

온라인 신규교육 매뉴얼

★ 웹사이트 <https://safe.knu.ac.kr>



목차 CONTENTS

01 교육대상

02 로그인방법

03 온라인신규교육 수강방법



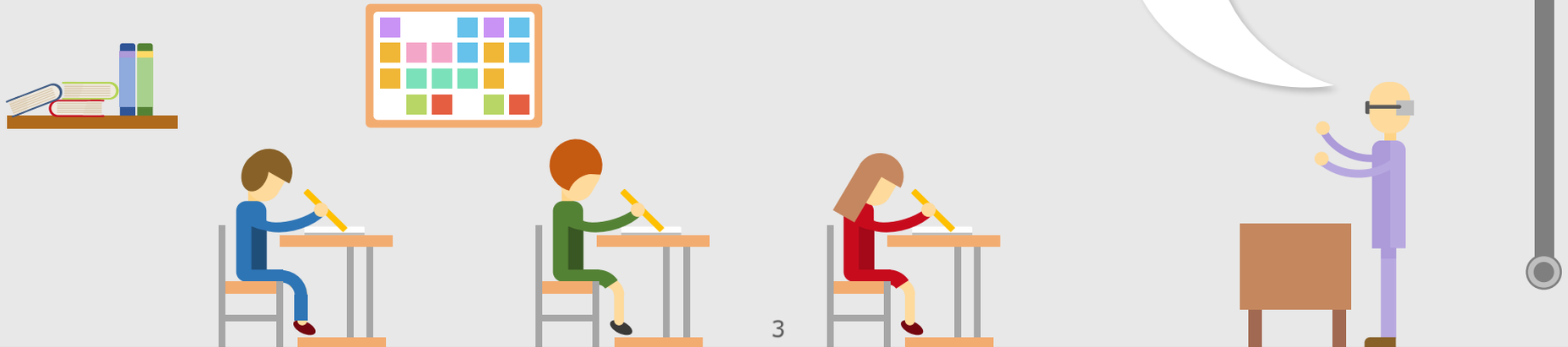
코로나바이러스감염증-19에 따른 신규교육 방법 변경 안내

코로나바이러스감염증-19 위기 경보*상향(경계 → 심각, 2.23)에 따라
금번 감염병 **재난 상황 해제**(4단계 중 1단계까지 모두 해제) 시 까지

예외적으로 신규교육(집체교육)을 '온라인 교육' 으로 대체 인정됩니다.

* 국가 감염병 위기 경보 : 1단계(관심) → 2단계(주의) → 3단계(경계) → 4단계(심각)

- 교육 대상자 : 학/사번 '2020'으로 시작하는 과학기술분야 연구활동종사자 및 상시연구활동종사자 중 2020년 상반기에 신규 채용된 자
- 교육방법 : <https://safe.knu.ac.kr> PC수강(※ 모바일 수강 불가능)
- 비 고 : 신규교육 이수자는 해당 학기 정기교육(온라인) 면제(신규자에 한함)



교육 대상학과

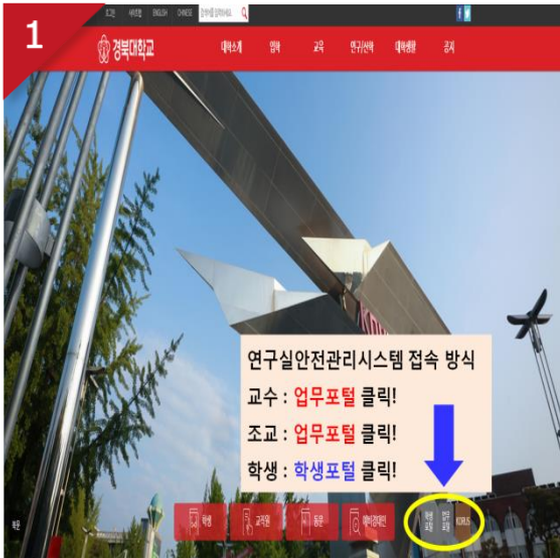
한국교육개발원
교육통계 전공분류중
연구실안전법 적용
과학기술분야

분류			분류			분류			분류													
대	종	소	대	종	소	대	종	소	대	종	소											
교육 계열 (03)	교육일반(01)	교육학	공학 계열 (04)	전기.전자 (05)	전기공학	공학 계열 (04)	기타(11)	응용공학	자연 계열 (05)	수학.물리. 천문.지리 (04)	수학											
	유아교육(02)	유아교육			전자공학			교양공학			통계학											
	특수교육(03)	특수교육			제어계측공학		농업학	물리.과학														
	초등교육(04)	초등교육학		광학공학	수산학		천문.기상학															
공학 계열 (04)	건축(01)	건축.설비공학	정밀.에너지 (06)	에너지공학	농림.수산 (01)	산림.원예학	생물.화학. 환경(02)	산림.원예학	지구.지리학	지구.지리학	지구.지리학											
		건축학		반도체.세라믹		생명과학						지구.지리학										
	토목.도시 (02)	조경학	소재.재료 (07)	섬유공학	자연 계열 (05)	생물.화학. 환경(02)						동물.수의학	의료(01)	의약 계열 (06)	간호(02)	간호학	간호학					
		토목공학		신소재공학								생물학						치의학				
	도시공학	재료공학		환경학			한의학															
	교통.운송 (03)	지상교통공학	컴퓨터.통신 (08)	전산학.컴퓨터			생활과학 (03)	생물.화학. 환경(02)	화학	치료.보건 (04)	의약 계열 (06)	간호(02)						간호학	간호학			
		항공학		응용소프트웨어	환경학	약학(03)			약학													
		해양공학		정보통신공학	가정관리학	치료.보건 (04)			의약 계열 (06)				간호(02)	간호학								
	기계.금속 (04)	기계공학	산업(09)	산업공학	생활과학 (03)										생물.화학. 환경(02)	의류.의상학	치료.보건 (04)			의약 계열 (06)	간호(02)	간호학
		금속공학	화학(10)	화학공학			식품영양학	치료.보건 (04)		의약 계열 (06)	간호(02)	간호학						간호학				
		자동차공학	기타(11)	기전공학			의류.의상학												치료.보건 (04)			
							교양생활과학						+ 연구활동종사자 안전공제보험 가입학과									

2

로그인방법

- 교원/조교/직원 등 업무포털 사용자



업무포털 클릭

- 업무포털을 사용하나 시스템 미연동자(직원 등)은 자체가입 필요



Hi KNU 로그인

- 공인인증서 또는 아이디 로그인



연구실안전관리 클릭

- 연구실안전관리시스템 자동 로그인

2

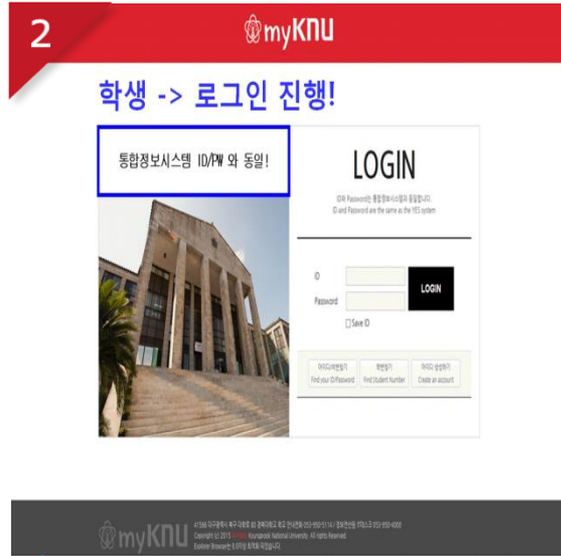
로그인방법

- 학부생/대학원생 학생포털 사용자



학생포털 클릭

- 학생포털을 사용하나 시스템미연동자 (수료생/수료후등록생)은 자체가입 필요



my KNU 로그인

- 통합정보시스템 ID/PW와 동일



연구실안전관리 클릭

- 연구실안전관리시스템 자동 로그인

2

로그인방법

-포털 미연동자(수료생/수료후등록생/직원 등)



연구실안전관리시스템 클릭

- 경북대학교 메인 홈페이지 하단 (주요서비스-연구실안전관리시스템)

그외연구활동종사자사용자등록

- 수료생/수료후등록생의 경우 재학생때 사용한 **학번ID로 사용불가**

승인후 안전관리시스템사용가능

- 로그인 후 연구실출입자 등록

3

온라인신규교육 수강방법

- <https://safe.knu.ac.kr>



1. 연구실안전관리시스템 접속

우측상단



클릭

2. 연구실 안전교육 접속

연구실안전교육 클릭

3

온라인신규교육 수강방법

- <https://safe.knu.ac.kr>



3. 언어선택

안전교육 온라인신규교육

안전교육 안내

온라인신규교육 >

연구실안전교육

LMO생물안전교육

집합교육과정

이수증명서

온라인 신규교육 과정 안내

과정명 2020년 신규 안전교육

교육기간 2020.08.01 ~ 2020.07.31

과정구성 총 2시간으로 구성

온라인 신규교육 수강 현황

교육진행상태 > 언어선택 ※신규교육이수시 해당학기 정기교육이 인정됩니다

언어 선택 후 안전교육을 이수하세요.
(After selecting a language, Attend safety education)

한국어(Korean) 영어(English)

설정 (Set-up)

수강할 언어(한국어/영어) 선택

4. 안전교육 수강

안전교육 온라인신규교육

안전교육 안내

온라인신규교육 >

연구실안전교육

LMO생물안전교육

집합교육과정

이수증명서

온라인 신규교육 과정 안내

과정명 2020년 신규 안전교육

교육기간 2020.08.01 ~ 2020.07.31

과정구성 총 2시간으로 구성

온라인 신규교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강 ※신규교육이수시 해당학기 정기교육이 인정됩니다

번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(수강일)
1	[KIFD20-01] 연구실안전환경 조성에 관한 법률 주요내용	28	0.5	필수	-	수강하기
2	[KIFD20-02] 해니메이션으로 보는 연구실 안전관리	26	0.5	필수	-	수강하기
3	[KIFD20-02] 사례 중심의 연구실 사고와 예방대책	22	0.5	필수	-	수강하기
4	[KIFD20-01] 기본 실험 안전 수칙	23	0.5	필수	-	수강하기

설정된 과목 수강(※ 평가없음)

3

온라인신규교육 수강방법

- <https://safe.knu.ac.kr>



5. 이수증명서 출력

★ 공지 사항 ★

안전교육 이수증명서

안전교육 안내

온라인신규교육

연구실안전교육

LMO생물안전교육

통합교육과정

이수증명서

안전교육 이수 목록입니다. 이수과정 선택 후 증명서를 출력할 수 있습니다.

Q (총 3 건) 년도 2022 교육구분 전체 **증명서출력**

<input type="checkbox"/>	교육종류	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
<input type="checkbox"/>	경기	2020년도 상반기 안전교육	2020.03.04	6	20200304_3852734
<input type="checkbox"/>	신규교육	2020년도 신규 교육	2020.03.04	2	신규_20200304_4854

- 모바일 수강 불가능
- 4과목 수강 후 이수완료(※ 평가없음)
- 신규교육 이수자는 해당 학기 정기교육 (온라인) 면제
 - 정기교육 자동 이수처리됨



수강완료 후 이수증명서 출력 및 자체보관





☎ 대구캠퍼스 053-950-7666(연구실안전관리센터, 이경민)

☎ 상주캠퍼스 054-530-1598(행정지원부, 전영은)
