 1년 이상 2년 미만 (4점) E등급 : 1년 미만 (2점)</p> <p>* 경력기간은 석사학위 취득후부터 교수초빙 공고일 전일까지 인정한다.</p> <p>* 교육 및 연구경력 인정범위 (전공과 관련 있는 경력만 인정)</p> <p>1) 근무기관에 따른 경력 인정율</p> <p>가. 대학(전문대학 포함)에서 근무한 전임강사 이상의 경력 또는 연구에 종사한 실적 : 100%</p> <p>나. 국가(공공단체)가 설치한 연구기관이나 교육부장관이 인정하는 연구기관(시설)에서 전임으로 연구에 종사한 실적: 100%</p> <p>다. 대학(전문대학 포함)의 시간강사 및 겸임교원(학기당 채점)</p> <p>- 주당 10시간 이상인 경우 : 100%</p> <p>- 주당 10시간 미만인 경우 : 1시간당 10% (예, 1개 학기 5시간일 경우 : 50%*0.5=25%)</p> <p>2) 중복된 경력은 지원자에 유리한 것 하나만 적용, 15일 이상은 1월로 계산</p> <p>3) 경력환산 연수 = $\sum(\text{근무기간} * \text{해당 근무기관의 경력인정율})/100\%$</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p>

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>1. 공개강의 (30점)</p> <p>1) 주제: 국악개론, 국악의이해, 한국음악사 中 본인 택 1</p> <p>2) 방법: 강의식 발표</p> <p>3) 시간: 발표 40분, 질의응답 30분 (예정)</p> <p>A등급(최우수) : 30점 B등급(우수) : 24점 C등급(보통) : 18점 D등급(약간미흡) : 12점 E등급(미흡) : 6점</p> <p>※ 세부 일정 등은 추후 통지됨.</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	사범대학	학과(부)	역사교육과	모집 분야	동아시아고중세사 (10C 이전)
----	------	-------	-------	-------	-------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제 35조 【√】 , 학과(부) 별도 기준 【 】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		(1) 박사학위 논문의 전공 일치도 40점 (A=40점, B=32점, C=24점, D=16점, E=8점) (2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치도 40점 (A=40점, B=32점, C=24점, D=16점, E=8점) (3) 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 20점 (A=20점, B=16점, C=12점, D=8점, E=4점) ※ A : 매우일치, B : 일치, C : 보통, D : 불일치, E : 매우 불일치 ※ 합계 70점 이상 적격, 70점 미만 부적격 처리 ※ 연구실적물은 원서접수 마감일 기준 최근 4년 이내에 발표된 것으로서 원서접수 마감일 기준 권(호), 페이지, 발행월(일), 연도가 부여되어 출판이 완료되어야만 연구실적물로 인정. 원서 접수 마감일 기준 출판 예정인 연구실적물은 인정하지 않음. ※ 연구실적의 전공 일치도는 지원자가 지정한 대표연구실적 300%를 평가 대상으로 함.
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	(1) 학위논문 질적 수준의 평가 (20점) A급 : 매우 우수 20점 B급 : 우수 16점 C급 : 보통 12점 D급 : 미흡 8점 E급 : 매우 미흡 4점 ※ 학위 논문의 창의성, 체계성, 논지의 명료성, 충실성을 고려하여 심사
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	(1) 최근 4년 이내 연구실적 양에 대한 평가 (20점) - 모집 분야와 일치하는 연구실적물만 평가의 대상으로 함. 단 동아시아고중세사와 관련된 역사교육 논문은 모집 분야 논문으로 인정함. - A&HCI/SSCI/SCI/SCIE 단독논문 1편을 200%로 인정 - 한국연구재단 등재학술지 이상 학술지의 단독논문 1편을 100%로 인정 - 동아시아고중세사 전문 학술서적의 단독저자의 경우 200%로 인정 - 동아시아고중세사 전문 학술서적의 단독번역의 경우 100%로 인정 - 저서와 역서는 ISBN을 취득한 것에 한함 - 동아시아고중세사 전문 학술서적이란 전체 내용의 70% 이상이 동아시아고중세사 관련 내용으로 구성된 책으로서 신국판 200쪽 이상이며, 주(각주,미주,본문주)가 200개 이상인 단행본임. - 연구실적물 공동 저자 인정 비율은 아래 표의 (본교) 기준에 따름 A급 : 연구 실적 600% 이상 20점 B급 : 연구 실적 500% 이상 600% 미만 16점

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>C급 : 연구 실적 400% 이상 500% 미만 12점 D급 : 연구 실적 300% 이상 400% 미만 8점 E급 : 연구 실적 300% 미만 4점</p> <p>(2) 대표연구실적(300%)의 질에 대한 평가(20점) ※ 지원자가 지정한 연구실적 300%를 평가하여 그 평균치를 산출함 ※ 연구실적물의 독창성, 논리성, 체계성을 고려하여 심사함</p> <p>A급 : (A+ : 20점, A0 : 19점, A- : 18점) B급 : (B+ : 16점, B0 : 15점, B- : 14점) C급 : (C+ : 12점, C0 : 11점, C- : 10점) D급 : (D+ : 8점, D0 : 7점, D- : 6점) E급 : (E+ : 4점, E0 : 3점, E- : 2점)</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>(1) 전공분야 경력 및 활동에 대한 평가(10점) A: 박사학위 취득 후, 2년 이상 5년 미만 또는 4년제 대학교의 전임 교수 10점 B: 박사학위 취득 후, 1년 이상 2년 미만 또는 5년 이상 6년 미만 8점 C: 박사학위 취득 후, 1년 미만 또는 6년 이상 8년 미만 6점 D: 박사학위 취득 후, 8년 이상 10년 미만 4점 E: 박사학위 취득 후, 10년 이상 2점</p> <p>※ 경력 인정 기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 박사학위 취득 후, a. 2년제 이상 대학의 전임교수, b. 대학에서 학기당 9학점 이상 강의 경력, c. 중등학교 교사, d. 대학 및 공공 연구기관의 유급 전임연구원(BK, HK교수 포함, 증명서 첨부)으로 재직할 경우 해당 기간을 전공분야 경력으로 인정함. 시수 평가 기준은 2023학년도 1학기까지로 함. 시간강사 또는 겸임(강의)교수의 경우 학기당 주 9시간 초과분은 당해 학기의 것으로만 인정함. 동일 기간에 전공분야 경력이 중복되는 경우는 한 가지 경력만 인정함.
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<ol style="list-style-type: none"> 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법>

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>(1) 공개강의 능력 (10점)</p> <p>A급 : 매우 우수 10점</p> <p>B급 : 우수 8점</p> <p>C급 : 보통 6점</p> <p>D급 : 미흡 4점</p> <p>E급 : 매우 미흡 2점</p> <p>(2) 공개강의 내용 및 질의에 대한 답변 평가 (5점)</p> <p>A급 : 매우 우수 5점</p> <p>B급 : 우수 4점</p> <p>C급 : 보통 3점</p> <p>D급 : 미흡 2점</p> <p>E급 : 매우 미흡 1점</p> <p>(3) 임용 후 3년간 연구계획서의 실적 평가(5점)</p> <p>A급 : 매우 우수 5점</p> <p>B급 : 우수 4점</p> <p>C급 : 보통 3점</p> <p>D급 : 미흡 2점</p> <p>E급 : 매우 미흡 1점</p> <p>(4) 심층 면접 (10점)</p> <p>A급 : 매우 우수 10점</p> <p>B급 : 우수 8점</p> <p>C급 : 보통 6점</p> <p>D급 : 미흡 4점</p> <p>E급 : 매우 미흡 2점</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	사범대학	학과(부)	가정교육과	모집분야	기술·가정교육 전 분야
----	------	-------	-------	------	-----------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준																														
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 심사요소</p> <p>가. 최종학위논문의 모집분야 전공 일치(40점)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A등급 : 매우 일치</td><td style="text-align: right;">(40)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B등급 : 일치</td><td style="text-align: right;">(32)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C등급 : 보통</td><td style="text-align: right;">(24)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D등급 : 불일치</td><td style="text-align: right;">(16)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E등급 : 매우 불일치</td><td style="text-align: right;">(8)점</td></tr> </table> <p>나. 최근 4년 이내 학위논문을 제외한 연구실적의 모집분야 일치 (30점)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A등급 : 매우 일치</td><td style="text-align: right;">(30)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B등급 : 일치</td><td style="text-align: right;">(24)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C등급 : 보통</td><td style="text-align: right;">(18)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D등급 : 불일치</td><td style="text-align: right;">(12)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E등급 : 매우 불일치</td><td style="text-align: right;">(6)점</td></tr> </table> <p>다. 박사학위 취득 후 주된 경력 및 활동 분야의 모집분야 전공일치 (30점)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A등급 : 매우 일치</td><td style="text-align: right;">(30)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B등급 : 일치</td><td style="text-align: right;">(24)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C등급 : 보통</td><td style="text-align: right;">(18)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D등급 : 불일치</td><td style="text-align: right;">(12)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E등급 : 매우 불일치</td><td style="text-align: right;">(6)점</td></tr> </table> <p>2) 판정 : 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정</p>	A등급 : 매우 일치	(40)점	B등급 : 일치	(32)점	C등급 : 보통	(24)점	D등급 : 불일치	(16)점	E등급 : 매우 불일치	(8)점	A등급 : 매우 일치	(30)점	B등급 : 일치	(24)점	C등급 : 보통	(18)점	D등급 : 불일치	(12)점	E등급 : 매우 불일치	(6)점	A등급 : 매우 일치	(30)점	B등급 : 일치	(24)점	C등급 : 보통	(18)점	D등급 : 불일치	(12)점	E등급 : 매우 불일치	(6)점
A등급 : 매우 일치	(40)점																																
B등급 : 일치	(32)점																																
C등급 : 보통	(24)점																																
D등급 : 불일치	(16)점																																
E등급 : 매우 불일치	(8)점																																
A등급 : 매우 일치	(30)점																																
B등급 : 일치	(24)점																																
C등급 : 보통	(18)점																																
D등급 : 불일치	(12)점																																
E등급 : 매우 불일치	(6)점																																
A등급 : 매우 일치	(30)점																																
B등급 : 일치	(24)점																																
C등급 : 보통	(18)점																																
D등급 : 불일치	(12)점																																
E등급 : 매우 불일치	(6)점																																
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>1) 학위논문 질적 수준의 평가(20점)</p> <p>가. 심사 요소 및 배점</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">(1) 논문의 내용 수준(창의성, 논리성, 타당성)</td><td style="text-align: right;">(10)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">(2) 학문발전에 대한 기여도</td><td style="text-align: right;">(10)점</td></tr> </table> <p>나. 각 심사요소별 등급</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td style="padding-left: 20px;">A등급 : 매우 우수</td><td style="text-align: right;">(10)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">B등급 : 우수</td><td style="text-align: right;">(8)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">C등급 : 보통</td><td style="text-align: right;">(6)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">D등급 : 부족</td><td style="text-align: right;">(4)점</td></tr> <tr><td style="padding-left: 20px;">E등급 : 매우 부족</td><td style="text-align: right;">(2)점</td></tr> </table>	(1) 논문의 내용 수준(창의성, 논리성, 타당성)	(10)점	(2) 학문발전에 대한 기여도	(10)점	A등급 : 매우 우수	(10)점	B등급 : 우수	(8)점	C등급 : 보통	(6)점	D등급 : 부족	(4)점	E등급 : 매우 부족	(2)점																
(1) 논문의 내용 수준(창의성, 논리성, 타당성)	(10)점																																
(2) 학문발전에 대한 기여도	(10)점																																
A등급 : 매우 우수	(10)점																																
B등급 : 우수	(8)점																																
C등급 : 보통	(6)점																																
D등급 : 부족	(4)점																																
E등급 : 매우 부족	(2)점																																

	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<p>1) 양적평가(20점)</p> <p>가. A&HCI, SSCI, SCI(E), SCOPUS, 한국연구재단 등재 학술지에 게재된 모집분야 관련 논문을 그 대상으로 함(단, 학위논문 및 저술은 제외함).</p> <p>나. 양적 평가등급 및 평점</p> <p>A 등급: 600% 이상 (20)점 B 등급: 500% 이상 ~ 600% 미만 (16)점 C 등급: 400% 이상 ~ 500% 미만 (12)점 D 등급: 300% 이상 ~ 400% 미만 (8)점 E 등급: 300% 미만 (4)점</p> <p>다. 연구실적물 공(동)저자 인정비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자</th> <th>공저자^{주2}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주3}</td> <td>{200/(n+1)} + 10</td> <td>100/(n+1)</td> <td>(100/n) + 10</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 논문에 표기되어 있어야 한다. 주2) 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말하며, 주저자의 표기가 없는 연구실적물의 저자는 공저자로 간주한다. 주3) n은 총 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2) 질적평가(20점)</p> <p>가. 최근 4년 이내 연구실적 중 지원자가 주저자(제1저자 또는 교신저자)인 논문 중에서 대표적인 업적물 3편에 대해서만 평가함 (※ 지원자는 3편의 대표논문 목록을 지정하여 제출하여야 함).</p> <p>나. 질적 평가는 최종 학위논문을 제외한 연구실적물 중 지원자가 대표 업적으로 지정한 3편을 평가하여 그 평균치를 산출하되, 창의성, 논리성, 구체성, 모집 분야 관련도 등을 기준으로 실시함. 단, 각 논문 간의 내용이 중복될 경우 심사 대상에서 제외함.</p>	총저자수 (인)	인정비율 (%)			주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}	1	100%	-	-	2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인정비율 (%)																																																					
	주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}																																																			
1	100%	-	-																																																			
2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10																																																			
2인	76%	33%	60%																																																			
3인	60%	25%	43%																																																			
4인	50%	20%	35%																																																			
5인	43%	16%	30%																																																			
6인	38%	14%	26%																																																			
7인	35%	12%	24%																																																			
8인	32%	11%	22%																																																			
9인	30%	10%	21%																																																			
10인 이상	28%	9%	20%																																																			

			<p>다. 대표 연구실적 3편에 대한 평가</p> <p>A등급 : 매우 우수 (20)점 B등급 : 우수 (16)점 C등급 : 보통 (12)점 D등급 : 부족 (8)점 E등급 : 매우 부족 (4)점</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 박사학위 취득 이후 접수마감일까지 모집 전공 분야 근무 기관에 대한 등급 및 평점(10점)</p> <p>A등급 : 국내외 대학교 전임교원 (10)점 B등급 : 국내외 연구소 전임 연구원, 국내외 전문대학교 전임 교원 (8)점 C등급 : 겸임교수, 강의초빙교수, (시간)강사, 연구교수 (6)점 D등급 : 중등 교사 (4)점 E등급 : 연구소 비전임 연구원 (2)점</p> <p>※ 근무기관 및 직급(직책)은 박사학위 취득 후 지원서 접수마감일까지 인정함. ※ 겸임교수, 강의초빙교수 혹은 (시간)강사의 교육경력은 1년에 6학점 이상 강의한 경우만 인정함. ※ 1년 이상 근무한 기관을 평가하며, 여러 기관에 근무한 경우에는 상기 평가점수 기준에 따른 최고 등급의 기관을 고려함.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1) 3단계 심사 대상자 선발 기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발함. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 동점자 처리기준에 따라 5명을 선발함.</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함 (1) 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 (2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 (3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2) 평가 항목 및 배점 기준</p> <p>가. 영어강의 능력(10점) A등급 : 매우 우수 (10)점 B등급 : 우수 (8)점 C등급 : 보통 (6)점</p>

			D등급 : 부족 (4)점 E등급 : 매우 부족 (2)점 나. 발표 내용(5점) A등급 : 매우 우수 (5)점 B등급 : 우수 (4)점 C등급 : 보통 (3)점 D등급 : 부족 (2)점 E등급 : 매우 부족 (1)점 다. 임용 후 연구 및 교육계획(5점) A등급 : 매우 우수 (5)점 B등급 : 우수 (4)점 C등급 : 보통 (3)점 D등급 : 부족 (2)점 E등급 : 매우 부족 (1)점 라. 면접(10점) A등급 : 매우 우수 (10)점 B등급 : 우수 (8)점 C등급 : 보통 (6)점 D등급 : 부족 (4)점 E등급 : 매우 부족 (2)점
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	의과대학	학과(부)	의학과	모집분야	사시 및 신경안과학
----	------	-------	-----	------	---------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】, 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>□ 심사요소 및 배점</p> <p>1. 최종학위논문의 전공 일치 (30점) 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (40점) 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (30점)</p> <p>□ 심사요소별 모집분야 관련도</p> <p>A급: 사시 및 신경안과학 분야 (1.0) B급: 그 외 안과학 분야 (0.8) C급: 의학 분야 (0.6) D급: 생명과학 분야 (0.4) E급: 기타 분야 (0.2)</p> <p>□ 평가방법</p> <p>1) 평점 = ∑(심사요소별 배점 X 모집분야 관련도) 2) 평점이 70점 이상인 경우 “적격”, 70점 미만 “부적격” 판정</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>□ 학위논문의 발표 학술지 등급 및 배점 (10점)</p> <p>- 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 의학전문대학원 졸업자로서 석사학위논문이 없을 경우 주저자 논문 1편을 학위논문 대체논문으로 지정할 수 있음(발표연도 제한 없음). 이 논문은 최근 4년 이내 연구실적에 포함되지 아니함</p> <p>A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (10점) B등급: PUBMED, SCOPUS등재 학술지 (8점) C등급: 한국연구재단 등재 학술지 (6점) D등급: 한국연구재단 등재후보 학술지 (4점) E등급: 그 외 학술지 및 미게재 (2점)</p> <p>□ 모집분야 관련도</p> <p>A급: 사시 및 신경안과학 분야 (1.0) B급: 그 외 안과학 분야 (0.8) C급: 의학 분야 (0.6) D급: 생명과학 분야 (0.4) E급: 기타 분야 (0.2)</p>

		<p>□ 평가방법</p> <p>1) 평점 = 학위논문 발표 학술지 평가점수 X 모집분야 관련도</p> <p>2) 평점에 따른 평가기준 (10점)</p> <p>A등급: 8점 이상 (10점) B등급: 6점 이상 ~ 8점 미만 (8점) C등급: 4점 이상 ~ 6점 미만 (6점) D등급: 2점 이상 ~ 4점 미만 (4점) E등급: 2점 미만 (2점)</p>																																																			
2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<p>1) 양적 평가 (20점)</p> <p>A등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 500% 이상 (20점) B등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 400%이상 500% 미만(16점) C등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 300%이상 400% 미만(12점) D등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 200%이상 300% 미만 (8점) E등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 200% 미만 (4점)</p> <p>- 연구 실적물 공(동)저자 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자^{주2}</th> <th>공저자^{주3}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$</td> <td>$100/(n+1)$</td> <td>$(100/n) + 10$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다. 주2) 참여저자는 연구업적물에 일정 부분 기여도가 있는 저자를 말한다. 주3) 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주4) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2) 질적 평가 (20점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 최종학위논문을 제외한 연구실적 중 지원자가 지정한 대표논문 4편을 평가함(주저자에 한함) 	총저자수 (인)	인정 비율 (%)			주저자 ^{주1}	참여저자 ^{주2}	공저자 ^{주3}	1	100%	-	-	2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인정 비율 (%)																																																				
	주저자 ^{주1}	참여저자 ^{주2}	공저자 ^{주3}																																																		
1	100%	-	-																																																		
2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$																																																		
2인	76%	33%	60%																																																		
3인	60%	25%	43%																																																		
4인	50%	20%	35%																																																		
5인	43%	16%	30%																																																		
6인	38%	14%	26%																																																		
7인	35%	12%	24%																																																		
8인	32%	11%	22%																																																		
9인	30%	10%	21%																																																		
10인 이상	28%	9%	20%																																																		

			<p>- 대표논문 1</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점)</p> <p>B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재학술지 (4점)</p> <p>C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점)</p> <p>D등급 : 한국연구재단 등재 후보 학술지 (2점)</p> <p>E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>- 대표논문 2</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점)</p> <p>B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재학술지 (4점)</p> <p>C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점)</p> <p>D등급 : 한국연구재단 등재 후보 학술지 (2점)</p> <p>E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>- 대표논문 3</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점)</p> <p>B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재학술지 (4점)</p> <p>C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점)</p> <p>D등급 : 한국연구재단 등재 후보 학술지 (2점)</p> <p>E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>- 대표논문 4</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점)</p> <p>B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재학술지 (4점)</p> <p>C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점)</p> <p>D등급 : 한국연구재단 등재 후보 학술지 (2점)</p> <p>E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	20점	<p>- 박사학위 취득 이후 교육 및 연구기관 근무 경력부터 인정함</p> <p>1) 경력 기간에 따른 평가기준 (20점)</p> <p>A등급: 12년 이상 (20점)</p> <p>B등급: 10년 이상 ~ 12년 미만 (16점)</p> <p>C등급: 8년 이상 ~ 10년 미만 (12점)</p> <p>D등급: 6년 이상 ~ 8년 미만 (8점)</p> <p>E등급: 6년 미만 (4점)</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p><3단계 심사대상자 선발 기준></p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다.</p> <p>다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p>

		<p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>1)면접(15점): 교수로서의 자질, 발전 가능성 A등급: 매우우수(15점), B등급: 우수(12점), C등급: 보통(9점), D등급: 약간부족(6점), E등급: 부족(3점)</p> <p>2)임용 후 연구계획(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>3)발표능력, 발표내용, 질의응답(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>4)외국어 강의능력(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p>
	계	100점

학과(부) 심사기준표

대학	의과대학	학과(부)	의학과	모집분야	알레르기내과학
----	------	-------	-----	------	---------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>□ 심사요소 및 배점</p> <p>1. 최종학위논문의 전공 일치 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:6점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:8점</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:6점</p> <p>□ 심사요소별 모집분야 관련도</p> <p>A급 : 알레르기 및 임상면역학 분야 (1.0) B급 : 그 외 내과학 분야 (0.8) C급 : 기타 의학 분야 (0.6) D급 : 생명과학 분야 (0.4) E급 : 기타 분야 (0.2)</p> <p>□ 평가방법</p> <p>1) 평점 = ∑(심사요소별 배점 X 모집분야 관련도) 2) 평점이 70점 이상인 경우 “적격”, 70점 미만 “부적격” 판정</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>□ 학위논문의 발표 학술지 등급 및 배점</p> <p>- 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 의학전문대학원 졸업자로서 석사학위논문이 없을 경우 주저자 논문 1편을 학위논문 대체논문으로 지정할 수 있음(발표연도 제한 없음). 이 논문은 최근 4년 이내 연구실적에 포함되지 아니함</p> <p>A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 10% 이내) (10점) B등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 10-30%) (8점) C등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 30-50%) (6점) D등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 50% 미만) (4점) E등급: 그 외 학술지 및 미게재 (2점)</p> <p>□ 모집분야 관련도</p> <p>A급 : 알레르기 및 임상면역학 분야 (1.0) B급 : 그 외 내과학 분야 (0.8) C급 : 기타 의학 분야 (0.6)</p>

		<p>D급 : 생명과학 분야 (0.4) E급 : 기타 분야 (0.2)</p> <p>□ 평가방법</p> <p>1) 평점 = 학위논문 발표 학술지 평가점수 X 모집분야 관련도</p> <p>2) 평점에 따른 평가기준 (10점)</p> <p>A등급: 8점 이상 (10점) B등급: 6점 이상 ~ 8점 미만 (8점) C등급: 4점 이상 ~ 6점 미만 (6점) D등급: 2점 이상 ~ 4점 미만 (4점) E등급: 2점 미만 (2점)</p>																																																			
2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<p>1) 양적 평가 (20점)</p> <p>A등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 250% 이상 (20점) B등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 200%이상 250% 미만(16점) C등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 150%이상 200% 미만(12점) D등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 100%이상 150% 미만 (8점) E등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 100% 미만 (4점)</p> <p>- 연구 실적물 공(동)저자 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자^{주2}</th> <th>공저자^{주3}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$</td> <td>$100/(n+1)$</td> <td>$(100/n) + 10$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다. 주2) 참여저자는 연구업적물에 일정 부분 기여도가 있는 저자를 말한다. 주3) 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주4) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2) 질적 평가 (20점)</p> <p>- 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 최종학위논문을 제외한 연구실적 중 지원자가 지정한 대표논문 2편을</p>	총저자수 (인)	인정 비율 (%)			주저자 ^{주1}	참여저자 ^{주2}	공저자 ^{주3}	1	100%	-	-	2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인정 비율 (%)																																																				
	주저자 ^{주1}	참여저자 ^{주2}	공저자 ^{주3}																																																		
1	100%	-	-																																																		
2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$																																																		
2인	76%	33%	60%																																																		
3인	60%	25%	43%																																																		
4인	50%	20%	35%																																																		
5인	43%	16%	30%																																																		
6인	38%	14%	26%																																																		
7인	35%	12%	24%																																																		
8인	32%	11%	22%																																																		
9인	30%	10%	21%																																																		
10인 이상	28%	9%	20%																																																		

			<p>평가함(주저자에 한함)</p> <p>- 대표논문 1 A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 10% 이내)(10점) B등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 10-30%) (8점) C등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 30-50%) (6점) D등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 50% 미만) (4점) E등급: 그 외 학술지 (2점)</p> <p>- 대표논문 2 A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 10% 이내)(10점) B등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 10-30%) (8점) C등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 30-50%) (6점) D등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지(IF상위 50% 미만) (4점) E등급: 그 외 학술지 (2점)</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	20점	<p>- 내과전문의 취득 이후 교육 및 연구기관 근무 경력부터 인정함</p> <p>1) 경력 기간에 따른 평가기준 (20점) A등급: 8년 이상 (20점) B등급: 6년 이상 ~ 8년 미만 (16점) C등급: 4년 이상 ~ 6년 미만 (12점) D등급: 2년 이상 ~ 4년 미만 (8점) E등급: 2년 미만 (4점)</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p><3단계 심사대상자 선발 기준></p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>1)면접(15점): 교수로서의 자질, 발전 가능성 A등급: 매우우수(15점), B등급: 우수(12점), C등급: 보통(9점), D등급: 약간부족(6점), E등급: 부족(3점)</p> <p>2)임용 후 연구계획(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p>

		<p>3) 발표능력, 발표내용, 질의응답(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>4) 외국어 강의능력(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p>
계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	의과대학	학과(부)	의학과	모집분야	육안해부학
----	------	-------	-----	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>□ 심사요소 및 배점</p> <p>1. 최종학위논문의 전공 일치 (30점) 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (30점) 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (40점)</p> <p>□ 심사요소별 모집분야 관련도</p> <p>A급 : 육안해부학 또는 관련 임상의학 분야 (1.0) B급 : 그 외 해부학 분야 (0.8) C급 : 그 외 의학 분야 (0.6) D급 : 생명과학 분야 (0.4) E급 : 기타 분야 (0.2)</p> <p>□ 평가방법</p> <p>1) 평점 = ∑(심사요소별 배점 X 모집분야 관련도) 2) 평점이 70점 이상인 경우 “적격”, 70점 미만 “부적격” 판정</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>□ 학위논문의 발표 학술지 등급 및 배점</p> <p>- 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 의학전문대학원, 치의학전문대학원 졸업자로서 석사학위논문이 없을 경우 주저자 논문 1편을 학위논문 대체논문으로 지정할 수 있음(발표연도 제한 없음). 이 논문은 최근 4년 이내 연구실적에 포함되지 아니함</p> <p>A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (20점) B등급: PUBMED, SCOPUS등재 학술지 (16점) C등급: 한국연구재단 등재 학술지 (12점) D등급: 한국연구재단 등재후보 학술지 (8점) E등급: 그 외 학술지 및 미게재 (4점)</p> <p>□ 모집분야 관련도</p> <p>A급 : 육안해부학 또는 관련 임상의학 분야 (1.0) B급 : 그 외 해부학 분야 (0.8) C급 : 그 외 의학 분야 (0.6) D급 : 생명과학 분야 (0.4) E급 : 기타 분야 (0.2)</p>

		<p>□ 평가방법</p> <p>1) 평점 = 학위논문 발표 학술지 평가점수 X 모집분야 관련도</p> <p>2) 평점에 따른 평가기준 (20점)</p> <p>A등급: 16점 이상 (20점) B등급: 12점 이상 ~ 16점 미만 (16점) C등급: 8점 이상 ~ 12점 미만 (12점) D등급: 4점 이상 ~ 8점 미만 (8점) E등급: 4점 미만 (4점)</p>																																																			
2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>1) 양적 평가 (10점)</p> <p>A등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 250% 이상 (10점) B등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 200%이상 250% 미만 (8점) C등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 150%이상 200% 미만 (6점) D등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 100%이상 150% 미만 (4점) E등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 100% 미만 (2점)</p> <p>- 연구 실적물 공(동)저자 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자^{주2}</th> <th>공저자^{주3}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$</td> <td>$100/(n+1)$</td> <td>$(100/n) + 10$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다. 주2) 참여저자는 연구업적물에 일정 부분 기여도가 있는 저자를 말한다. 주3) 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주4) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2) 질적 평가 (20점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 최종학위논문을 제외한 연구실적 중 지원자가 지정한 대표논문 4편을 평가함(주저자에 한함) 	총저자수 (인)	인정 비율 (%)			주저자 ^{주1}	참여저자 ^{주2}	공저자 ^{주3}	1	100%	-	-	2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인정 비율 (%)																																																				
	주저자 ^{주1}	참여저자 ^{주2}	공저자 ^{주3}																																																		
1	100%	-	-																																																		
2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주4}}$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$																																																		
2인	76%	33%	60%																																																		
3인	60%	25%	43%																																																		
4인	50%	20%	35%																																																		
5인	43%	16%	30%																																																		
6인	38%	14%	26%																																																		
7인	35%	12%	24%																																																		
8인	32%	11%	22%																																																		
9인	30%	10%	21%																																																		
10인 이상	28%	9%	20%																																																		

		<p>- 대표논문 1</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점) B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재 학술지 (4점) C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점) D등급 : 한국연구재단 등재후보 학술지 (2점) E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>- 대표논문 2</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점) B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재 학술지 (4점) C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점) D등급 : 한국연구재단 등재후보 학술지 (2점) E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>- 대표논문 3</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점) B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재 학술지 (4점) C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점) D등급 : 한국연구재단 등재후보 학술지 (2점) E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>- 대표논문 4</p> <p>A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (5점) B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재 학술지 (4점) C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (3점) D등급 : 한국연구재단 등재후보 학술지 (2점) E등급 : 그 외 학술지 (1점)</p> <p>□ 질적평가 모집분야 관련도</p> <p>A급 : 육안해부학 또는 관련 임상의학 분야 (1.0) B급 : 그 외 해부학 분야 (0.8) C급 : 그 외 의학 분야 (0.6) D급 : 생명과학 분야 (0.4) E급 : 기타 분야 (0.2)</p> <p>□ 질적 평가 방법</p> <p>1) 평점 = \sum(대표논문별 평가점수 X 모집분야 관련도) 2) 평점에 따른 평가기준 (20점)</p> <p>A등급: 16점 이상 (20점) B등급: 12점 이상 ~ 16점 미만 (16점) C등급: 8점 이상 ~ 12점 미만 (12점) D등급: 4점 이상 ~ 8점 미만 (8점) E등급: 4점 미만 (4점)</p>
--	--	---

	3. 전공분야 경력 및 활동	20점	<p>- 석사학위 취득 이후 교육 및 연구기관 근무 경력부터 인정함</p> <p>1) 경력 기간에 따른 평가기준 (20점)</p> <p>A등급: 8년 이상 (20점)</p> <p>B등급: 6년 이상 ~ 8년 미만 (16점)</p> <p>C등급: 4년 이상 ~ 6년 미만 (12점)</p> <p>D등급: 2년 이상 ~ 4년 미만 (8점)</p> <p>E등급: 2년 미만 (4점)</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p><3단계 심사대상자 선발 기준></p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>1)면접(15점): 교수로서의 자질, 발전 가능성</p> <p>A등급: 매우우수(15점), B등급: 우수(12점), C등급: 보통(9점), D등급: 약간부족(6점), E등급: 부족(3점)</p> <p>2)임용 후 연구계획(5점)</p> <p>A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>3)발표능력, 발표내용, 질의응답(5점)</p> <p>A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>4)외국어 강의능력(5점)</p> <p>A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	치과대학	학과(부)	치의학과	모집분야	소아치과학
----	------	-------	------	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 활동 분야 전공일치 여부 (50점)</p> <p>A 등급: 전공의 수련과목과 전문의, 석사, 박사학위가 모집분야와 일치하는 경우: 50점</p> <p>B 등급: 전공의 수련과목과 전문의, 석사학위가 모집분야와 일치하는 경우: 40점</p> <p>C 등급: 전공의 수련경력과 전문의가 모집분야와 일치하는 경우: 30점</p> <p>D 등급: 전공의 수련경력이 없고, 석사, 박사학위가 모집분야와 일치하는 경우: 20점</p> <p>E 등급: 전공의 수련경력이 없고, 석사학위가 모집분야와 일치하는 경우: 10점</p> <p>2. 최근 4년이 내 연구실적 (학위논문제외)의 전공 일치 (50점)</p> <p>A 등급: 연구실적물이 모집분야와 90% 이상 일치 : 50점</p> <p>B 등급: 연구실적물이 모집분야와 80% 이상 90% 미만 일치 : 40점</p> <p>C 등급: 연구실적물이 모집분야와 70% 이상 80% 미만 일치 : 30점</p> <p>D 등급: 연구실적물이 모집분야와 60% 이상 70% 미만 일치 : 20점</p> <p>E 등급: 연구실적물이 모집분야와 60% 미만 일치 : 10점</p> <p>※ 판정기준</p> <p>- 평점이 70점 이상인 경우 “적격”, 70점 미만 “부적격” 판정</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>1. 최종 학위 논문의 발표 학술지에 따라 판정함 (10점)</p> <p>A 등급: SCI급(SCIE 포함) 등재학술지 : 10점</p> <p>B 등급: SCOPUS, PUBMED 등재학술지 : 8점</p> <p>C 등급: 한국연구재단 등재학술지 : 6점</p> <p>D 등급: 한국연구재단 등재후보학술지 : 4점</p> <p>E 등급: 그 외 학술지 : 2점</p>
2단계	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p>1. 연구실적의 양적 평가 (20점)</p> <p>학위논문 및 전문학술지 게재 논문만 평가(박사 학위논문 200%, 석사 학위논문 100% 인정)</p> <p><양적 평가 평점 기준></p> <p>A 등급: 총 연구실적 양적 평가 합이 300% 이상 : 20점</p> <p>B 등급: 총 연구실적 양적 평가 합이 250-300% 미만 : 16점</p> <p>C 등급: 총 연구실적 양적 평가 합이 200-250% 미만 : 12점</p> <p>D 등급: 총 연구실적 양적 평가 합이 150-200% 미만 : 8점</p> <p>E 등급: 총 연구실적 양적 평가 합이 150% 미만 : 4점</p>

단계	심사항목	배점	심사기준																																																			
			<p>※연구실적물 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자</th> <th>공저자^{주2}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주3}</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> <td>$(100/n) + 10$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주2) 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2. 대표 연구 실적의 질적 평가 (30점)</p> <p>1) 대표 연구 실적 1 <질적 평가 평가기준 등급지> A 등급: SCI급(SCIE 포함) 등재학술지 : 15점 B 등급: SCOPUS, PUBMED 등재학술지 : 12점 C 등급: 한국연구재단 등재학술지 : 9점 D 등급: 한국연구재단 등재후보학술지 : 6점 E 등급: 그 외 학술지 : 3점</p> <p>2) 대표 연구 실적 2 <질적 평가 평가기준 등급지> A 등급: SCI급(SCIE 포함) 등재학술지 : 15점 B 등급: SCOPUS, PUBMED 등재학술지 : 12점 C 등급: 한국연구재단 등재학술지 : 9점 D 등급: 한국연구재단 등재후보학술지 : 6점 E 등급: 그 외 학술지 : 3점</p> <p>- 대표 연구실적 2편을 위 기준으로 심사함(주저자에 한함)</p>	총저자수 (인)	인정비율 (%)			주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}	1	100%	-	-	2인 이상 ^{주3}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인정비율 (%)																																																					
	주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}																																																			
1	100%	-	-																																																			
2인 이상 ^{주3}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$100/(n+1)$	$(100/n) + 10$																																																			
2인	76%	33%	60%																																																			
3인	60%	25%	43%																																																			
4인	50%	20%	35%																																																			
5인	43%	16%	30%																																																			
6인	38%	14%	26%																																																			
7인	35%	12%	24%																																																			
8인	32%	11%	22%																																																			
9인	30%	10%	21%																																																			
10인 이상	28%	9%	20%																																																			
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>- 소아치과 전문의 자격취득이후 의료기관 근무 경력</p> <p>A 등급: 2년 이상 4년 미만 : 10점 B 등급: 4년 이상 5년 미만 : 8점 C 등급: 5년 이상 6년 미만 : 6점 D 등급: 6년 이상 7년 미만 : 4점 E 등급: 2년 미만 또는 7년 이상 : 2점</p>																																																			

단계	심사항목	배점	심사기준
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>○ 심사 요소 및 배점 <공개 세미나 - 15점> 가. 공개 발표 능력 및 내용 나. 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 다. 임용 후 연구계획 *영어로 발표 A등급: 매우우수(15점), B등급: 우수(12점), C등급: 보통(9점), D등급: 약간부족(6점), E등급: 부족(3점)</p> <p><면접 - 15점> A등급(매우우수)-15점, B등급(우수)-12점, C등급(보통)-9점, D등급(약간부족)-6점, E등급(부족)-3점</p> <p>※평가 점수는 공개세미나 점수와 면접 점수의 합</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	치과대학	학과(부)	치의학과	모집 분야	구강악안면외과학
----	------	-------	------	----------	----------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준										
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>□ 심사요소 및 배점</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 최종학위논문의 전공 일치 (10점) 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 (50점) 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (40점) <p>□ 심사요소별 모집분야 관련도</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">A급 : 구강악안면외과 분야</td> <td style="text-align: right;">(1.0)</td> </tr> <tr> <td>B급 : 그 외 치의학분야</td> <td style="text-align: right;">(0.8)</td> </tr> <tr> <td>C급 : 생명과학 분야</td> <td style="text-align: right;">(0.6)</td> </tr> <tr> <td>D급 : 과학 분야</td> <td style="text-align: right;">(0.4)</td> </tr> <tr> <td>E급 : 기타</td> <td style="text-align: right;">(0.2)</td> </tr> </table> <p>□ 평가방법</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 평점 = ∑(심사요소별 배점 X 모집분야 관련도) 2) 평점이 70점 이상인 경우 “적격”, 70점 미만 “부적격” 판정 	A급 : 구강악안면외과 분야	(1.0)	B급 : 그 외 치의학분야	(0.8)	C급 : 생명과학 분야	(0.6)	D급 : 과학 분야	(0.4)	E급 : 기타	(0.2)
A급 : 구강악안면외과 분야	(1.0)												
B급 : 그 외 치의학분야	(0.8)												
C급 : 생명과학 분야	(0.6)												
D급 : 과학 분야	(0.4)												
E급 : 기타	(0.2)												
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<p>□ 최종 학위논문의 발표 학술지 등급 및 배점 (30점)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함 - 치의학전문대학원 졸업자로서 석사학위논문이 없을 경우 주저자 논문 1편을 학위논문 대체논문으로 지정할 수 있음(발표연도 제한 없음) <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지</td> <td style="text-align: right;">(30점)</td> </tr> <tr> <td>B등급: PUBMED, SCOPUS등재 학술지</td> <td style="text-align: right;">(24점)</td> </tr> <tr> <td>C등급: 한국연구재단 등재 학술지</td> <td style="text-align: right;">(18점)</td> </tr> <tr> <td>D등급: 한국연구재단 등재 후보 학술지</td> <td style="text-align: right;">(12점)</td> </tr> <tr> <td>E등급: 그 외 학술지 및 미게재</td> <td style="text-align: right;">(6점)</td> </tr> </table>	A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지	(30점)	B등급: PUBMED, SCOPUS등재 학술지	(24점)	C등급: 한국연구재단 등재 학술지	(18점)	D등급: 한국연구재단 등재 후보 학술지	(12점)	E등급: 그 외 학술지 및 미게재	(6점)
A등급: SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지	(30점)												
B등급: PUBMED, SCOPUS등재 학술지	(24점)												
C등급: 한국연구재단 등재 학술지	(18점)												
D등급: 한국연구재단 등재 후보 학술지	(12점)												
E등급: 그 외 학술지 및 미게재	(6점)												
2단계	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>1)양적 평가 (10점)</p> <p>학위논문 및 전문학술지 게재 논문만 평가(박사 학위논문 200%, 석사 학위논문 100% 인정)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">A등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 250% 이상</td> <td style="text-align: right;">(10점)</td> </tr> <tr> <td>B등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 200%이상 250% 미만</td> <td style="text-align: right;">(8점)</td> </tr> <tr> <td>C등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 150%이상 200% 미만</td> <td style="text-align: right;">(6점)</td> </tr> <tr> <td>D등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 100%이상 150% 미만</td> <td style="text-align: right;">(4점)</td> </tr> <tr> <td>E등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 100% 미만</td> <td style="text-align: right;">(2점)</td> </tr> </table>	A등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 250% 이상	(10점)	B등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 200%이상 250% 미만	(8점)	C등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 150%이상 200% 미만	(6점)	D등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 100%이상 150% 미만	(4점)	E등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 100% 미만	(2점)
A등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 250% 이상	(10점)												
B등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 200%이상 250% 미만	(8점)												
C등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 150%이상 200% 미만	(6점)												
D등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 100%이상 150% 미만	(4점)												
E등급:총 연구실적의 양적 평가기준이 100% 미만	(2점)												

단계	심사항목	배점	심사기준																																						
			<p>※ 연구실적물 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="2">인정비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1)}</th> <th>참여저자^{주2)}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주3)}$</td> <td>$100/(n+1)$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다. 주2) 참여저자는 연구업적물에 일정 부분 기여도가 있는 저자를 말한다. 주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>2) 질적 평가 (20점) - 학술지 등급은 게재 시점을 기준으로 함</p> <p>1) 대표 논문 1 A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (10점) B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재 학술지 (8점) C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (6점) D등급 : 한국연구재단 등재 후보 학술지 (4점) E등급 : 그 외 학술지 (2점)</p> <p>2) 대표 논문 2 A등급 : SCI(E), AHCI, SSCI 등재 학술지 (10점) B등급 : PUBMED, SCOPUS 등재 학술지 (8점) C등급 : 한국연구재단 등재 학술지 (6점) D등급 : 한국연구재단 등재 후보 학술지 (4점) E등급 : 그 외 학술지 (2점)</p> <p>- 연구실적 중 지원자가 지정한 대표논문 2편을 평가함</p>	총저자수 (인)	인정비율 (%)		주저자 ^{주1)}	참여저자 ^{주2)}	1	100%	-	2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주3)}$	$100/(n+1)$	2인	76%	33%	3인	60%	25%	4인	50%	20%	5인	43%	16%	6인	38%	14%	7인	35%	12%	8인	32%	11%	9인	30%	10%	10인 이상	28%	9%
총저자수 (인)	인정비율 (%)																																								
	주저자 ^{주1)}	참여저자 ^{주2)}																																							
1	100%	-																																							
2인 이상	$\{200/(n+1)\} + 10^{\text{주3)}$	$100/(n+1)$																																							
2인	76%	33%																																							
3인	60%	25%																																							
4인	50%	20%																																							
5인	43%	16%																																							
6인	38%	14%																																							
7인	35%	12%																																							
8인	32%	11%																																							
9인	30%	10%																																							
10인 이상	28%	9%																																							
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>- 구강악안면외과 전문의 자격 취득이후 국내외 의료기관(교육/ 연구 기관 포함) 근무 경력만을 산정함.</p> <p>A 등급 : 경력 4년 이상 (10점) B 등급 : 경력 3년 이상 4년 미만 (8점) C 등급 : 경력 2년 이상 3년 미만 (6점) D 등급 : 경력 1년 이상 2년 미만 (4점) E 등급 : 경력 1년 미만 (2점)</p>																																						

단계	심사항목	배점	심사기준
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p><3단계 심사대상자 선발 기준></p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 10명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>1)공개 세미나(15점) ①임용 후 연구계획(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>②발표능력, 발표내용, 질의응답(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>③외국어 강의능력(5점) A등급: 매우우수(5점), B등급: 우수(4점), C등급: 보통(3점), D등급: 약간부족(2점), E등급: 부족(1점)</p> <p>2)면접(15점) A등급: 매우우수(15점), B등급: 우수(12점), C등급: 보통(9점), D등급: 약간부족(6점), E등급: 부족(3점)</p> <p>※평가 점수는 공개세미나 점수와 면접 점수의 합</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	수의과대학	학과(부)	수의학과	모집분야	수의병리학
----	-------	-------	------	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【V】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부	/	1) 최종학위 논문 : 「공고된 모집분야」와 일치 2) 연구실적 : 최근 4년 이내 심사대상 연구실적 중 편수기준으로 「공고된 모집분야」와 7할 이상 일치 3) 박사학위 또는 미국/유럽 전문의 취득 후 경력·활동분야 : 「공고된 모집분야」와 일치 4) 학사과정 전공분야 : 수의사면허증 소지자 [판정기준] 심사 항목 1) 및 4) 항목을 포함하여 3가지 항목 이상을 만족할 경우 전공일치 적격으로 판정
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	25점	1) 지원자는 최종학위논문에 의거한 제1저자 논문으로 지도교수가 교신저자로 표기된 대표논문 1편을 지정하여 제출하고 공동 제1저자의 경우는 첫 번째 저자로 표기된 경우만 인정함 2) 지정 대표논문의 평가는 학술지 등급에 따르며 학술지 등급 판정은 학위논문이 발행된 당해 연도를 기준으로 하되 해당 연도의 공식 자료가 없을 경우 논문 발행 시점과 가장 가까운 최근 연도의 증빙자료를 제출하여야 함 3) 서류제출 마감일 현재 발행된 논문만 인정되며, e-published, online published, accepted 등은 제외(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정) 4) 학위논문의 질적수준은 [학술지별 점수 x 모집분야 관련도]로 평가한다. 가. 학술지별 점수 SCI(E) IF 5.00이상 또는 전공분야별 IF 상위 10%미만 (25점) SCI(E) IF 3.00이상 5.00미만 또는 전공분야별 IF 상위 10%이상 20%미만 (20점) SCI(E) IF 1.00이상 3.00미만 또는 전공분야별 IF 상위 20%이상 50%미만 (15점) SCI(E) IF 0.50이상 1.00미만 또는 전공분야별 IF 상위 50%이상 70%미만 (10점) SCI(E) IF 0.50미만 또는 전공분야별 IF 상위 70%이상 (5점) 나. 모집분야 관련도 매우 큼(1.0) 큼(0.8) 보통(0.6) 적음(0.4) 아주 적음(0.2)
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	1) 최종학위 논문 중 학위논문의 질적 수준에서 심사된 논문과 종설(review) 논문, 저서, 역서, 학술대회 프로시딩 등 기타 연구실적물은 심사에서 제외함 2) 연구실적 심사대상 논문은 주저자인 제1저자 또는 교신저자에 해당함 3) 학술지 등급 판정은 논문이 발행된 당해 연도를 기준으로 하되 해당 연도의 공식 자료가 없을 경우 논문 발행 시점과 가장 가까운 최근 연도의 증빙자료를 제출하여야 함

		<p>4) 학회지 각 호당 2편 이내의 논문만 인정하며 심사대상 우선순위를 표시하여 제출된 연구실적 중 주저자 논문의 양적환산율을 기준으로 400%까지만 심사함</p> <p>5) 서류제출 마감일 현재 발행된 논문만 인정되며, e-published, online published, accepted 등은 제외(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정)</p> <p>6) 연구실적은 편별 [양적환산율(%) × 모집분야 관련도 × 질적가중치]의 합으로 한다.</p> <p>가. 양적환산율(%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>저자수</th> <th>제1저자 또는 교신저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1인</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>5인 이상</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>나. 모집분야 관련도 매우 큼(1.0) 큼(0.8) 보통(0.6) 적음(0.4) 아주 적음(0.2)</p> <p>다. 질적가중치</p> <p>SCI(E) IF 5.0이상 또는 전공분야별 IF 상위 10%미만 (1.0) SCI(E) IF 3.0이상 5.0미만 또는 전공분야별 IF 상위 10%이상 20%미만 (0.8) SCI(E) IF 1.0이상 3.0미만 또는 전공분야별 IF 상위 20%이상 50%미만 (0.6) SCI(E) IF 0.5이상 1.0미만 또는 전공분야별 IF 상위 50%이상 70%미만 (0.4) SCI(E) IF 0.5미만 또는 전공분야별 IF 상위 70%이상 (0.2)</p> <p>7) 연구실적별 평점</p> <p>A급 : 300% 이상 (40점) B급 : 250% 이상 300% 미만 (32점) C급 : 200% 이상 250% 미만 (24점) D급 : 150% 이상 200% 미만 (16점) E급 : 150% 미만 (8점)</p>	저자수	제1저자 또는 교신저자	1인	100	2인	90	3인	80	4인	70	5인 이상	60
저자수	제1저자 또는 교신저자													
1인	100													
2인	90													
3인	80													
4인	70													
5인 이상	60													
	<p>3. 전공분야 경력 및 활동</p>	<p>10점</p> <p>1) 박사학위 또는 미국/유럽 전문의 취득 후 접수마감일까지의 교육 및 연구경력으로서 국내·외의 공인되는 대학 또는 연구기관에서의 근무 경력을 심사함</p> <p>2) 경력은 [기관별 근무경력기간(년)×기관가중치]의 합으로 한다.</p> <p>가. 기관 가중치</p> <p>① 국내·외 대학교수, 국·공립연구소의 연구관급 이상, 정부출연 연구기관 및 기업부설연구소 선임연구원급 이상 (1.0) ② 국내·외 대학의 시간강사 및 조교, 국·공립연구소 연구사 및 기업부설연구소 연구원급, 비전임교수 및 비전임연구원, 국내 및 국외 post-doctor, 동물병원 수의사 (0.9) ③ 사립연구소(국가지정병력특례연구기관) 연구원급 이상 (0.8)</p> <p>3) 전공분야 경력 평점</p> <p>A급 : 2년 미만 (10점) B급 : 2년 이상 4년 미만 (8점) C급 : 4년 이상 6년 미만 (6점) D급 : 6년 이상 8년 미만 (4점) E급 : 8년 이상 (2점)</p>												

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	25점	<p>1) 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함</p> <p>① 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>② 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>③ 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2) 평가요소 및 배점</p> <p>o 영어강의 능력</p> <p>A급 : 최우수 (15점) B급 : 우수 (12점)</p> <p>C급 : 보통 (9점) D급 : 약간부족 (6점)</p> <p>E급 : 부족 (3점)</p> <p>o 의사발표의 정확성, 논리성, 채용분야의 능력</p> <p>A급 : 최우수 (10점) B급 : 우수 (8점)</p> <p>C급 : 보통 (6점) D급 : 약간부족 (4점)</p> <p>E급 : 부족 (2점)</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	수의과대학	학과(부)	수의학과	모집분야	수의외과학
----	-------	-------	------	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【V】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부	/	1) 최종학위 논문 : 「공고된 모집분야」와 일치 2) 연구실적 : 최근 4년 이내 심사대상 연구실적 중 편수기준으로 「공고된 모집분야」와 7할 이상 일치 3) 박사학위 또는 미국/유럽 전문의 취득 후 경력·활동분야 : 「공고된 모집분야」와 일치 4) 학사과정 전공분야 : 수의사면허증 소지자 [판정기준] 심사 항목 1) 및 4) 항목을 포함하여 3가지 항목 이상을 만족할 경우 전공일치 적격으로 판정
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	25점	1) 지원자는 최종학위논문에 의거한 제1저자 논문으로 지도교수가 교신저자로 표기된 대표논문 1편을 지정하여 제출하고 공동 제1저자의 경우는 첫 번째 저자로 표기된 경우만 인정함 2) 지정 대표논문의 평가는 학술지 등급에 따르며 학술지 등급 판정은 학위논문이 발행된 당해 연도를 기준으로 하되 해당 연도의 공식 자료가 없을 경우 논문 발행 시점과 가장 가까운 최근 연도의 증빙 자료를 제출하여야 함 3) 서류제출 마감일 현재 발행된 논문만 인정되며, e-published, online published, accepted 등은 제외(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정) 4) 학위논문의 질적수준은 [학술지별 점수 x 모집분야 관련도]로 평가한다. 가. 학술지별 점수 SCI(E) 학술지 (25점) SCOPUS 학술지 (20점) 한국연구재단등재학술지 (15점) Non-SCI(E) 국제학술지 및 한국연구재단등재후보학술지 (10점) 기타 학술지 게재 및 미발표 (5점) 나. 모집분야 관련도 매우 큼(1.0) 큼(0.8) 보통(0.6) 적음(0.4) 아주 적음(0.2) 5) 학위논문의 질적 수준 평점 A급 : 21 이상 25 이하 (25점) B급 : 16 이상 21 미만 (20점) C급 : 11 이상 16 미만 (15점) D급 : 6 이상 11 미만 (10점) E급 : 6 미만 (5점)
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	1) 최종학위 논문 중 학위논문의 질적 수준에서 심사된 논문과 종설(review) 논문, 저서, 역서, 학술대회 프로시딩 등 기타 연구실적물은 심사에서 제외함 2) 연구실적 심사대상 논문은 주저자인 제1저자 또는 교신저자에 해당함 3) 학술지 등급 판정은 논문이 발행된 당해 연도를 기준으로 하되 해당 연도의 공식 자료가 없을 경우 논문 발행 시점과 가장 가까운 최근 연도의 증빙자료를 제출하여야 함

			<p>4) 학회지 각 호당 2편 이내의 논문만 인정하며 심사대상 우선순위를 표시하여 제출된 연구실적 중 주저자 논문의 양적환산율을 기준으로 200%까지만 심사함</p> <p>5) 서류제출 마감일 현재 발행된 논문만 인정되며, e-published, online published, accepted 등은 제외(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정)</p> <p>6) 연구실적은 편별 [양적환산율(%) × 모집분야 관련도 × 질적가중치]의 합으로 한다. 가. 양적환산율(%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>저자수</th> <th>제1저자 또는 교신저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1인</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>5인 이상</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>나. 모집분야 관련도 매우 큼(1.0) 큼(0.8) 보통(0.6) 적음(0.4) 아주 적음(0.2)</p> <p>다. 질적가중치 SCI(E) 학술지 게재 논문 (1.0) SCOPUS 학술지 게재 논문 (0.8) 한국연구재단등재학술지 게재 논문 (0.6) Non-SCI(E) 국제학술지 및 한국연구재단등재후보학술지 게재 논문 (0.4) 기타 및 학술지 게재 논문 (0.2)</p> <p>7) 연구실적별 평점 A급 : 160% 이상 200% 이하 (40점) B급 : 120% 이상 160% 미만 (32점) C급 : 80% 이상 120% 미만 (24점) D급 : 40% 이상 80% 미만 (16점) E급 : 40% 미만 (8점)</p>	저자수	제1저자 또는 교신저자	1인	100	2인	90	3인	80	4인	70	5인 이상	60
저자수	제1저자 또는 교신저자														
1인	100														
2인	90														
3인	80														
4인	70														
5인 이상	60														
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 박사학위 또는 미국/유럽 전문의 취득 후 접수마감일까지의 교육 및 연구경력으로서 국내·외의 공인되는 대학 또는 연구기관에서의 근무 경력을 심사함</p> <p>2) 경력은 [기관별 근무경력기간(년)×기관가중치] 의 합으로 한다. 가. 기관 가중치 ① 국내·외 대학교수, 국·공립연구소의 연구관급 이상, 정부출연 연구기관 및 기업부설연구소 선임연구원급 이상 (1.0) ② 국내·외 대학의 시간강사 및 조교, 국·공립연구소 연구사 및 기업부설연구소 연구원급, 비전임교수 및 비전임연구원, 국내 및 국외 post-doctor, 동물병원 수의사 (0.9) ③ 사립연구소(국가지정병력특례연구기관) 연구원급 이상 (0.8)</p> <p>3) 전공분야 경력 평점 A급 : 2년 미만 (10점) B급 : 2년 이상 4년 미만 (8점) C급 : 4년 이상 6년 미만 (6점) D급 : 6년 이상 8년 미만 (4점) E급 : 8년 이상 (2점)</p>												

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	25점	<p>1) 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함</p> <p>① 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>② 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>③ 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2) 평가요소 및 배점</p> <p>o 영어강의 능력</p> <p>A급 : 최우수 (15점) B급 : 우수 (12점)</p> <p>C급 : 보통 (9점) D급 : 약간부족 (6점)</p> <p>E급 : 부족 (3점)</p> <p>o 의사발표의 정확성, 논리성, 채용분야의 능력</p> <p>A급 : 최우수 (10점) B급 : 우수 (8점)</p> <p>C급 : 보통 (6점) D급 : 약간부족 (4점)</p> <p>E급 : 부족 (2점)</p>
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	생활과학대학	학과(부)	아동학부	모집분야	가족학
----	--------	-------	------	------	-----

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준																								
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 심사요소 및 배점</p> <p>1) 최종학위논문의 모집분야 일치(30점) 2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 모집분야 일치(40점) 3) 주된 경력 및 활동 분야의 모집분야 일치(30점)</p> <p>2. 모집분야 관련도</p> <p>A : 매우 높음 : 1.0 B : 높음 : 0.8 C : 보통 : 0.6 D : 낮음 : 0.4 E : 매우 낮음 : 0.2</p> <p>3. 평가점수 = Σ(심사요소별 배점 X 모집분야 관련도)</p> <p>4. 판정 - 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.</p>																								
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>1. 지원자가 지정한 「박사학위논문 질적 수준 평가용 대표논문 <1편>」에 의거 평가함</p> <p>1) 주저자(제1저자 또는 교신저자)로 발표된 논문만 인정함. 2) 모집분야와 불일치하는 업적은 평가에서 제외함. 3) 모집분야와 불일치하는 업적에 대한 판정은 심사위원의 과반수가 불일치라고 하는 경우에는 불일치로 판정함.</p> <p>2. 학술지 등급 판정은 해당 논문의 게재 시점을 기준으로 함.</p> <p>3. 학위논문 발표학술지 등급 및 질적 평가점수</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th style="width: 8%;">등급</th> <th style="width: 25%;">심사기준</th> <th style="width: 12.5%;">1 (탁월)</th> <th style="width: 12.5%;">2 (우수)</th> <th style="width: 12.5%;">3 (보통)</th> <th style="width: 12.5%;">4 (미흡)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>SSCI급 학술지</td> <td>20</td> <td>19</td> <td>18</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>A&HCI, SCIE급 학술지</td> <td>16</td> <td>15</td> <td>14</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>SCOPUS급 학술지</td> <td>12</td> <td>11</td> <td>10</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table>	등급	심사기준	1 (탁월)	2 (우수)	3 (보통)	4 (미흡)	A등급	SSCI급 학술지	20	19	18	17	B등급	A&HCI, SCIE급 학술지	16	15	14	13	C등급	SCOPUS급 학술지	12	11	10	9
등급	심사기준	1 (탁월)	2 (우수)	3 (보통)	4 (미흡)																						
A등급	SSCI급 학술지	20	19	18	17																						
B등급	A&HCI, SCIE급 학술지	16	15	14	13																						
C등급	SCOPUS급 학술지	12	11	10	9																						

단계	심사항목	배점	심사기준																																											
			D등급	E등급	8	7	6	5																																						
			한국연구재단(KCI) 등재 학술지	SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함) 및 미발표	8	7	6	5																																						
					4	3	2	1																																						
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p>1. 연구실적 양적 평가 배점(20점)</p> <p>1) 연구실적 양적 평가대상 논문</p> <p>① 학술지에 게재된 논문만 인정함. ② 석사 및 박사학위논문은 인정하지 않음. ③ 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 게재된 것에 한함. ④ 학술지 등급 판정은 해당 논문의 게재 시점을 기준으로 함. ⑤ 모집분야와 불일치하는 업적은 평가에서 제외함. ⑥ 2단계 1항에서 평가된 박사학위 논문 관련 학술지 게재 논문은 제외함.</p> <p>2) 연구실적공(동) 저자 인정비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="2">인정비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주2}</td> <td>$\{200/(n+1)\} + 10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말한다. 주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p>						총저자수 (인)	인정비율 (%)		주저자 ^{주1}	참여저자	1	100%	-	2인 이상 ^{주2}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$100/(n+1)$	2인	76%	33%	3인	60%	25%	4인	50%	20%	5인	43%	16%	6인	38%	14%	7인	35%	12%	8인	32%	11%	9인	30%	10%	10인 이상	28%	9%
총저자수 (인)	인정비율 (%)																																													
	주저자 ^{주1}	참여저자																																												
1	100%	-																																												
2인 이상 ^{주2}	$\{200/(n+1)\} + 10$	$100/(n+1)$																																												
2인	76%	33%																																												
3인	60%	25%																																												
4인	50%	20%																																												
5인	43%	16%																																												
6인	38%	14%																																												
7인	35%	12%																																												
8인	32%	11%																																												
9인	30%	10%																																												
10인 이상	28%	9%																																												

단계	심사항목	배점	심사기준																																														
			<p>3) 발표학술지 등급별 질적 가중치</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d9ead3;">등급</th> <th style="background-color: #d9ead3;">심사기준</th> <th style="background-color: #d9ead3;">가중치</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>SSCI급 학술지</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>A&HCI, SCIE급 학술지</td> <td>2.4</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>SCOPUS급 게재 학술지</td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>한국연구재단(KCI) 등재 학술지</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함)</td> <td>0.6</td> </tr> </tbody> </table> <p>4) 실적물 총 점수 = ∑(각 연구실적 공(동)저자 인정비율 × 발표 학술지 등급별 질적 가중치)</p> <p>5) 실적물 총 점수별 연구실적 양적 평가점수</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>A등급 : 점수 600% 이상</td> <td style="text-align: right;">20점</td> </tr> <tr> <td>B등급 : 점수 500% 이상 600% 미만</td> <td style="text-align: right;">16점</td> </tr> <tr> <td>C등급 : 점수 400% 이상 500% 미만</td> <td style="text-align: right;">12점</td> </tr> <tr> <td>D등급 : 점수 300% 이상 400% 미만</td> <td style="text-align: right;">8점</td> </tr> <tr> <td>E등급 : 점수 300% 미만</td> <td style="text-align: right;">4점</td> </tr> </table> <p>2. 연구실적 질적 평가 배점(30점)</p> <p>1) 연구실적 질적 평가대상 논문</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 지원자가 지정한 「최근 4년 이내 연구실적 중 질적 수준 평가용 대표논문 <3편>」에 의거 평가함. ② 저자 3인이내의 논문으로 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 게재된 논문만 평가함. ③ 연구실적물은 지원서 접수 마감일 이전에 게재된 것에 한함. ④ 학술지 등급 판정은 해당 논문의 게재 시점을 기준으로 함. ⑤ 박사학위 논문 관련 학술지 게재 논문은 제외함. ⑥ 모집분야와 불일치하는 업적은 평가에서 제외함. <p>2) 발표학술지 등급별 배점</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d9ead3;">등급</th> <th style="background-color: #d9ead3;">심사기준</th> <th style="background-color: #d9ead3;">배점</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>SSCI급 학술지</td> <td>10점</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>A&HCI, SCIE급 학술지</td> <td>8점</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>SCOPUS급 게재 학술지</td> <td>6점</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>한국연구재단(KCI) 등재 학술지</td> <td>4점</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함)</td> <td>2점</td> </tr> </tbody> </table> <p>3) 연구실적 질적 평가점수 = ∑(각 논문별 점수)</p>	등급	심사기준	가중치	A등급	SSCI급 학술지	3	B등급	A&HCI, SCIE급 학술지	2.4	C등급	SCOPUS급 게재 학술지	1.8	D등급	한국연구재단(KCI) 등재 학술지	1.2	E등급	SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함)	0.6	A등급 : 점수 600% 이상	20점	B등급 : 점수 500% 이상 600% 미만	16점	C등급 : 점수 400% 이상 500% 미만	12점	D등급 : 점수 300% 이상 400% 미만	8점	E등급 : 점수 300% 미만	4점	등급	심사기준	배점	A등급	SSCI급 학술지	10점	B등급	A&HCI, SCIE급 학술지	8점	C등급	SCOPUS급 게재 학술지	6점	D등급	한국연구재단(KCI) 등재 학술지	4점	E등급	SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함)	2점
등급	심사기준	가중치																																															
A등급	SSCI급 학술지	3																																															
B등급	A&HCI, SCIE급 학술지	2.4																																															
C등급	SCOPUS급 게재 학술지	1.8																																															
D등급	한국연구재단(KCI) 등재 학술지	1.2																																															
E등급	SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함)	0.6																																															
A등급 : 점수 600% 이상	20점																																																
B등급 : 점수 500% 이상 600% 미만	16점																																																
C등급 : 점수 400% 이상 500% 미만	12점																																																
D등급 : 점수 300% 이상 400% 미만	8점																																																
E등급 : 점수 300% 미만	4점																																																
등급	심사기준	배점																																															
A등급	SSCI급 학술지	10점																																															
B등급	A&HCI, SCIE급 학술지	8점																																															
C등급	SCOPUS급 게재 학술지	6점																																															
D등급	한국연구재단(KCI) 등재 학술지	4점																																															
E등급	SSCI, A&HCI, SCIE, SCOPUS, KCI 미등재 학술지(등재후보지 포함)	2점																																															

단계	심사항목	배점	심사기준																		
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 전공분야 경력 및 활동 인정 범위</p> <p>① 최종학위 취득 후 지원서 접수 마감일까지의 전공분야 교육 및 연구 경력만 인정함.</p> <p>② 지원한 학기의 교육 및 연구 경력은 학기 마지막까지 경력을 완수한 것으로 인정함.</p> <p>③ 국내·외 전문대학 이상의 전임 교원의 경력은 100% 인정함.</p> <p>④ 강사의 교육경력 인정기간은 강의 시간수가 1주당 9학점을 한 경우는 100% 인정하며, 9학점을 초과해도 한 학기 경력으로만 인정함. 강의 시간수가 주당 9학점 미만인 경우는 비례하여 환산함.</p> <p>⑤ 강사의 교육경력 인정기간은 한 학기 15주 이상 강의를 6개월로 인정함.</p> <p>⑥ 연구경력은 국내·외 대학 및 연구소에서 4대 보험이 적용되는 유급 전임 연구원의 경력은 100% 인정함.</p> <p>⑦ 동일한 기간에 연구 경력과 교육 경력이 중복될 경우에는 지원자에게 유리한 1건만을 인정함.</p> <p>2. 기간 계산 방법: 개월 수로 계산하되, 15일 이상은 1개월로 계산함.</p> <p>3. 전공분야 경력 및 활동 기간 = ∑(각 교육경력 기간 + 각 연구 경력 기간)</p> <p>4. 전공분야 경력 및 활동 기간 등급 및 배점</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>심사기준</th> <th>배점</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>3년 이상 6년 미만</td> <td>10점</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>1년 6개월 이상 3년 미만, 6년 이상 9년 미만</td> <td>8점</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>1년 이상 1년 6개월 미만, 9년 이상 12년 미만</td> <td>6점</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>6개월 이상 1년 미만, 12년 이상 15년 미만</td> <td>4점</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>6개월 미만, 15년 이상</td> <td>2점</td> </tr> </tbody> </table>	등급	심사기준	배점	A등급	3년 이상 6년 미만	10점	B등급	1년 6개월 이상 3년 미만, 6년 이상 9년 미만	8점	C등급	1년 이상 1년 6개월 미만, 9년 이상 12년 미만	6점	D등급	6개월 이상 1년 미만, 12년 이상 15년 미만	4점	E등급	6개월 미만, 15년 이상	2점
등급	심사기준	배점																			
A등급	3년 이상 6년 미만	10점																			
B등급	1년 6개월 이상 3년 미만, 6년 이상 9년 미만	8점																			
C등급	1년 이상 1년 6개월 미만, 9년 이상 12년 미만	6점																			
D등급	6개월 이상 1년 미만, 12년 이상 15년 미만	4점																			
E등급	6개월 미만, 15년 이상	2점																			
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	20점	<p>※ 3단계 심사대상자 선정 기준</p> <p>1) 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2) 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>다. 장애인 <장애인고용촉진 및 직업재활법></p>																		

단계	심사항목	배점	심 사 기 준																																				
			<p>1. 공개강의 평가 배점(10점) ※ 강의는 모집분야와 관련된 주제로 하되 영어로 발표해야 함 ※ 평가 내용: 외국어강의 능력, 강의 방법, 발표 내용, 질의에 대한 답변 능력 등</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>심사기준</th> <th>배점</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>매우 우수</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>우수</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>보통</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>미흡</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>매우 미흡</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 면접 평가 배점(10점) ※ 평가 내용: 임용 후 연구 계획 및 아동학부 아동가족학 전공 발전방안 등</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>심사기준</th> <th>배점</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A등급</td> <td>매우 우수</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>B등급</td> <td>우수</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>C등급</td> <td>보통</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>D등급</td> <td>미흡</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>E등급</td> <td>매우 미흡</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 공개강의 및 면접 불참자는 불합격으로 처리함.</p>	등급	심사기준	배점	A등급	매우 우수	10	B등급	우수	8	C등급	보통	6	D등급	미흡	4	E등급	매우 미흡	2	등급	심사기준	배점	A등급	매우 우수	10	B등급	우수	8	C등급	보통	6	D등급	미흡	4	E등급	매우 미흡	2
등급	심사기준	배점																																					
A등급	매우 우수	10																																					
B등급	우수	8																																					
C등급	보통	6																																					
D등급	미흡	4																																					
E등급	매우 미흡	2																																					
등급	심사기준	배점																																					
A등급	매우 우수	10																																					
B등급	우수	8																																					
C등급	보통	6																																					
D등급	미흡	4																																					
E등급	매우 미흡	2																																					
계		100점																																					

학과(부) 심사기준표

대학	간호대학	학과(부)	간호학과	모집 분야	간호학
----	------	-------	------	----------	-----

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 박사학위논문의 전공 일치(40점) A: 40점, B: 32점, C: 24점, D: 16점, E: 8점</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치(40점) A: 40점, B: 32점, C: 24점, D: 16점, E: 8점</p> <p>3) 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치(20점) A: 20점, B: 16점, C: 12점, D: 8점, E: 4점</p> <p>※ 연구실적물은 원서접수 마감일 기준 최근 4년 이내에 발표된 것으로서 원서 접수 마감일 기준 권(호), 페이지, 발행일(월), 연도가 부여되어 출판이 완료되어야만 연구실적물로 인정, 원서접수 마감일 기준 출판예정인 연구실적물은 인정하지 않음</p> <p>[판정기준] * 평점 = ∑(심사요소별 평점) * 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격”으로 판정함.</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	15점	<p>※ 박사학위논문을 학술지에 발표한 경우에는 박사학위논문을 학술지에 발표한 경우에 부여되는 등급과 학술지에 미발표한 경우 부여되는 등급 중 상위등급을 적용한다.</p> <p>1) 박사학위논문을 학술지에 발표한 경우 A등급. 국제등재 A급 학술지(AHCI, SSCI, SCI(E))의 IF 상위 30%에 게재: 15점 B등급. 국제등재 A급 학술지(AHCI, SSCI, SCI(E))의 IF 상위 31%-70%에 게재: 12점 C등급. 국제등재 A급 학술지(AHCI, SSCI, SCI(E))의 IF 하위 30%에 게재: 9점 D등급. SCOPUS 학술지에 게재: 6점 E등급. 한국연구재단 등재지에 게재: 3점 ※ 학술지 등급판정 기준시점은 논문게재일로 한다. ※ 박사학위논문 발표 기준일은 교수초빙 지원서 접수마감일로 한다. ※ 다수의 학술지에 게재한 논문으로 박사 학위를 인정받은 경우에는 논문 수와 관계없이 대표 논문하나만 인정한다.</p> <p>2) 박사학위논문을 학술지에 미발표한 경우 박사학위 수여대학의 대학평가 순위에 따라 심사함 A등급. 세계 상위 50위 이내 대학(The Times 평가) : 15점 B등급. 세계 상위 100위 이내 대학(The Times 평가) : 12점</p>

단계	심사항목	배점	심사기준																																								
			C등급. 세계 상위 300위 이내 대학(The Times 평가), 국내 상위 15위 이내 대학(중앙일보 평가) : 9점 D등급. 세계 상위 500위 이내 대학(The Times 평가), 국내 상위 30위 이내 대학(중앙일보 평가) : 6점 E등급. 기타 대학 : 3점 ※ 평가는 가장 최근연도 평가순위를 적용한다. ※ 중복 포함될 경우 상위등급을 적용한다.																																								
	2. 최근 4년 이내 연구실적	35점	※ 모집분야와 일치하고, 학술지에 게재된 논문만 심사대상으로 한다. 1) 연구실적의 양에 따른 평가 (15점) : AHCI, SSCI, SCI(E), SCOPUS, 한국연구재단 등재지에 게재된 논문만 해당 A등급. 400% 이상 : 15점 B등급. 300% 이상 400% 미만 : 12점 C등급. 200% 이상 300% 미만 : 9점 D등급. 100% 이상 200% 미만 : 6점 E등급. 100% 미만 : 3점 ※연구실적물 공동저자 인정 비율 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수(인)</th> <th colspan="2">인정비율 (%)</th> <th rowspan="2">비고</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>공동저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td rowspan="10">주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 의미함. 주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주2}</td> <td>$\{200/(n+1)\}+10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> </tr> </tbody> </table> 2) 연구실적의 질에 따른 평가 (20점) A등급. 연구실적의 질 평가기준 점수 17점 이상: 20점 B등급. 연구실적의 질 평가기준 점수 13점 이상, 17점 미만: 16점 C등급. 연구실적의 질 평가기준 점수 9점 이상, 13점 미만: 12점 D등급. 연구실적의 질 평가기준 점수 5점 이상, 9점 미만: 8점 E등급. 연구실적의 질 평가기준 점수 5점 미만: 4점 <연구실적의 질 평가 기준> ※ 등급지 구분은 2단계 1. 학위논문 질적 수준 평가의 학술지 등급에 의한다.	총저자수(인)	인정비율 (%)		비고	주저자 ^{주1}	공동저자	1	100%	-	주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 의미함. 주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.	2인 이상 ^{주2}	$\{200/(n+1)\}+10$	$100/(n+1)$	2인	76%	33%	3인	60%	25%	4인	50%	20%	5인	43%	16%	6인	38%	14%	7인	35%	12%	8인	32%	11%	9인	30%	10%	10인 이상	28%	9%
총저자수(인)	인정비율 (%)		비고																																								
	주저자 ^{주1}	공동저자																																									
1	100%	-	주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 의미함. 주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.																																								
2인 이상 ^{주2}	$\{200/(n+1)\}+10$	$100/(n+1)$																																									
2인	76%	33%																																									
3인	60%	25%																																									
4인	50%	20%																																									
5인	43%	16%																																									
6인	38%	14%																																									
7인	35%	12%																																									
8인	32%	11%																																									
9인	30%	10%																																									
10인 이상	28%	9%																																									

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>A등급지에 발표한 연구실적물 : ()%×(10)점 =()점 B등급지에 발표한 연구실적물 : ()%×(8)점 =()점 C등급지에 발표한 연구실적물 : ()%×(6)점 =()점 D등급지에 발표한 연구실적물 : ()%×(4)점 =()점 E등급지에 발표한 연구실적물 : ()%×(2)점 =()점</p> <p>※ 지원자의 4년 이내 연구실적 중 모집분야와 일치하는 상위 200%를 반영하여 평가하도록 한다. 200% 초과시에는 하위 등급에서 점수를 감한다.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><계산예시> 지원자의 4년 이내 연구실적 중 모집분야와 일치하는 논문 200% 연구실적이 A등급지에 발표한 연구실적물 70%, B등급지에 발표한 연구실적물 70%, C등급지에 발표한 연구실적물 70% 인 경우 총 연구실적 210%로 하위등급 C등급지에 발표한 실적을 60%로 계산 => A등급지에 발표한 연구실적물 : (0.7)%×(10)점 =(7)점 B등급지에 발표한 연구실적물 : (0.7)%×(8)점 =(5.6)점 C등급지에 발표한 연구실적물 : (0.6)%×(6)점 =(3.6)점 점수 = 7 + 5.6 + 3.6 = 16.2점</p> </div>
	3. 전공분야 경력 및 활동	20점	<p>1) 모집분야 임상간호, 교육 및 연구경력 (15점)</p> <p>가. 양적 평가 (5점)</p> <p>A등급. 2년 이상 : 5점 B등급. 1년 6개월 이상 : 4점 C등급. 1년 이상 : 3점 D등급. 6개월 이상 : 2점 E등급. 6개월 미만 : 1점</p> <p>나. 질적 평가 (10점)</p> <p>: 초빙분야와 경력의 유사성 및 외부기관(산업체, 공공기관 등) 경력여부 등 평가</p> <p>A등급. 10점 B등급. 8점 C등급. 6점 D등급. 4점 E등급. 2점</p> <p>※ 경력 인정 기준일은 교수초빙 지원서 접수마감일로 한다. ※ 임상간호, 교육 및 연구경력은 박사학위 취득이후 경력부터 인정한다. ※ 임상 간호경력은 의료기관, 지역사회, 시설 등 간호사 면허를 요구하는 현장에서 간호대상자를 돌보는 업무를 수행한 실무경력을 의미하며, 전일제(Full-time) 경력만 인정한다. ※ 교육경력은 전문대학 이상의 교육경력으로, 시간강사 경력은 주당 6시간 이상일 경우 학기당 0.5년으로 인정한다. ※ 연구경력은 국내외 공인연구기관에서 연구책임자로 참여한 연구경력만 인정한다. ※ 동일한 기간의 경력은 중복하여 인정하지 않는다.</p> <p>2) 학위 및 전문간호사 (5점)</p> <p>A등급. 외국박사학위 소지자면서 외국 전문간호사 소지자인 경우 : 5점 B등급. 외국박사학위 소지자면서 국내 전문간호사 소지자인 경우 : 4점</p>

단계	심사항목	배점	심사기준
			C등급. 외국박사학위 소지자 또는 외국 전문간호사 소지자인 경우 : 3점 D등급. 국내박사학위 소지자면서 국내 전문간호사 소지자인 경우 : 2점 E등급. 국내박사학위 소지자인 경우 : 1점 ※ 여러 등급에 중복으로 해당될 경우 상위등급을 적용한다.
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	※ 3단계 심사대상자 선발 기준 1) 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2) 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <평가요소 및 배점> 가. 모집분야 외국어 공개강의 (10점) A등급. 매우 우수 : 10점 B등급. 우수 : 8점 C등급. 보통 : 6점 D등급. 미흡 : 4점 E등급. 매우 미흡 : 2점 나. 연구비 수주 여부 (5점) A등급. 1000만원 이상 : 5점 B등급. 800만원 이상 1000만원 미만 : 4점 C등급. 500만원 이상 800만원 미만 : 3점 D등급. 300만원 이상 500만원 미만 : 2점 E등급. 300만원 미만 : 1점 ※ 연구비 수주기간은 최근 4년 이내로 교수초빙 공고 시점일 이전으로 한다. ※ 공동연구일 때는 연구비 총액수/공동연구자수(n)로 계산한다. ※ 연구원으로 수령한 인건비는 인정하지 않는다. 다. 임용 후 연구계획 (5점) A등급. 매우 우수 : 5점 B등급. 우수 : 4점 C등급. 보통 : 3점 D등급. 미흡 : 2점 E등급. 매우 미흡 : 1점 라. 면접 (10점) A등급. 매우 우수 : 10점 B등급. 우수 : 8점 C등급. 보통 : 6점 D등급. 미흡 : 4점 E등급. 매우 미흡 : 2점 마. 평점 = ∑(심사요소별 평점)
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	약학대학	학과(부)	혁신신약학과	모집분야	의약품개발
----	------	-------	--------	------	-------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준									
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 최근 10년 이내 실적의 모집분야 일치 정도(50점) A등급: 50점, B등급: 40점, C등급: 30점, D등급: 20점, E등급: 10점</p> <p>2) 주요 경력 및 활동 분야의 모집분야 일치 정도(50점) A등급: 50점, B등급: 40점, C등급: 30점, D등급: 20점, E등급: 10점</p> <p>※ 등급 평가 기준 (A등급: 아주 일치, B등급: 일치, C등급: 보통, D등급: 불일치, E등급: 아주 불일치)</p> <p>※ 평점의 합이 70점 이상인 경우에는 "적격", 70점 미만인 경우에는 "부적격"으로 판정함</p>									
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>□ 박사학위논문의 수준평가 (10점)</p> <p>가. 평가대상 - 박사학위논문의 창의성, 독창성 및 모집분야의 기여도 등을 종합적으로 심사함</p> <p>나. 평가점수 A등급(최우수): 10점, B등급(우수): 8점, C등급(보통): 6점, D등급(약간미흡): 4점, E등급(미흡): 2점</p>									
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>□ 논문/특허 실적의 질적 평가(15점)</p> <p>가. 평가대상 - 최근 4년 이내 모집분야 관련 대표실적 3건에 대한 질적 수준 평가</p> <p>나. 평가점수</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">- A등급: 27점 이상</td> <td style="text-align: right;">(15점)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">- B등급: 24점 이상 ~ 27점 미만</td> <td style="text-align: right;">(12점)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">- C등급: 21점 이상 ~ 24점 미만</td> <td style="text-align: right;">(9점)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">- D등급: 18점 이상 ~ 21점 미만</td> <td style="text-align: right;">(6점)</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">- E등급: 18점 미만</td> <td style="text-align: right;">(3점)</td> </tr> </table> <p>다. 실적 등급 구분</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1등급 실적: JCR(Journal Citation Reports) 기준 해당 학문 분야에서 IF(Impact Factor) 상위 5% 이내의 SCIE 학술지 - 2등급 실적: JCR 기준 해당 학문분야에서 IF 상위 25% 이내의 SCIE 학술지 또는 국제특허 등록 - 3등급 실적: JCR 기준 해당 학문분야에서 IF 상위 50% 이내의 SCIE 학술지 	- A등급: 27점 이상	(15점)	- B등급: 24점 이상 ~ 27점 미만	(12점)	- C등급: 21점 이상 ~ 24점 미만	(9점)	- D등급: 18점 이상 ~ 21점 미만	(6점)	- E등급: 18점 미만
- A등급: 27점 이상	(15점)											
- B등급: 24점 이상 ~ 27점 미만	(12점)											
- C등급: 21점 이상 ~ 24점 미만	(9점)											
- D등급: 18점 이상 ~ 21점 미만	(6점)											
- E등급: 18점 미만	(3점)											

		<ul style="list-style-type: none"> - 4등급 실적: JCR 기준 해당 학문분야에서 IF 상위 75% 이내의 SCIE 학술 또는 국내특허 등록 - 5등급 실적: 기타 SCIE <p>※ 실적 등급 구분에 따라서 각 실적 점수의 합산으로 평가함</p> <p>※ 1등급 실적(10점), 2등급 실적(8점), 3등급 실적(6점), 4등급 실적(4점), 5등급 실적(2점)</p> <p>※ 논문(학술지)은 주저자(제1저자 또는 교신저자)인 경우에만 인정함</p> <p>※ 학술지 등급 판정 기준 시점은 원서접수 마감일로 함</p> <p>※ 특허는 동일 기술로 국내 및 국제특허가 동시에 등록된 경우 국제특허 1건만 인정함. 개별국가 진입 특허 등록은 1건으로 인정함</p> <p>□ 논문/저서/특허 실적의 양적 평가(15점)</p> <p>가. 평가대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년 이내 모집분야 관련 논문, 저서 및 특허 실적을 양적으로 환산하여 평가함 <p>나. 평가점수</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급: 500% 이상 (15점) - B등급: 400% 이상 ~ 500% 미만 (12점) - C등급: 300% 이상 ~ 400% 미만 (9점) - D등급: 200% 이상 ~ 300% 미만 (6점) - E등급: 200% 미만 (3점) <p>다. 실적 역할 및 인원수에 따른 가중치</p> <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(제1저자 및 교신저자)가 3인 미만인 경우: 100% - 주저자가 3인 이상인 경우: 70% - 주저자 표기가 없는 실적물(특허, 저서 등)의 경우는 공저자로 간주함 - 기타(공저자 또는 공동저자 등)는 1인×1편=100%, 2인×1편=70%, 3인×1편=50%, 4인 이상×1편=30% <p>※ 평가대상은 SCIE 학술지, 저서(ISSN 등록에 한함) 및 등록 특허에 한하여 평가함</p> <p>※ 학술지 등급 판정 기준 시점은 원서접수 마감일로 함</p> <p>※ 특허는 동일 기술로 국내 및 국제특허가 동시에 등록된 경우 국제특허 1건만 인정함. 개별국가 진입 특허 등록은 1건으로 인정함</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	30점	<p>□ 모집분야 경력별 점수 (10점)</p> <p>가. 평가대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 박사학위 취득 후 모집분야의 산업체, 연구기관 및 교육기관에서 근무한 경력만을 대상으로 평가함 <p>나. 평가점수</p> <ul style="list-style-type: none"> - A등급 : 경력 8년 이상 ~ 12년 미만 (10점) - B등급 : 경력 6년 이상 ~ 8년 미만 또는

			<p>12년 이상 ~ 14년 미만 (8점)</p> <p>- C등급 : 경력 4년 이상 ~ 6년 미만 또는 14년 이상 ~ 16년 미만 (6점)</p> <p>- D등급 : 경력 2년 이상 ~ 4년 미만 또는 16년 이상 ~ 18년 미만 (4점)</p> <p>- E등급 : 경력 2년 미만 또는 18년 이상 (2점)</p> <p>※ 원서접수 마감일 기준으로 근무경력을 산정함 ※ 전일제(Full-Time) 근무경력만 인정함 ※ 기간이 중복된 경력의 경우, 지원자에게 유리한 것 하나만 적용함</p> <p>□ 모집분야 활동에 대한 평가 (20점)</p> <p>가. 평가대상</p> <p>- 모집분야(의약품 개발)와 관련된 수행실적(연구과제, 특허, 기술이전, 프로젝트, 교육, 언론 홍보실적 등에 대한 활동 및 역할)을 고려하여 평가함</p> <p>나. 평가점수</p> <p>A등급(최우수): 20점, B등급(우수): 16점, C등급(보통): 12점, D등급(약간미흡): 8점, E등급(미흡): 4점</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <p>가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>□ 평가항목별 평가점수</p> <p>1. 자질(세미나, 공개강의, 면접; 의약품개발 관련 PPT 발표) 평가 (15점)</p> <p>- 최우수(15점), 우수(12점), 보통(9점), 약간미흡(6점), 미흡(3점)</p> <p>2. 발전가능성(임용 후 연구 및 교육 분야 계획 및 실현 가능성, 학과 발전에 기여 가능성 등) 평가 (15점)</p> <p>- 최우수(15점), 우수(12점), 보통(9점), 약간미흡(6점), 미흡(3점)</p>
	계	100점	

법학과 심사기준표

대학	법학전문대학원	학과	법학과	모집분야	형사법(법조실무)
----	---------	----	-----	------	-----------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 경력 일치 여부	/	<input type="checkbox"/> 심사요소 및 배점 1. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (50) A등급(50점), B등급(40점), C등급(30점), D등급(20점), E등급(10점) 2. 연구 및 교육 활동의 전공 일치 (50) A등급(50점), B등급(40점), C등급(30점), D등급(20점), E등급(10점) ※ 판정기준 : 평점이 70점 이상인 경우 '적격' , 70점 미만인 경우에는 '부적격'으로 판정함
2단계	1. 최종 학위 및 학위논문 평가	15점	A등급(박사학위 논문 우수) : 15점 B등급(박사과정 수료) : 12점 C등급(석사학위 논문 우수) : 9점 D등급(석사학위 수료) : 6점 E등급(학사학위) : 3점 ※ 학위논문 제출을 요하지 않는 석사학위의 경우 학점 등 학업성취도를 기준으로 하여 평가함
	2. 최근 4년 이내의 연구실적	25점	<input type="checkbox"/> 양적평가(15점) A등급(300% 이상) : 15점 B등급(250% 이상 300% 미만) : 12점 C등급(200% 이상 250% 미만) : 9점 D등급(150% 이상 200% 미만) : 6점 E등급(150% 미만) : 3점 ① 연구실적의 범위는 교수초빙지원서 접수 마감일까지 발간된 실 적물에 한함 ② 연구실적물 반영비율 - 최종학위 논문: 석사학위 100%, 박사학위 200% - 저서 및 한국연구재단 등재(후보)지: 100% - 전국규모 이상 학술지 및 번역연구물과 편저: 50% - 연구보고서(학술적 가치가 있는 것에 한함): 50% ※ 석·박사 학위논문은 최근 4년 이내의 것이 아니어도 실적에 반영함 ※ 비법학 학위논문 및 일반논문, 저서 및 번역연구물과 편 저는 각 산정기준의 2분의 1로 평가

			<p>③ 공동 연구실적물의 환산기준 2인 공동: 70%, 3인 공동: 50%, 4인 이상 공동: 30%</p> <p>④ 점수 = ∑ (1편 × 논문분류별 인정률 × 공동연구실적물 환산기준)</p> <p>□ 연구 및 교육 계획서 평가(10점) A등급(매우 우수) : 10점 B등급(우수) : 8점 C등급(보통) : 6점 D등급(미흡) : 4점 E등급(매우 미흡) : 2점</p> <p>※ 법학전문대학원 교원으로서의 임용 이후 연구 및 교육 계획의 적절성, 실현가능성을 기준으로 하여 평가함 ※ 제출서류 : '연구 및 교육계획서' [별첨 양식1]</p>
3. 전공분야 경력 및 활동	40점	40점	<p>가) 법조실무 경력 평가(15점) A등급(13년이상 15년미만) : 15점 B등급(11년이상 13년 미만 및 15년이상 17년미만) : 12점 C등급(9년 이상 11년 미만 및 17년이상 19년미만) : 9점 D등급(7년 이상 9년 미만 및 19년이상 21년미만) : 6점 E등급(5년 이상 7년 미만 및 21년이상) : 3점</p> <p>※ 국내 변호사자격소지자로서의 법조실무 기간을 산정함 ※ 검사/판사 경력자는 근무경력 1년에 대해 1점씩 가산하여 최대 8점까지 가산하되, 합계 15점을 초과하지 못함.</p> <p>나) 실무역량 평가(20점) A등급(매우 우수) : 20점 B등급(우수) : 16점 C등급(보통) : 12점 D등급(미흡) : 8점 E등급(매우 미흡) : 4점</p> <p>※ 지원자가 재판, 수사, 기소 또는 소송을 담당하여 수행한 형사사건 중 대표적인 5건의 내용 및 지원자가 해당 사건을 통해 발휘한 실무적 역량, 형사법의 이론/실무에 기여한 점을 기준으로 하여 평가함 ※ 제출서류 : '실무역량 평가자료' [별첨 양식 2], 목록에 기재한 사건의 판결문/공소장/불기소장/변론요지서 등 증빙자료, 그 밖에 지원자의 실무역량을 증빙할 수 있는 자료</p> <p>다) 강의경력 평가(5점) A등급(5년 이상) : 5점 B등급(4년 이상 5년 미만) : 4점 C등급(3년 이상 4년 미만) : 3점 D등급(2년 이상 3년 미만) : 2점 E등급(2년 미만) : 1점</p> <p>※ 대학(대학원) 및 사법연수원, 법무연수원에서의 강의경력을 기준으로 하여 평가함 ※ 형사법 분야의 이론/실무 강의에 한하여 강의경력을 인정함</p>

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 능력	20점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>○2단계 평가 점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체심사대상 인원인 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>○동점자 우선 순위</p> <p>첫째, 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자</p> <p>둘째, 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자</p> <p>셋째. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>□평가요소 및 배점</p> <p>○평가요소</p> <p>공개강의 및 면접을 통하여 전문가로서의 자질, 향후 연구 계획, 법학전문대학원 교육에의 기여 가능성 등을 기준으로 하여 종합적으로 평가함(대상자는 심사위원회의 요청이 있는 경우, 소정기간 내에 면접자료를 제출하여야 함)</p> <p>○평가점수</p> <p>A등급(매우 우수) : 20점</p> <p>B등급(우수) : 16점</p> <p>C등급(보통) : 12점</p> <p>D등급(미흡) : 8점</p> <p>E등급(매우 미흡) : 4점</p>
합계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	데이터사이언스 대학원	학과(부)	데이터사이언스학과	모집 분야	빅데이터 컴퓨팅, AI, 강화학습
----	-------------	-------	-----------	-------	--------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1. 최종 학위 논문의 모집분야 일치 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 모집분야 일치 (최대 40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3. 주요 경력 및 활동 분야의 모집분야 일치 (최대 30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>※ A등급=완전 일치, B등급=거의 일치, C등급=일부 일치, D등급=거의 불일치, E등급=완전 불일치/완전히 다른 분야</p> <p>※ 판정 기준 적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>최종학위논문의 독창성과 학문적 기여도 등을 고려하여 평가함</p> <p>1. 연구 주제의 독창성 (최대 10점)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(아주 우수) : 10점 ▷ B등급(우수) : 08점 ▷ C등급(보통) : 06점 ▷ D등급(약간 미흡) : 04점 ▷ E등급(미흡) : 02점 <p>2. 학문적 기여도 (최대 10점)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(아주 우수) : 10점 ▷ B등급(우수) : 08점 ▷ C등급(보통) : 06점 ▷ D등급(약간 미흡) : 04점 ▷ E등급(미흡) : 02점
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<p>1. 학술지/학술대회 발표실적의 등급 부여 (공통 사항)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 모집분야와 무관한 논문은 심사 대상에서 제외함 ▶ 서류 제출시 모집분야에 관련된 학술지/학술대회 발표논문 실적을 별도 서식에 맞추어 엑셀 파일로 제출하여야 함 ▶ 출판일은 목록표에 서적출판일, 전자출판일 양쪽 모두 명기하되, 전자출판만 가능한 학술지/학술대회의 경우는 서적출판일과 전자출판일을 동일하게 간주하며, 서적출판일에

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>전자출판일을 기록할 것</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 학술지 등급, 국제학술대회 등급 인정은 해당 논문의 서적출판일을 기준으로 함 (서적출판일이 정해지지 않았거나, 최신 등급 공식자료가 없는 경우 최근 년도 자료 활용) <p>A 등급지: Thomson Reuters의 가장 최근 년도 JCR(Journal Citation Reports) 기준 Q1에 속한 학술지 및 연구재단 (컴퓨터 분야 등) 우수국제학술대회 (가장 최근년도) 목록에서 impact factor(IF)=4 또는 IF=3 국제학술대회</p> <p>B 등급지: JCR 기준 Q2에 속한 학술지 및 연구재단 우수국제학술대회 목록에서 IF=2 또는 IF=1인 국제학술대회</p> <p>C 등급지: 해당 학문분야에서 JCR 기준 Q3에 속한 학술지 (학술대회 발표는 해당되지 않음)</p> <p>D 등급지: 해당 학문분야에서 JCR 기준 Q4에 속한 학술지 (학술대회 발표는 해당되지 않음)</p> <p>E 등급지: 기타 학술지 (A-D등급지에 포함되지 않는 학술지)</p> <p>※ JCR 기준 및 연구재단 우수국제학술대회 목록 포함 여부에 대한 증명 제출 필요 (자유 양식)</p> <p>2. 논문 환산 편수의 계산 (공통 사항)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 모집분야와 무관한 논문은 심사 대상에서 제외 ▶ 주저자와 기타저자를 구분하여 계산함 (m: 주저자 (제1저자 + 교신저자) 수, n: 기타저자 (주저자를 제외한 저자) 수) ▶ 기타저자가 없는 논문의 경우는 환산 편수를 1/주저자 수로 계산 (1/m). ▶ 지원자가 주저자인 경우, 환산 편수는 1을 주저자 수와 0.5를 더한 수로 나눈 것과 0.5 중에서 작은 값으로 계산 (min(1/(m+0.5), 0.5). (별첨 환산표 참고) ▶ 지원자가 기타저자인 경우, 환산 편수는 1에서 주저자 수에 주저자 환산편수를 곱한 값을 빼고 그 결과 값을 다시 기타저자 수로 나눔. {1 - m × min(1/(m+0.5), 0.5)} / n. (별첨 환산표 참고) ▶ 계산 결과는 소수점 이하 넷째자리에서 반올림하여, <u>소수점 이하 셋째자리까지만</u> 계산에 사용 ▶ 학문 분야의 특성에 따라 주저자를 특별히 구분하지 않고 알파벳 순서로 저자 순서를 정하는 경우, 또는 학술지에서 제1저자/교신저자를 따로 구별하지 않는 경우에는 각 저자 1인의 환산 편수는 (1/총저자수)로 함 ▶ 그 외, 제1저자/교신저자/기타저자의 구별이 명확하지 않거나, 근거서류 미비, 여러 가지 해석이 가능한 경우 등에는 가능한 선택 중에서 가장 낮은 환산 편수를 사용한다.

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
			<p>3. 양적 수준 평가 (최대 10점)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 양적 평가에서는 <u>공동저자 논문도 점수에 반영한다.</u> ▶ 2단계 1항에서 평가된 박사학위논문 관련 학술지/학술대회 게재 논문실적이 최근 4년 이내 연구실적이면 양적평가에도 포함 가능 ▶ 양적 평가점수 = 2 x ∑(각 논문의 저자 인정비율) 각 인정비율과 평가점수는 소수점 셋째짜리까지 계산함 ▶ 양적 수준 평가의 기준 및 배점은 아래와 같음. <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(10점): 양적 평가점수 8점 이상 ▷ B등급(08점): 양적 평가점수 6점 이상 ~ 8점 미만 ▷ C등급(06점): 양적 평가점수 4점 이상 ~ 6점 미만 ▷ D등급(04점): 양적 평가점수 2점 이상 ~ 4점 미만 ▷ E등급(02점): 양적 평가점수 2점 미만 <p>4. 질적 수준 평가 (최대 30점)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 질적 평가에서는 <u>공동저자 논문은 인정하지 않으며</u>, 단독저자, (단독 또는 공동)제1저자, (단독 또는 공동)교신저자로 표기된 논문만 평가 대상으로 함 ▶ 학술지에서 제1저자/교신저자를 따로 구별하지 않는 경우에는 총 저자 수가 2명 이하인 경우에만 모든 저자를 주저자로 인정하여 질적 평가대상이 될 수 있음 ▶ 2단계 1항에서 평가된 박사학위논문 관련 <u>학술지/학술대회</u> 게재 논문은 질적 평가에서는 제외함 ▶ 서류 제출시 명시하는 대표논문으로 선택한 논문의 우선순위 1번, 2번, 3번을 평가대상으로 함. 다만, 대표논문을 명시하지 않거나, 우선순위를 제대로 표시하지 않거나, 3편을 선택하지 않은 경우 등에는 대상이 될 수 있는 논문 중에서 전자출판일을 기준으로 가장 최근에 발표한 논문부터 선택하여 우선순위 1번, 2번, 3번으로 평가함 ▶ 각 논문의 개별 점수 판정 <ul style="list-style-type: none"> - A등급지: 5점 - B등급지: 4점 - C등급지: 3점 - D등급지: 2점 - E등급지: 1점 - 평가불가능: 0점 ▶ 질적 평가점수 = 3 x (1번 논문 개별점수) + 2 x (2번 논문 개별점수) + 1 x (3번 논문 개별점수)

단계	심사항목	배점	심사기준																																				
			<p>▶ 질적 수준 평가의 기준 및 배점은 아래와 같음.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>평가 등급</th> <th>질적 평가점수</th> <th>평가 등급</th> <th>질적 평가점수</th> <th>평가 등급</th> <th>질적 평가점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A+(30점)</td> <td>30</td> <td>A0(28점)</td> <td>29</td> <td>A-(26점)</td> <td>28, 27</td> </tr> <tr> <td>B+(24점)</td> <td>26, 25, 24</td> <td>B0(22점)</td> <td>23</td> <td>B-(20점)</td> <td>22, 21</td> </tr> <tr> <td>C+(18점)</td> <td>20, 19, 18</td> <td>C0(16점)</td> <td>17</td> <td>C-(14점)</td> <td>16, 15</td> </tr> <tr> <td>D+(12점)</td> <td>14, 13, 12</td> <td>D0(10점)</td> <td>11</td> <td>D-(08점)</td> <td>10, 9</td> </tr> <tr> <td>E+(06점)</td> <td>8, 7, 6</td> <td>E0(04점)</td> <td>5, 4</td> <td>E-(02점)</td> <td>3 이하</td> </tr> </tbody> </table>	평가 등급	질적 평가점수	평가 등급	질적 평가점수	평가 등급	질적 평가점수	A+(30점)	30	A0(28점)	29	A-(26점)	28, 27	B+(24점)	26, 25, 24	B0(22점)	23	B-(20점)	22, 21	C+(18점)	20, 19, 18	C0(16점)	17	C-(14점)	16, 15	D+(12점)	14, 13, 12	D0(10점)	11	D-(08점)	10, 9	E+(06점)	8, 7, 6	E0(04점)	5, 4	E-(02점)	3 이하
평가 등급	질적 평가점수	평가 등급	질적 평가점수	평가 등급	질적 평가점수																																		
A+(30점)	30	A0(28점)	29	A-(26점)	28, 27																																		
B+(24점)	26, 25, 24	B0(22점)	23	B-(20점)	22, 21																																		
C+(18점)	20, 19, 18	C0(16점)	17	C-(14점)	16, 15																																		
D+(12점)	14, 13, 12	D0(10점)	11	D-(08점)	10, 9																																		
E+(06점)	8, 7, 6	E0(04점)	5, 4	E-(02점)	3 이하																																		
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1. 전공분야 경력 및 활동의 양적 평가 (최대 5점) (박사학위 취득 후 접수 마감까지)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(5점): 2년 이상 ~ 6년 미만 ▷ B등급(4점): 2년 미만, 또는 6년 이상 ~ 8년 미만 ▷ C등급(3점): 8년 이상 ~ 12년 미만 ▷ D등급(2점): 12년 이상 ~ 15년 미만 ▷ E등급(1점): 15년 이상 <p>2. 전공분야 경력 및 활동의 질적 평가 (최대 5점) (박사학위 취득 후 <u>현재 재직중인 모집 분야 관련 기관을</u> 기준으로 평가함)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(5점): 국제기구, 해외 연구기관 및 기업 연구소 전임연구원 또는 세계 대학 순위 300위 이상의 해외 대학 전임교원 ▷ B등급(4점): 정부 출연 국책연구기관 및 대기업 또는 금융기관 연구소 전임연구원, 4년제 대학교 전임교원 ▷ C등급(3점): 지방자치단체 산하 연구기관 전임연구원, 4년제 대학교 비전임교원(학기당 6학점 이상 강의), 해외 연구기관 및 기업 연구소 비전임연구원, 세계 대학 순위 300위 이상 대학의 박사후연구원 ▷ D등급(2점): 전문대학교 전임교원, 세계 대학 순위 500위 이상의 대학의 박사후연구원 ▷ E등급(1점): A-D등급에 포함되지 않는 경력 및 활동 <p>※ 세계 대학 순위는 QS World University Rankings를 따르고, 대기업은 상호출자제한 기업집단 및 시가총액 상위 500위 이내 사업체를 의미한다.</p> <p>※ 관련 경력 및 활동의 질적 평가는 재직증명서 상에서 증명 가능한 사항으로만 평가한다.</p>																																				
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1. 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수가 40점을 넘는 지원자 중에서 고득점자 순으로 모집인원의 3배까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사 대상 인원이 모집인원의 5배를 초과할 경우에는 아래의 방법으로 모집인원의 5배를 선발한다.</p>																																				

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 2) 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>2. 평가요소 및 배점</p> <p>가. 교수로서의 자질(발표능력, 면접 등) 평가 (최대 15점):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(아주 우수) : 15점 ▷ B등급(우수) : 12점 ▷ C등급(보통) : 09점 ▷ D등급(약간 미흡) : 06점 ▷ E등급(미흡) : 03점 <p>나. 발전 가능성(임용후 연구계획 등) 평가 (최대 10점):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(아주 우수) : 10점 ▷ B등급(우수) : 08점 ▷ C등급(보통) : 06점 ▷ D등급(약간 미흡) : 04점 ▷ E등급(미흡) : 02점 <p>다. 영어 강의 평가 (최대 5점):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ A등급(아주 우수) : 5점 ▷ B등급(우수) : 4점 ▷ C등급(보통) : 3점 ▷ D등급(약간 미흡) : 2점 ▷ E등급(미흡) : 1점
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	융합학부	학과(부)	스마트모빌리티 공학전공	모집 분야	e모빌리티 에너지/배터리/ 연료전지
----	------	-------	-----------------	----------	---------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 **【✓】**, 학과(부) 별도 기준 **【 】**

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 박사학위 논문의 전공 일치 정도 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>2) 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치 정도 (40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:08점</p> <p>3) 주요 연구 및 활동 분야의 전공 일치 정도 (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:06점</p> <p>▶ 판정 기준: 적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 이상 부적격: 평가(취득)점수의 합계가 70점 미만</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준 및 모집분야 기여도	20점	<p>학위논문 질 및 모집 분야에서의 기여도 평가 A등급(최우수):20점, B등급(우수):16점, C등급(보통):12점, D등급(약간 미흡):8점, E등급(미흡):4점</p>
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	<p>※ 연구실적의 가중치 부여 5.0: 네이처 또는 사이언스 게재 논문 2.0: 해당 학문 분야 JCR (2019) 기준 10% 상위 이내 학술지 논문 1.5: 해당 학문 분야 JCR (2019) 기준 20% 상위 이내 학술지 논문 1.0: 해당 학문 분야 JCR (2019) 기준 50% 상위 이내 학술지 논문</p> <p>※ SCI(E) 학술지 여부 판정은 게재 시점으로 함</p> <p><공통 심사 기준></p> <p>1. 양적 평가: 환산 편수 기준 점 (20점) A등급 (20점): 3.0편 이상 B등급 (16점): 2.5편 이상 3.0편 미만 C등급 (12점): 2.0편 이상 2.5편 미만 D등급 (8점): 1.5편 이상 2.0편 미만 E등급 (4점): 1.5편 미만</p> <p>※ 환산 편수 계산방법 환산 편수 = $\sum((2/(N+1)) \times \text{가중치})$, N=저자 수</p> <p>2. 질적 평가: 환산 편수 기준 (20점) A등급(20점): 2.5편 이상 B등급(16점): 2.0편 이상 2.5편 미만 C등급(12점): 1.5편 이상 2.0편 미만 D등급(8점): 1.0편 이상 1.5편 미만 E등급(4점): 1.0편 미만</p> <p>※ 제1저자 논문만 반영, 공동 및 교신저자 논문은 제외 ※ 연구실적물의 가중치를 부여 (공통심사기준 참조) ※ 환산 편수 = $\sum(1 \times \text{가중치})$</p>

	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 활동 기간 평가 (5점) A등급(5점): 2년 이상 4년 미만 B등급(4점): 4년 이상 6년 미만, 1년 6개월 이상 2년 미만 C등급(3점): 6년 이상 8년 미만, 1년 이상 1년 6개월 미만 D등급(2점): 8년 이상 10년 미만, 6개월 이상 1년 미만 E등급(1점): 10년 이상, 6개월 미만 ※ 전공 분야 활동 기간은 박사학위 취득 후 접수 마감일까지 경과 기간을 의미함.</p> <p>2) 근무 기관 및 직급 (직책) 평가 (5점) A등급(5점): 국내외대학 전임교원 B등급(4점): 국외 연구소 전임연구원 (산업체 포함), 국외 Post-Doc (비전임 교수 포함) C등급(3점): 국내 연구소 전임연구원 (산업체 포함), 전문대학 전임교수, 국내 Post-Doc (비전임 교수 포함) D등급(2점): 대학교 시간강사, 연구소 비전임 연구원 E등급(1점): 기타 ※ 근무 기관 및 직급(직책)은 박사학위 취득 후 접수 마감일까지 인정함. ※ 시간강사의 교육경력은 학기당 9학점 이상인 경우만 인정함. ※ 여러 기관에 근무한 경우에는 1년 이상 근무한 기관을 평가함.</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>1) 3단계 심사대상자 선발 기준 가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발함 나. 같은 순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 때는 아래의 방법으로 5명을 선발함 (1) 학위논문의 질적 수준 및 모집분야 기여도가 높은 자 (2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가점수가 높은 자 (3) 장애인 <장애인고용촉진 및 직업재활법></p> <p>2) 평가요소 및 배점 가. 자질평가 (20점) A등급: 최우수(20점) B등급: 우수(16점) C등급: 보통(12점) D등급: 약간 미흡(8점) E등급: 미흡(4점) 나. 발전 가능성 (10점) 프로젝트 주 연구자로서 수행 경력 및 연구기여도, 임용 후 연구 및 교육 분야 계획 및 실현 가능성, 학부 발전에 기여 가능성 등)</p>

			<p>A등급: 최우수(10점) B등급: 우수(8점) C등급: 보통(6점) D등급: 약간 미흡(4점) E등급: 미흡(2점)</p> <p>3) 3단계 심사방법 가. 3단계 심사의 자질평가 시 영어 강의(또는 세미나) 평가를 함</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	생태환경대학	학과(부)	축산학과	모집분야	축산물가공학
----	--------	-------	------	------	--------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【 ✓ 】

단계	심사항목	배점	심사기준																																																																				
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1-1. 최종학위(박사)논문의 전공 일치 (30점) 모집분야와 관련도 - A등급: 30점, B등급: 24점, C등급: 18점, D등급: 12점, E등급: 6점</p> <p>1-2. 최근 4년 이내 대표 연구실적(학위논문 제외)의 전공일치 (20점) 1) 주저자 논문 최대 6편 전공일치 ※ 최근 4년 이내 주저자로 발표한 대표논문 최대<6편> 지정서(공통양식)에 제출된 논문을 평가함 ※ 점수 계산식: (제출논문 등급점수*의 총합) ÷ 6 * 제출논문 등급점수: 모집분야와 관련도 (A등급: 20점, B등급: 16점, C등급: 12점, D등급: 8점, E등급: 4점) ※ 연구실적의 전공일치 점수 계산식의 산출값(소수점 반올림)을 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #4f81bd; color: white;"> <th>점수계산식 산출값 기준</th> <th>등급</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>20점</td><td rowspan="4" style="text-align: center;">A</td><td>1</td><td>20</td></tr> <tr><td>19점이상~20미만</td><td>2</td><td>19</td></tr> <tr><td>18점이상~19미만</td><td>3</td><td>18</td></tr> <tr><td>17점이상~18점미만</td><td>4</td><td>17</td></tr> <tr><td>16점이상~17점미만</td><td rowspan="4" style="text-align: center;">B</td><td>1</td><td>16</td></tr> <tr><td>15점이상~16점미만</td><td>2</td><td>15</td></tr> <tr><td>14점이상~15점미만</td><td>3</td><td>14</td></tr> <tr><td>13점이상~14점미만</td><td>4</td><td>13</td></tr> <tr><td>12점이상~13점미만</td><td rowspan="4" style="text-align: center;">C</td><td>1</td><td>12</td></tr> <tr><td>11점이상~12점미만</td><td>2</td><td>11</td></tr> <tr><td>10점이상~11점미만</td><td>3</td><td>10</td></tr> <tr><td>9점이상~10점미만</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>8점이상~9점미만</td><td rowspan="4" style="text-align: center;">D</td><td>1</td><td>8</td></tr> <tr><td>7점이상~8점미만</td><td>2</td><td>7</td></tr> <tr><td>6점이상~7점미만</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td>5점이상~6점미만</td><td>4</td><td>5</td></tr> <tr><td>4점이상~5점미만</td><td rowspan="4" style="text-align: center;">E</td><td>1</td><td>4</td></tr> <tr><td>3점이상~4점미만</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>2점이상~3점미만</td><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>1점이하</td><td>4</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	점수계산식 산출값 기준	등급	점수	20점	A	1	20	19점이상~20미만	2	19	18점이상~19미만	3	18	17점이상~18점미만	4	17	16점이상~17점미만	B	1	16	15점이상~16점미만	2	15	14점이상~15점미만	3	14	13점이상~14점미만	4	13	12점이상~13점미만	C	1	12	11점이상~12점미만	2	11	10점이상~11점미만	3	10	9점이상~10점미만	4	9	8점이상~9점미만	D	1	8	7점이상~8점미만	2	7	6점이상~7점미만	3	6	5점이상~6점미만	4	5	4점이상~5점미만	E	1	4	3점이상~4점미만	2	3	2점이상~3점미만	3	2	1점이하	4	1
			점수계산식 산출값 기준	등급	점수																																																																		
			20점	A	1	20																																																																	
			19점이상~20미만		2	19																																																																	
			18점이상~19미만		3	18																																																																	
			17점이상~18점미만		4	17																																																																	
			16점이상~17점미만	B	1	16																																																																	
			15점이상~16점미만		2	15																																																																	
			14점이상~15점미만		3	14																																																																	
			13점이상~14점미만		4	13																																																																	
			12점이상~13점미만	C	1	12																																																																	
			11점이상~12점미만		2	11																																																																	
			10점이상~11점미만		3	10																																																																	
			9점이상~10점미만		4	9																																																																	
			8점이상~9점미만	D	1	8																																																																	
			7점이상~8점미만		2	7																																																																	
			6점이상~7점미만		3	6																																																																	
			5점이상~6점미만		4	5																																																																	
			4점이상~5점미만	E	1	4																																																																	
			3점이상~4점미만		2	3																																																																	
2점이상~3점미만	3	2																																																																					
1점이하	4	1																																																																					

단계	심사항목	배점	심사기준																		
			<p>1-3. 주된 경력 및 활동분야의 전공 일치 (20점) 모집분야와 관련된 최소 1년 이상 근무한 주된 경력만을 평가함 모집분야와 관련도 - A등급(매우높음): 20점, B등급(높음): 16점, C등급(보통): 12점, D등급(낮음): 8점, E등급(매우낮음): 4점 ※ 해당 경력 1년 미만은 평가하지 않음</p> <p>1-4. 학사, 석사, 박사과정이 모집분야와의 전공 일치 (30점) A등급: 학사, 석사, 박사과정 모두 일치 30점 B등급: 학사, 박사과정만 일치 24점 C등급: 석사, 박사과정만 일치 18점 D등급: 학사, 석사만 일치 12점 E등급: 과정 중 하나의 과정만 일치하거나 모두 일치하지 않음 6점 ※ 1-1,1-2항의 심사에 대하여 A, B, C, D, E 등급은 다음 기준을 따른다. A: 매우 높음(신선육), B: 높음(가공육), C: 보통(우유 및 유제품), D: 낮음(어육), E: 매우낮음(축산물 유래식품 등 축산물 이외 전공자) ※ 판정기준 심사항목별 평점 합계가 70점 이상인 경우에는 “적격, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정함 ※ D, E등급으로 평점을 부과할 경우 평점 부여 근거를 심사표의 심사내역란에 구체적으로 기술함</p>																		
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>2-1-1. 박사학위논문 발표학술지 등급별 평점</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>기준</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 10% 미만</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 30% 미만</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 50% 미만</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 70% 미만 또는 SCOPUS 급 학술지</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>한국연구재단 등재학술지(KCI)</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ JCR 랭킹(모집분야 중 가장 유리한 것)은 IF를 기준으로 함 ※ SCI(E) 학술지 판정기준일과 JCR랭킹 판정기준일: 학술지의 JCR랭킹 또는 해당전공분야 JCR랭킹 결정은 논문게재 시점에서 전년도를 기준으로 함 → 예) 2022년 출간된 논문의 경우 2021년 JCR랭킹 또는 해당 전공분야 JCR랭킹을 인정함</p> <p>2-1-2. 모집분야 관련도 A: 매우 높음(신선육 1.0), B: 높음(가공육 0.8), C: 보통(우유 및 유제품0.6), D: 낮음(어육 0.4), E: 매우낮음(축산물 유래식품 등 축산물 이외 0.2) ※ D, E등급으로 평점을 부과할 경우 평점 부여 근거를 심사표의 심사내역란에 구체적으로 기술함 ※ 학위논문 미 제출시 E등급 처리</p>	등급	기준	점수	A	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 10% 미만	10	B	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 30% 미만	8	C	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 50% 미만	6	D	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 70% 미만 또는 SCOPUS 급 학술지	4	E	한국연구재단 등재학술지(KCI)	2
등급	기준	점수																			
A	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 10% 미만	10																			
B	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 30% 미만	8																			
C	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 50% 미만	6																			
D	모집분야 SCI(E)게재 논문이 JCR랭킹 상위 70% 미만 또는 SCOPUS 급 학술지	4																			
E	한국연구재단 등재학술지(KCI)	2																			

단계	심사항목	배점	심사기준																																			
			<p>2-1-3. 질적 수준 점수 계산 질적 수준 점수 = 발표학술지 등급별 평점 × 모집분야 관련도 ※ 지원자가 제1저자나 교신저자로 발간(출판)된 논문 중 박사학위와 관련된 대표 논문 1편을 지정하도록 함 ※ 권(Volume), 호(Issue), 수록면(Page)이 확인되지 않는 DOI, online accepted, available online, in press, on press, Epub ahead of print 등은 인정불가(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정) ※ 질적 수준 점수 계산식의 산출값(소수점 반올림)을 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>점수계산식 산출값 기준</th> <th>등급</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9점이상 10점이하인 경우</td> <td>A</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7점이상 8점이하인 경우</td> <td>B</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>5점이상 6점이하인 경우</td> <td>C</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3점이상 4점이하인 경우</td> <td>D</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>2점이하인 경우</td> <td>E</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	점수계산식 산출값 기준	등급	점수	9점이상 10점이하인 경우	A	10	7점이상 8점이하인 경우	B	8	5점이상 6점이하인 경우	C	6	3점이상 4점이하인 경우	D	4	2점이하인 경우	E	2																	
점수계산식 산출값 기준	등급	점수																																				
9점이상 10점이하인 경우	A	10																																				
7점이상 8점이하인 경우	B	8																																				
5점이상 6점이하인 경우	C	6																																				
3점이상 4점이하인 경우	D	4																																				
2점이하인 경우	E	2																																				
	2. 최근 4년 이내 연구실적	50점	<p>□ 연구실적 양적 평가 : 20점</p> <p>2-2-1. 연구실적별 평점 A등급: 800% 이상 (20점) B등급: 600% 이상 800% 미만 (16점) C등급: 400% 이상 600% 미만 (12점) D등급: 200% 이상 400% 미만 (8점) E등급: 200% 미만 (4점)</p> <p>2-2-2. 연구실적물의 기여도 인정비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인정비율(%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>참여저자</th> <th>공저자^{주2}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>77%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>17%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>39%</td> <td>14%</td> <td>27%</td> </tr> <tr> <td>7인 이상</td> <td>35%</td> <td>13%</td> <td>24%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 주저자를 제외한 연구실적물, 저술의 저자는 참여저자로 간주한다 주2) 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술 저자는 공저자로 간주한다</p>	총저자수 (인)	인정비율(%)			주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}	1	100%	-	-	2인	77%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	17%	30%	6인	39%	14%	27%	7인 이상	35%	13%	24%
총저자수 (인)	인정비율(%)																																					
	주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}																																			
1	100%	-	-																																			
2인	77%	33%	60%																																			
3인	60%	25%	43%																																			
4인	50%	20%	35%																																			
5인	43%	17%	30%																																			
6인	39%	14%	27%																																			
7인 이상	35%	13%	24%																																			

단계	심사항목	배점	심사기준																		
			<p>2-2-3. 모집분야 관련도 A: 매우 높음(신선육 1.0), B: 높음(가공육 0.8), C: 보통(우유 및 유제품0.6), D: 낮음(어육 0.4), E: 매우낮음(축산물 유래식품 등 축산물 이외 0.2) ※ D, E등급으로 평점을 부과할 경우 평점 부여 근거를 심사표의 심사내역란에 구체적으로 기술함</p> <p>2-2-4. 양적평가 연구실적 계산 양적평가 연구실적 = ∑[각 연구실적물의 기여도 인정비율 × 모집분야 관련도] ※ 양적평가를 위한 연구실적물은 지원서 접수 마감일 기준 최근 4년 이내에 권(호), 페이지, 발행월(일), 연도가 부여되어 출판이 완료된 것만 인정함 ※ 권(Volume), 호(Issue), 수록면(Page)이 확인되지 않는 DOI, online accepted, available online, in press, on press, Epub ahead of print 등은 인정불가(단, 전자출판만 하는 학술지 게재 논문은 인정) ※ 저서와 석사 및 박사학위 논문은 불인정. 단 그 내용을 학술지에 별도의 논문으로 게재한 경우는 출판 논문에 한하여 연구실적물로 인정함 ※ 2-1번 학위논문 질적 평가 지정 논문이 4년 이내 발표된 논문일 경우 양적 평가 대상에 포함함 ※ 논문집의 구분은 논문 출간 시점을 기준으로 산정함 ※ 인쇄물과 Web 게재일자가 다를 경우 지원자가 선택한 게재일자를 기준으로 함</p> <p>□ 연구실적 질적 평가 : 30점</p> <p>2-2-5. 평가대상 인정 연구물 - 최근 4년 이내 주저자(제1저자 또는 교신저자)로 발표된 논문 중 지원자가 지정한 4편을 평가함 - 질적평가 대상 연구실적물과 학위논문 질적 평가에 적용된 연구실적물(2-1번 항목)은 중복될 수 없음 - 지원자가 주저자로 발표된 연구실적물 4편을 제출하지 못하거나 제출하지 않은 경우 제출한 편수만 2-2-8에 의거하여 산출함</p> <p>2-2-6. SCI(E) JCR랭킹에 따른 평점</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>등급</th> <th>기준</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위10% 미만</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 30% 미만</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 50% 미만</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 70% 미만 또는 SCOPUS 급 학술지</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>한국연구재단 등재학술지(KCI)</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	등급	기준	점수	A	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위10% 미만	30	B	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 30% 미만	24	C	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 50% 미만	18	D	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 70% 미만 또는 SCOPUS 급 학술지	12	E	한국연구재단 등재학술지(KCI)	6
등급	기준	점수																			
A	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위10% 미만	30																			
B	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 30% 미만	24																			
C	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 50% 미만	18																			
D	모집분야 SCI(E)게재 논문 중 JCR랭킹 상위 70% 미만 또는 SCOPUS 급 학술지	12																			
E	한국연구재단 등재학술지(KCI)	6																			

단계	심사항목	배점	심사기준																																																					
			<p>※ JCR 랭킹(모집분야 중 가장 유리한 것)은 IF를 기준으로 함.</p> <p>※ SCI(E) 학술지 판정기준일과 JCR랭킹 판정기준일: 학술지의 JCR랭킹 또는 해당전공분야 JCR랭킹 결정은 논문게재 시점에서 전년도를 기준으로 함 → 예) 2022년 출간된 논문의 경우 2021년 JCR랭킹 또는 해당 전공분야 JCR랭킹을 인정함</p> <p>2-2-7. 연구실적물의 모집분야 관련도 A: 매우 높음(신선육 1.0), B: 높음(가공육 0.8), C: 보통(우유 및 유제품0.6), D: 낮음(어육 0.4), E: 매우낮음(축산물 유래식품 등 축산물 이외 0.2)</p> <p>※ D, E등급으로 평점을 부과할 경우 평점 부여 근거를 심사표의 심사내역란에 구체적으로 기술함</p> <p>2-2-8. 질적평가 연구실적 계산 질적평가 연구실적 = $\sum[\text{각 논문별 평점 점수} \times \text{모집분야 관련도}] \div 4$</p> <p>※ 권(Volume), 호(Issue), 수록면(Page)이 확인되지 않는 DOI, online accepted, available online, in press, on press, Epub ahead of print 등은 인정불가</p> <p>※ 질적평가 연구실적 점수 계산식의 산출값(소수점 반올림)을 적용하여 아래 표를 기준으로 최종점수를 평가함</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>점수계산식 산출값 기준</th> <th>등급</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>산출된 값이 29점이상 30점이하인 경우</td> <td rowspan="3">A</td> <td>+</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 27점이상 28점이하인 경우</td> <td>0</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 25점이상 26점이하인 경우</td> <td>-</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 23점이상 24점이하인 경우</td> <td rowspan="3">B</td> <td>+</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 21점이상 22점이하인 경우</td> <td>0</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 19점이상 20점이하인 경우</td> <td>-</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 17점이상 18점이하인 경우</td> <td rowspan="3">C</td> <td>+</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 15점이상 16점이하인 경우</td> <td>0</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 13점이상 14점이하인 경우</td> <td>-</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 11점이상 12점이하인 경우</td> <td rowspan="3">D</td> <td>+</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 9점이상 10점이하인 경우</td> <td>0</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 7점이상 8점이하인 경우</td> <td>-</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 5점이상 6점이하인 경우</td> <td rowspan="3">E</td> <td>+</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 3점이상 4점이하인 경우</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>산출된 값이 0점이상 2점이하인 경우</td> <td>-</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	점수계산식 산출값 기준	등급	점수	산출된 값이 29점이상 30점이하인 경우	A	+	30	산출된 값이 27점이상 28점이하인 경우	0	28	산출된 값이 25점이상 26점이하인 경우	-	26	산출된 값이 23점이상 24점이하인 경우	B	+	24	산출된 값이 21점이상 22점이하인 경우	0	22	산출된 값이 19점이상 20점이하인 경우	-	20	산출된 값이 17점이상 18점이하인 경우	C	+	18	산출된 값이 15점이상 16점이하인 경우	0	16	산출된 값이 13점이상 14점이하인 경우	-	14	산출된 값이 11점이상 12점이하인 경우	D	+	12	산출된 값이 9점이상 10점이하인 경우	0	10	산출된 값이 7점이상 8점이하인 경우	-	8	산출된 값이 5점이상 6점이하인 경우	E	+	6	산출된 값이 3점이상 4점이하인 경우	0	4	산출된 값이 0점이상 2점이하인 경우	-	2
점수계산식 산출값 기준	등급	점수																																																						
산출된 값이 29점이상 30점이하인 경우	A	+	30																																																					
산출된 값이 27점이상 28점이하인 경우		0	28																																																					
산출된 값이 25점이상 26점이하인 경우		-	26																																																					
산출된 값이 23점이상 24점이하인 경우	B	+	24																																																					
산출된 값이 21점이상 22점이하인 경우		0	22																																																					
산출된 값이 19점이상 20점이하인 경우		-	20																																																					
산출된 값이 17점이상 18점이하인 경우	C	+	18																																																					
산출된 값이 15점이상 16점이하인 경우		0	16																																																					
산출된 값이 13점이상 14점이하인 경우		-	14																																																					
산출된 값이 11점이상 12점이하인 경우	D	+	12																																																					
산출된 값이 9점이상 10점이하인 경우		0	10																																																					
산출된 값이 7점이상 8점이하인 경우		-	8																																																					
산출된 값이 5점이상 6점이하인 경우	E	+	6																																																					
산출된 값이 3점이상 4점이하인 경우		0	4																																																					
산출된 값이 0점이상 2점이하인 경우		-	2																																																					
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>2-3-1. 인정범위</p> <ul style="list-style-type: none"> - 박사학위취득 이후 원서마감일까지의 모집분야 모든 교육 및 연구 경력 중 인정범위에 해당하는 경력기간의 총합에 대하여 평가 - 교육기관 인정 범위: 국내외 대학에서 근무한 경력만 인정 (2년제 대학 포함) 																																																					

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>- 연구기관 인정 범위: 국내외 국·공립 연구기관의 연구소, 공인 연구기관 및 기업부설연구소</p> <p>- 신분에 따른 인정 범위: 전임교원 및 전임연구원 이상 경력만 인정하며, 시간강사는 9시간 이상 강의한 학기당 6개월로 인정</p> <p>- 15일 이상은 1월로 계산</p> <p>- 지원자의 경력사항 중복 시, 지원자에게 유리한 경력활동을 반영함</p> <p>2-3-2. 경력기간별 배점</p> <p>-A등급(10점): 경력 4년 이상 6년 미만 -B등급(8점) : 경력 3년 이상 4년 미만 또는 6년 이상 7년 미만 -C등급(6점) : 경력 2년 이상 3년 미만 또는 7년 이상 8년 미만 -D등급(4점) : 경력 1년 이상 2년 미만 또는 8년 이상 9년 미만 -E등급(2점) : 경력 1년 미만 또는 9년 이상</p>
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>3-1. 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함</p> <p>나. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 2) 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3) 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>3-2. 평가요소 및 배점</p> <p>공개 강의 (본인 연구분야와 교육 및 연구계획) 및 면접을 통해 자질 및 발전 가능성을 평가함</p> <p>○ 본인 연구분야: 영어 발표 20분, 질의응답 10분 ○ 교육 및 연구계획: 국어 발표 20분, 질의응답 10분</p> <p>가. 외국어(영어) 강의능력 : 5점 A등급(매우 우수): 5점, B등급(우수): 4점, C등급(보통): 3점, D등급(다소 미흡): 2점, E등급(미흡): 1점</p> <p>나. 전공분야 발표 내용 : 5점 A등급(매우 우수): 5점, B등급(우수): 4점, C등급(보통): 3점, D등급(다소 미흡): 2점, E등급(미흡): 1점</p> <p>다. 발표 내용 관련 질의에 대한 답변 능력 : 10점 A등급(매우 우수): 10점, B등급(우수): 8점, C등급(보통): 6점, D등급(다소 미흡): 4점, E등급(미흡): 2점</p>

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
			<p>라. 면접(진행 중인 연구 및 수행실적, 임용 후 연구계획 및 학과 발전방안 등) : 10점 A등급(매우 우수): 10점, B등급(우수): 8점, C등급(보통): 6점, D등급(다소 미흡): 4점, E등급(미흡): 2점 ※ D, E등급으로 평점을 부과할 경우 평점 부여 근거를 심사표의 심사 내역란에 구체적으로 기술함</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	과학기술대학	학과(부)	소프트웨어학과	모집분야	클라우드 컴퓨팅 또는 컴퓨터보안
----	--------	-------	---------	------	-------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 , 학과(부) 별도 기준

단계	심사항목	배점	심 사 기 준																																				
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 심사 요소 및 배점</p> <p>1. 최종학위논문의 전공 일치 (40)점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문제외)의 전공 일치 (40)점</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (20)점</p> <p>2) 심사 요소별 모집분야 관련도 A(1.0), B(0.8), C(0.6), D(0.4), E(0.2)</p> <p>3) 평점계산 및 판정 평점 = $\sum(\text{심사요소별 배점} \times \text{모집분야 관련도})$ 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.</p>																																				
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<p>※ 최종학위논문과 관련된 주제로 발표된 발표학술지 등급 평가 (1편, 주저자) (최신 JCR(Journal Citation Reports)의 IF(Impact Factor) 및 저널랭킹(%)을 기준으로 함)</p> <p>1) 학위논문의 발표학술지 등급 및 배점</p> <p>A등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 0% ~ 25% 이하 (30)점</p> <p>B등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 25% 초과 ~ 50% 이하 (24)점</p> <p>C등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 50% 초과 ~ 75% 이하 (18)점</p> <p>D등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 75% 초과 (12)점</p> <p>E등급: 한국연구재단 또는 Scopus 등재 학술지 (6)점</p> <p>※ SCI급: A&HCI 및 SCIE</p> <p>2) 모집분야 관련도 A (1.0), B (0.8), C (0.6), D (0.4), E (0.2)</p> <p>3) 평점계산 평점 = 발표학술지 등급 배점 × 모집분야 관련도</p> <p>4) 최종등급 ※ 소수점 이하는 절상함.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>평점구간</th> <th>최종등급</th> <th>최종점수</th> <th>평점구간</th> <th>최종등급</th> <th>최종점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28~30</td> <td>A등급</td> <td>30</td> <td>25~27</td> <td>A-등급</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>22~24</td> <td>B등급</td> <td>24</td> <td>19~21</td> <td>B-등급</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>16~18</td> <td>C등급</td> <td>18</td> <td>13~15</td> <td>C-등급</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>10~12</td> <td>D등급</td> <td>12</td> <td>7~9</td> <td>D-등급</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>4~6</td> <td>E등급</td> <td>6</td> <td>1~3</td> <td>E-등급</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	평점구간	최종등급	최종점수	평점구간	최종등급	최종점수	28~30	A등급	30	25~27	A-등급	27	22~24	B등급	24	19~21	B-등급	21	16~18	C등급	18	13~15	C-등급	15	10~12	D등급	12	7~9	D-등급	9	4~6	E등급	6	1~3	E-등급	3
평점구간	최종등급	최종점수	평점구간	최종등급	최종점수																																		
28~30	A등급	30	25~27	A-등급	27																																		
22~24	B등급	24	19~21	B-등급	21																																		
16~18	C등급	18	13~15	C-등급	15																																		
10~12	D등급	12	7~9	D-등급	9																																		
4~6	E등급	6	1~3	E-등급	3																																		

단계	심사항목	배점	심사기준																																						
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>※ 연구실적 양적평가에 (10)점, 질적평가에 (20)점 배점</p> <p>가. 총 연구실적의 양적 평가 기준 및 배점 (10점)</p> <p>1) 전체 연구실적에 대한 평가기준(석·박사학위논문과 한국연구재단 등재후보지 이하 및 특허, 저서, 역서는 제외)</p> <p>A등급 : 400%이상 (10)점 B등급 : 330%이상 400%미만 (8)점 C등급 : 260%이상 330%미만 (6)점 D등급 : 200%이상 260%미만 (4)점 E등급 : 200%미만 (2)점</p> <p>2) 연구실적물 공(동)저자 인정 비율</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수(인)</th> <th colspan="2">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1)}</th> <th>공저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주2)}</td> <td>$\{200/(n+1)\}+10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 주저자를 제외한 나머지 저자는 공저자 임. 주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>나. 연구실적의 질적 평가 (20점)</p> <p>※ 채용분야와 관련된 주제로 발표한 대표적인 연구실적 2편 (주저자) 각각에 대하여 아래의 가중치를 적용하여 1편당 10점을 최고점으로 점수를 산정, 2편의 점수를 합산한다. (2단계 1에서 평가한 논문 제외, 최신 JCR의 IF 및 저널랭킹(%)을 기준으로 함)</p> <p>1) 게재 학술지 등급 및 편당배점 (최신 JCR(Journal Citation Reports)의 IF(Impact Factor) 및 저널랭킹(%)을 기준으로 함)</p> <p>A등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 0% ~ 25% 이하 (10)점 B등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 25% 초과 ~ 50% 이하 (8)점 C등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 50% 초과 ~ 75% 이하 (6)점 D등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 75% 초과 (4)점 E등급: 한국연구재단 또는 Scopus 등재 학술지 (2)점</p> <p>※ SCI급: A&HCI 및 SCIE</p>	총저자수(인)	인정 비율 (%)		주저자 ^{주1)}	공저자	1	100%	-	2인 이상 ^{주2)}	$\{200/(n+1)\}+10$	$100/(n+1)$	2인	76%	33%	3인	60%	25%	4인	50%	20%	5인	43%	16%	6인	38%	14%	7인	35%	12%	8인	32%	11%	9인	30%	10%	10인 이상	28%	9%
총저자수(인)	인정 비율 (%)																																								
	주저자 ^{주1)}	공저자																																							
1	100%	-																																							
2인 이상 ^{주2)}	$\{200/(n+1)\}+10$	$100/(n+1)$																																							
2인	76%	33%																																							
3인	60%	25%																																							
4인	50%	20%																																							
5인	43%	16%																																							
6인	38%	14%																																							
7인	35%	12%																																							
8인	32%	11%																																							
9인	30%	10%																																							
10인 이상	28%	9%																																							

단계	심사항목	배점	심사기준																																				
			<p>2) 모집분야 관련도 A (1.0), B (0.8), C (0.6), D (0.4), E (0.2)</p> <p>3) 대표 연구실적의 질적 평가 기준 평점= Σ(게재학술지 등급 배점 X 모집분야 관련도) 합산평점 = 논문A 평점 + 논문B 평점</p> <p>4) 최종등급 ※ 소수점 이하는 절상함.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>합산평점 구간</th> <th>최종등급</th> <th>최종점수</th> <th>합산평점 구간</th> <th>최종등급</th> <th>최종점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19~20</td> <td>A등급</td> <td>20</td> <td>17~18</td> <td>A-등급</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>15~16</td> <td>B등급</td> <td>16</td> <td>13~14</td> <td>B-등급</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>11~12</td> <td>C등급</td> <td>12</td> <td>9~10</td> <td>C-등급</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7~8</td> <td>D등급</td> <td>8</td> <td>5~6</td> <td>D-등급</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3~4</td> <td>E등급</td> <td>4</td> <td>2 이하</td> <td>E-등급</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	합산평점 구간	최종등급	최종점수	합산평점 구간	최종등급	최종점수	19~20	A등급	20	17~18	A-등급	18	15~16	B등급	16	13~14	B-등급	14	11~12	C등급	12	9~10	C-등급	10	7~8	D등급	8	5~6	D-등급	6	3~4	E등급	4	2 이하	E-등급	2
합산평점 구간	최종등급	최종점수	합산평점 구간	최종등급	최종점수																																		
19~20	A등급	20	17~18	A-등급	18																																		
15~16	B등급	16	13~14	B-등급	14																																		
11~12	C등급	12	9~10	C-등급	10																																		
7~8	D등급	8	5~6	D-등급	6																																		
3~4	E등급	4	2 이하	E-등급	2																																		
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 실무경력기간 평점 A등급: 경력 4년 미만 (10)점 B등급: 경력 4년 이상 6년 미만 (8)점 C등급: 경력 6년 이상 8년 미만 (6)점 D등급: 경력 8년 이상 10년 미만 (4)점 E등급: 경력 10년 이상 (2)점</p> <p><유의사항> 1. 실무경력은 국내외 대학교, 대학, 국영기관연구소, 민간기관연구소, 기업체 등 관련업종을 모두 포함한다. 2. 실무경력은 박사학위 취득 이후 접수마감일까지 인정하고 박사과정 중 실무경력은 제외함 3. 실무경력은 모집분야에 관련한 사항만 인정함.</p>																																				
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>■3단계 심사 대상자 선정 기준</p> <p>1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함 하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함.</p> <p>2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p>																																				

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
			<p>※ 해당 등급의 평가 척도 추가</p> <p>1) 발표내용(5)점 A등급 (5), B등급 (4), C등급 (3), D등급 (2), E등급 (1)</p> <p>2) 발표능력(5)점 A등급 (5), B등급 (4), C등급 (3), D등급 (2), E등급 (1)</p> <p>3) 외국어(영어) 강의능력(5)점 A등급 (5), B등급 (4), C등급 (3), D등급 (2), E등급 (1)</p> <p>4) 면접(15)점 A등급(15), B등급(12), C등급 (9), D등급 (6), E등급 (3)</p>
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	과학기술대학	학과(부)	자동차공학부	모집분야	기계설계공학
----	--------	-------	--------	------	--------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【✓】

단계	심사항목	배점	심사기준																				
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 심사 요소</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최종학위논문의 전공 일치 (40)점 - 최근 4년 이내 연구실적(학위논문제외)의 전공 일치 (50)점 - 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (10)점 <p>2) 모집분야 관련도</p> <ul style="list-style-type: none"> - A(1.0), B(0.8), C(0.6), D(0.4), E(0.2) <p>3) 판정기준</p> <ul style="list-style-type: none"> - 평점 = $\sum(\text{심사요소별 배점} \times \text{모집분야 관련도})$ - 평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 부적격으로 판정한다. 																				
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	30점	<p>1) 최종학위 논문과 관련된 발표학술지 등급 평가(1편)(논문 게재 시점을 기준으로 함)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">A등급: 국제등재 학술지 (AHCI, SSCI, SCIE) 게재</td> <td style="text-align: right;">(30)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">B등급: 한국연구재단 등재학술지 및 등재후보학술지 게재</td> <td style="text-align: right;">(24)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">C등급: 전국규모 학술지 또는 기타 국제학술지 게재</td> <td style="text-align: right;">(18)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">D등급: 지방 학술지에 게재</td> <td style="text-align: right;">(12)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">E등급: 기타</td> <td style="text-align: right;">(6)점</td> </tr> </table> <p>2) 모집분야 관련도: A(1.0), B(0.8), C(0.6), D(0.4), E(0.2)</p> <p>3) 평점 = 심사요소별 배점 × 모집분야 관련도</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">A등급 : 평점이 25점 이상 30점 이하</td> <td style="text-align: right;">(30)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">B등급 : 평점이 19점 이상 24점 이하</td> <td style="text-align: right;">(24)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">C등급 : 평점이 13점 이상 18점 이하</td> <td style="text-align: right;">(18)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">D등급 : 평점이 7점 이상 12점 이하</td> <td style="text-align: right;">(12)점</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">E등급 : 평점이 6점 이하</td> <td style="text-align: right;">(6)점</td> </tr> </table>	A등급: 국제등재 학술지 (AHCI, SSCI, SCIE) 게재	(30)점	B등급: 한국연구재단 등재학술지 및 등재후보학술지 게재	(24)점	C등급: 전국규모 학술지 또는 기타 국제학술지 게재	(18)점	D등급: 지방 학술지에 게재	(12)점	E등급: 기타	(6)점	A등급 : 평점이 25점 이상 30점 이하	(30)점	B등급 : 평점이 19점 이상 24점 이하	(24)점	C등급 : 평점이 13점 이상 18점 이하	(18)점	D등급 : 평점이 7점 이상 12점 이하	(12)점	E등급 : 평점이 6점 이하	(6)점
A등급: 국제등재 학술지 (AHCI, SSCI, SCIE) 게재	(30)점																						
B등급: 한국연구재단 등재학술지 및 등재후보학술지 게재	(24)점																						
C등급: 전국규모 학술지 또는 기타 국제학술지 게재	(18)점																						
D등급: 지방 학술지에 게재	(12)점																						
E등급: 기타	(6)점																						
A등급 : 평점이 25점 이상 30점 이하	(30)점																						
B등급 : 평점이 19점 이상 24점 이하	(24)점																						
C등급 : 평점이 13점 이상 18점 이하	(18)점																						
D등급 : 평점이 7점 이상 12점 이하	(12)점																						
E등급 : 평점이 6점 이하	(6)점																						
	2. 최근 4년 이내 연구실적	30점	<p>○ 연구논문 (학위논문 및 2단계1에서 평가한 논문 제외, 논문 게재 시점을 기준으로 함) (30)점</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">A등급: 국제등재 학술지 (AHCI, SSCI, SCIE)게재</td> <td style="text-align: right;">(100)%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">B등급: 한국연구재단 등재학술지 및 등재후보학술지 게재</td> <td style="text-align: right;">(80)%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">C등급: 전국규모 학술지 또는 기타 국제학술지 게재</td> <td style="text-align: right;">(60)%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">D등급: 지방 학술지에 게재</td> <td style="text-align: right;">(40)%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">E등급: 기타</td> <td style="text-align: right;">(20)%</td> </tr> </table>	A등급: 국제등재 학술지 (AHCI, SSCI, SCIE)게재	(100)%	B등급: 한국연구재단 등재학술지 및 등재후보학술지 게재	(80)%	C등급: 전국규모 학술지 또는 기타 국제학술지 게재	(60)%	D등급: 지방 학술지에 게재	(40)%	E등급: 기타	(20)%										
A등급: 국제등재 학술지 (AHCI, SSCI, SCIE)게재	(100)%																						
B등급: 한국연구재단 등재학술지 및 등재후보학술지 게재	(80)%																						
C등급: 전국규모 학술지 또는 기타 국제학술지 게재	(60)%																						
D등급: 지방 학술지에 게재	(40)%																						
E등급: 기타	(20)%																						

※ 연구실적물 공(동) 저자 인정 비율:

총저자수(인)	인정 비율 (%)		
	주저자 ^{주1}	참여저자	공저자 ^{주2}
1	100%	-	-
2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)}+10	100/(n+1)	(100/n)+10
2인	76%	33%	60%
3인	60%	25%	43%
4인	50%	20%	35%
5인	43%	16%	30%
6인	38%	14%	26%
7인	35%	12%	24%
8인	32%	11%	22%
9인	30%	10%	21%
10인 이상	28%	9%	20%

주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다.

주2) 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술 등의 저자는 공저자로 간주한다.

주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.

※ 모집분야 관련도: A(1.0), B(0.8), C(0.6), D(0.4), E(0.2)

① 총 연구실적의 양적 평가 (10)점

총 연구실적의 양적 평가 기준 = $\sum(\text{게재학술지 등급 인정비율} \times \text{공(동)저자 인정 비율} \times \text{모집분야 관련도})$

- A등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 300 이상 (10)점
- B등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 200 이상 300 미만 (8)점
- C등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 100 이상 200 미만 (6)점
- D등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 50 이상 100 미만 (4)점
- E등급: 총 연구실적의 양적 평가기준이 50 미만 (2)점

② 대표연구실적의 질적 평가(논문 2편) (20)점

대표 연구실적의 질적 평가 기준 = $\sum(\text{게재학술지 등급 인정비율} \times \text{공(동)저자 인정 비율} \times \text{모집분야 관련도})$

- A등급: 대표 연구실적의 질적 평가기준이 160 이상 (20)점
- B등급: 대표 연구실적의 질적 평가기준이 120 이상 160 미만 (16)점
- C등급: 대표 연구실적의 질적 평가기준이 80 이상 120 미만 (12)점
- D등급: 대표 연구실적의 질적 평가기준이 40 이상 80 미만 (8)점
- E등급: 대표 연구실적의 질적 평가기준이 40 미만 (4)점

3. 전공분야 경력 및 활동

10점

○ 실무경력기간 평점

- A등급: 경력 3년 이상 (10)점
- B등급: 경력 2년 이상 3년 미만 (8)점
- C등급: 경력 1년 이상 2년 미만 (6)점
- D등급: 경력 0.5년 이상 1년 미만 (4)점
- E등급: 경력 0.5년 미만 (2)점

			<p><유의사항></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 실무경력은 국내외 대학교, 대학, 국영기관연구소, 민간기관연구소, 기업체 등 관련업종을 모두 포함한다. 2. 실무경력은 박사학위 취득 이후 접수마감일까지 인정하고 박사과정 중 실무경력은 제외한다. 3. 실무경력은 모집분야에 관련한 사항만 인정한다.
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 심사대상자 선정기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. <ul style="list-style-type: none"> 가. 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>□ 평가점수</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 외국어강의능력: A등급(5), B등급(4), C등급(3), D등급(2), E등급(1) 2) 발표내용: A등급(5), B등급(4), C등급(3), D등급(2), E등급(1) 3) 발표능력: A등급(5), B등급(4), C등급(3), D등급(2), E등급(1) 4) 답변능력: A등급(15), B등급(12), C등급(9), D등급(6), E등급(3)
	계	100점	

학과(부) 심사기준표

대학	과학기술대학	학과(부)	정밀기계공학과	모집분야	첨단기계공학분야 (MEMS분야 제외)
----	--------	-------	---------	------	-------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【 】 , 학과(부) 별도 기준 【√】

단계	심사항목	배점	심사기준
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>1) 심사 요소 및 배점</p> <p>1. 최종학위논문의 전공 일치 (40)점</p> <p>2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문제외)의 전공 일치 (40)점</p> <p>3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치 (20)점</p> <p>2) 심사 요소별 모집분야 관련도</p> <p>A (1.0), B (0.8), C (0.6), D (0.4), E (0.2)</p> <p>3) 평점계산 및 판정</p> <p>평점 = ∑(심사요소별 배점 X 모집분야 관련도)</p> <p>평점이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다.</p>
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	20점	<p>※ 최종학위논문과 관련된 주제로 발표된 발표학술지 등급 평가 (1편, 주저자) (최신 JCR(Journal Citation Reports)의 IF(Impact Factor) 및 저널랭킹(%)을 기준으로 함)</p> <p>1) 학위논문의 발표학술지 등급 및 배점</p> <p>A등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 0% ~ 25% 이하 (20)점</p> <p>B등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 25% 초과 ~ 50% 이하 (16)점</p> <p>C등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 50% 초과 ~ 75% 이하 (12)점</p> <p>D등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 75% 초과 (8)점</p> <p>E등급: 한국연구재단 또는 Scopus 등재 학술지 (4)점</p> <p>※ SCI급: A&HCI 및 SCIE</p> <p>2) 모집분야 관련도</p> <p>A (1.0), B (0.8), C (0.6), D (0.4), E (0.2)</p> <p>3) 평점계산</p> <p>평점 = 발표학술지 등급 배점 × 모집분야 관련도</p> <p>* 평점구간별 등급</p> <p>16점 초과 20점 이하 : A등급</p> <p>12점 초과 16점 이하 : B등급</p> <p>8점 초과 12점 이하 : C등급</p> <p>4점 초과 8점 이하 : D등급</p> <p>4점 이하 : E등급</p>

단계	심사항목	배점	심사기준																																						
			4) 최종점수 A등급 : 20점 B등급 : 16점 C등급 : 12점 D등급 : 8점 E등급 : 4점																																						
	2. 최근 4년 이내 연구실적	40점	※ 연구실적 양적평가에 (10)점, 질적평가에 (30)점 배점 가. 총 연구실적의 양적 평가 기준 및 배점 (10점) 1) 전체 연구실적에 대한 평가기준(석·박사학위논문과 한국연구재단 등재후보지 이하 및 특허, 저서, 역서는 제외) A등급 : 400%이상 (10)점 B등급 : 330%이상 400%미만 (8)점 C등급 : 260%이상 330%미만 (6)점 D등급 : 200%이상 260%미만 (4)점 E등급 : 200%미만 (2)점 2) 연구실적물 공(동)저자 인정 비율 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수(인)</th> <th colspan="2">인정 비율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주저자^{주1}</th> <th>공저자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주2}</td> <td>$\{200/(n+1)\}+10$</td> <td>$100/(n+1)$</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> </tr> </tbody> </table> 주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 주저자를 제외한 나머지 저자는 공저자 임. 주2) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다. 나. 연구실적의 질적 평가 (30점) ※ 채용분야와 관련된 주제로 발표한 대표적인 연구실적 3편(주저자) 각각에 대하여 아래의 가중치를 적용하여 30점(1편당 10점 만점)을 최고점으로 점수를 산정 (2단계 1에서 평가한 논문 제외, 최신 JCR의 IF 및 저널랭킹(%)을 기준으로 함)	총저자수(인)	인정 비율 (%)		주저자 ^{주1}	공저자	1	100%	-	2인 이상 ^{주2}	$\{200/(n+1)\}+10$	$100/(n+1)$	2인	76%	33%	3인	60%	25%	4인	50%	20%	5인	43%	16%	6인	38%	14%	7인	35%	12%	8인	32%	11%	9인	30%	10%	10인 이상	28%	9%
총저자수(인)	인정 비율 (%)																																								
	주저자 ^{주1}	공저자																																							
1	100%	-																																							
2인 이상 ^{주2}	$\{200/(n+1)\}+10$	$100/(n+1)$																																							
2인	76%	33%																																							
3인	60%	25%																																							
4인	50%	20%																																							
5인	43%	16%																																							
6인	38%	14%																																							
7인	35%	12%																																							
8인	32%	11%																																							
9인	30%	10%																																							
10인 이상	28%	9%																																							

단계	심사항목	배점	심사기준
			<p>1) 게재 학술지 등급 및 배점 (최신 JCR(Journal Citation Reports)의 IF(Impact Factor) 및 저널랭킹(%)을 기준으로 함) A등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 0% ~ 25% 이하 (10)점 B등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 25% 초과 ~ 50% 이하 (8)점 C등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 50% 초과 ~ 75% 이하 (6)점 D등급: SCI급 저널랭킹 값 상위 75% 초과 (4)점 E등급: 한국연구재단 또는 Scopus 등재 학술지 (2)점 ※ SCI급: A&HCI 및 SCIE</p> <p>2) 모집분야 관련도 A (1.0), B (0.8), C (0.6), D (0.4), E (0.2)</p> <p>3) 대표 연구실적의 질적 평가 기준 (총 3편) 평점= Σ(게재 학술지 등급 배점 X 모집분야 관련도) * 평점구간별 등급 24점 초과 30점 이하 : A등급 18점 초과 24점 이하 : B등급 12점 초과 18점 이하 : C등급 6점 초과 12점 이하 : D등급 6점 이하 : E등급</p> <p>4) 최종점수 A등급 : 30점 B등급 : 24점 C등급 : 18점 D등급 : 12점 E등급 : 6점</p>
	3. 전공분야 경력 및 활동	10점	<p>1) 실무경력기간 평점 A등급: 경력 4년 미만 (10)점 B등급: 경력 4년 이상 6년 미만 (8)점 C등급: 경력 6년 이상 8년 미만 (6)점 D등급: 경력 8년 이상 10년 미만 (4)점 E등급: 경력 10년 이상 (2)점</p> <p><유의사항> 1. 실무경력은 국내외 대학교, 대학, 국영기관연구소, 민간기관연구소, 기업체 등 관련업종을 모두 포함한다. 2. 실무경력은 박사학위 취득 이후 접수마감일까지 인정하고 박사과정 중 실무경력은 제외함 3. 실무경력은 모집분야에 관련한 사항만 인정함.</p>

단계	심사항목	배점	심 사 기 준
3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>o 3단계 심사 대상자 선정 기준</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발함. 2. 동점자는 다음 순서에 따라 우선함. <ol style="list-style-type: none"> 가. 학위논문의 질적 수준 평가 점수가 높은 자 나. 최근 4년 이내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 다. 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법> <p>※ 해당 등급의 평가 척도 추가</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 발표내용 (5)점 A등급 (5), B등급 (4), C등급 (3), D등급 (2), E등급 (1) 2) 발표능력 (5)점 A등급 (5), B등급 (4), C등급 (3), D등급 (2), E등급 (1) 3) 외국어(영어) 강의능력 (5)점 A등급 (5), B등급 (4), C등급 (3), D등급 (2), E등급 (1) 4) 면접 (15)점 A등급(15), B등급(12), C등급 (9), D등급 (6), E등급 (3)
계		100점	

학과(부) 심사기준표

대학	과학기술대학	학과(부)	위치정보시스템 학과	모집분야	공간정보 전 분야 (인공위성 영상활용, 지리정보시스템 제외)
----	--------	-------	------------	------	--------------------------------------

◎ 연구실적물 인정을 기준: 본교 교육공무원 등 임용규정 제35조 【√】 , 학과(부) 별도 기준 【 】

단계	심사항목	배점	심사기준																												
1단계	모집분야와 지원자의 전공일치 여부		<p>□ 평가점수</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 박사학위논문 전공일치: (40점) A등급:40점, B등급:32점, C등급:24점, D등급:16점, E등급:8점 2. 최근 4년 이내 연구실적(학위논문 제외)의 전공 일치: (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:6점 3. 주된 경력 및 활동 분야의 전공 일치: (30점) A등급:30점, B등급:24점, C등급:18점, D등급:12점, E등급:6점 <p>□ 평가방법</p> <ul style="list-style-type: none"> - 등급 평가 기준 (A등급: 아주 일치, B등급: 일치, C등급: 보통, D등급: 불일치, E등급: 아주 불일치) - 평점의 합이 70점 이상인 경우에는 “적격”, 70점 미만인 경우에는 “부적격” 으로 판정한다. 																												
2단계	1. 학위논문의 질적 수준	10점	<p>□ 평가대상 : 학위논문 학술지 발표실적 <서류 제출시, “박사학위논문” 과 관련된 학술지 게재논문 1건을 명시></p> <p>□ 평가방법</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 학술지 등급 <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">A 등급 : SCIE, SSCI 학술지</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">(10점)</td> </tr> <tr> <td>B 등급 : SCOPUS 학술지</td> <td style="text-align: right;">(8점)</td> </tr> <tr> <td>C 등급 : 한국연구재단 등재학술지</td> <td style="text-align: right;">(6점)</td> </tr> <tr> <td>D 등급 : 한국연구재단 등재후보학술지 및 국제학술지</td> <td style="text-align: right;">(4점)</td> </tr> <tr> <td>E 등급 : 기타 학술지(ISSN 부여된 학회지)</td> <td style="text-align: right;">(2점)</td> </tr> </table> 2. 모집분야 관련도 매우큼(1.0), 큼(0.8), 보통(0.6), 적음(0.4), 아주적음(0.2) 3. 평점 = 등급점수 x 모집분야 관련도 4. 등급 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">등급</th> <th style="width: 30%;">평점</th> <th style="width: 40%;">점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A 등급</td> <td style="text-align: center;">8.1~10점</td> <td style="text-align: center;">10점</td> </tr> <tr> <td>B 등급</td> <td style="text-align: center;">6.1~8.0점</td> <td style="text-align: center;">8 점</td> </tr> <tr> <td>C 등급</td> <td style="text-align: center;">4.1~6.0점</td> <td style="text-align: center;">6 점</td> </tr> <tr> <td>D 등급</td> <td style="text-align: center;">2.1~4.0점</td> <td style="text-align: center;">4 점</td> </tr> <tr> <td>E 등급</td> <td style="text-align: center;">2.0점 이하</td> <td style="text-align: center;">2 점</td> </tr> </tbody> </table>	A 등급 : SCIE, SSCI 학술지	(10점)	B 등급 : SCOPUS 학술지	(8점)	C 등급 : 한국연구재단 등재학술지	(6점)	D 등급 : 한국연구재단 등재후보학술지 및 국제학술지	(4점)	E 등급 : 기타 학술지(ISSN 부여된 학회지)	(2점)	등급	평점	점수	A 등급	8.1~10점	10점	B 등급	6.1~8.0점	8 점	C 등급	4.1~6.0점	6 점	D 등급	2.1~4.0점	4 점	E 등급	2.0점 이하	2 점
A 등급 : SCIE, SSCI 학술지	(10점)																														
B 등급 : SCOPUS 학술지	(8점)																														
C 등급 : 한국연구재단 등재학술지	(6점)																														
D 등급 : 한국연구재단 등재후보학술지 및 국제학술지	(4점)																														
E 등급 : 기타 학술지(ISSN 부여된 학회지)	(2점)																														
등급	평점	점수																													
A 등급	8.1~10점	10점																													
B 등급	6.1~8.0점	8 점																													
C 등급	4.1~6.0점	6 점																													
D 등급	2.1~4.0점	4 점																													
E 등급	2.0점 이하	2 점																													
	2. 최근 4년 이내 연구실적	35점	<p>□ 평가대상</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 논문 게재 당시 SCIE 학술지, SSCI 학술지, SCOPUS 학술지, 한국연구재단 등재지에 게재된 모집분야와 관련 있는 논문 2. SCIE 학술지, SSCI 학술지, SCOPUS 학술지, 한국연구재단 등재지 이외의 논문은 평가하지 아니한다. 																												

			<p>□ 평가방법</p> <p>1. 연구실적별 평점</p> <p>A 등급 : 600% 이상 (35점) B 등급 : 450% 이상 600% 미만 (28점) C 등급 : 300% 이상 450% 미만 (21점) D 등급 : 150% 이상 300% 미만 (14점) E 등급 : 150% 미만 (7점)</p> <p>2. 연구실적 계산 편별 [양적환산율(%) x 모집분야 관련도 x 질적 가중치]의 합</p> <p>가. 양적 환산율(%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">총저자수 (인)</th> <th colspan="3">인 정 비 율 (%)</th> </tr> <tr> <th>주 저 자^{주1}</th> <th>참 여 저 자</th> <th>공 저 자^{주2}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2인 이상^{주3}</td> <td>{200/(n+1)} + 10</td> <td>100/(n+1)</td> <td>(100/n) + 10</td> </tr> <tr> <td>2인</td> <td>76%</td> <td>33%</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>3인</td> <td>60%</td> <td>25%</td> <td>43%</td> </tr> <tr> <td>4인</td> <td>50%</td> <td>20%</td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>5인</td> <td>43%</td> <td>16%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>6인</td> <td>38%</td> <td>14%</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>7인</td> <td>35%</td> <td>12%</td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>8인</td> <td>32%</td> <td>11%</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>9인</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>10인 이상</td> <td>28%</td> <td>9%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>주1) 주저자는 제1저자 및 교신저자를 말하며, 공저자는 연구업적물에 대한 기여도가 동일한 저자를 말한다. 주2) 주저자의 표기가 없는 연구실적물, 저술, 그리고 예술활동 등의 저자는 공저자로 간주한다. 주3) n은 저자수를 말하며, n이 10 이상일 경우 n을 10으로 한다.</p> <p>나. 모집분야 관련도 매우 큼(1.0), 큼(0.8), 보통(0.6), 적음(0.4), 아주적음(0.2)</p> <p>다. 질적 가중치 A 등급 : SCIE, SSCI 학술지 (1.0) B 등급 : SCOPUS 학술지 (0.8) C 등급 : 한국연구재단 등재학술지 (0.6)</p>	총저자수 (인)	인 정 비 율 (%)			주 저 자 ^{주1}	참 여 저 자	공 저 자 ^{주2}	1	100%	-	-	2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10	2인	76%	33%	60%	3인	60%	25%	43%	4인	50%	20%	35%	5인	43%	16%	30%	6인	38%	14%	26%	7인	35%	12%	24%	8인	32%	11%	22%	9인	30%	10%	21%	10인 이상	28%	9%	20%
총저자수 (인)	인 정 비 율 (%)																																																					
	주 저 자 ^{주1}	참 여 저 자	공 저 자 ^{주2}																																																			
1	100%	-	-																																																			
2인 이상 ^{주3}	{200/(n+1)} + 10	100/(n+1)	(100/n) + 10																																																			
2인	76%	33%	60%																																																			
3인	60%	25%	43%																																																			
4인	50%	20%	35%																																																			
5인	43%	16%	30%																																																			
6인	38%	14%	26%																																																			
7인	35%	12%	24%																																																			
8인	32%	11%	22%																																																			
9인	30%	10%	21%																																																			
10인 이상	28%	9%	20%																																																			
3. 전공분야 경력 및 활동	25점		<p>□ 평가대상</p> <p>1. 실무경력은 국내외 대학교, 대학, 국영기관연구소, 민간기관연구소, 기업체 등을 모두 포함한다. 2. 실무경력은 박사학위 취득 이후부터 접수마감일까지 한다.</p> <p>□ 평가점수</p> <p>1. 경력계산: [기관별 근무경력기간(년)] 의 합. 2. 경력별 평점 A등급 : 경력 1년 미만 (25점) B등급 : 경력 1년 이상 2년 미만 (20점) C등급 : 경력 2년 이상 3년 미만 (15점) D등급 : 경력 3년 이상 4년 미만 (10점) E등급 : 경력 4년 이상 (5점)</p>																																																			

3단계	4. 전공분야 교수로서의 자질과 발전가능성	30점	<p>□ 3단계 심사대상자 선정기준</p> <p>가. 2단계 평가점수와 3단계 배점을 합하여 70점 이상인 자 중에서 고득점자 3순위까지 선발한다. 다만, 동순위자는 모두 포함하되 전체 심사대상 인원이 5명을 초과할 경우에는 아래의 방법으로 5명을 선발한다.</p> <p>나. 동순위 처리 기준</p> <p>1순위 : 학위 논문의 질적수준 평가 점수가 높은 자 2순위 : 최근 4년내 연구실적의 평가 점수가 높은 자 3순위 : 장애인 <장애인 고용촉진 및 직업재활법></p> <p>□ 평가요소</p> <p>가. 외국어강의능력: (5점) - A등급(최우수):5점, B등급(우수):4점, C등급(보통):3점, D등급(약간미흡):2점, E등급(미흡):1점</p> <p>나. 발표 내용: (5점) - A등급(최우수):5점, B등급(우수):4점, C등급(보통):3점, D등급(약간미흡):2점, E등급(미흡):1점</p> <p>다. 발표 능력: (5점) - A등급(최우수):5점, B등급(우수):4점, C등급(보통):3점, D등급(약간미흡):2점, E등급(미흡):1점</p> <p>라. 임용 후 연구계획: 연구계획서에 의거하여 독창성과 우수성, 실현가능성을 중심으로 평가: (5점) - A등급(최우수):5점, B등급(우수):4점, C등급(보통):3점, D등급(약간미흡):2점, E등급(미흡):1점</p> <p>마. 면접: (10)점 - A등급(최우수):10점, B등급(우수):8점, C등급(보통):6점, D등급(약간미흡):4점, E등급(미흡):2점</p>
계		100점	