


■ 온라인 사전 안전교육 안내 (필수)

개요

- 교육목적: 신규 연구활동종사자에 대한 안전의식 함양 및 안전에 대한 최소한의 기본지식 습득
- 교육대상자: 신규연구활동종사자(학부생/대학원생/교원/연구원/직원) ※경영학과 및 경영대학원 제외
- 시간: 3시간(필수·기본안전교육 3과목) **※ 시스템 등록 후 즉시 교육 이수 요망**
- 관련문의: 052-217-1542 (jrh4251@unist.ac.kr / 최준엽) (연구실안전팀)

접속방법

<p>“링크설정”에서 Lab Safety 아이콘 생성 후 클릭</p> <p>1</p> 	<p>“포털 메인화면” 하단 연구실안전관리 클릭</p> <p>1</p> <p>주요서비스</p> <ul style="list-style-type: none">- e메일- 전자결재- 도서관- IT 서비스- 연구실안전관리	<p>“모바일 접속” URL: safety.unist.ac.kr 또는 QR코드 스캔</p> <p>1</p>  <p>safety.unist.ac.kr</p>
---	---	---

연구실안전관리시스템 홈페이지 접속 후 “연구실안전교육” 클릭

2



교육 과정명 확인 및 언어 선택

3 연구실 안전교육

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명	사전안전교육	(※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)
교육기간	2024.00.00~2024.00.00	
과정구성		

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 과목선택

언어 선택 후 선택과목을 설정하세요.
(After selection language, choose the elective courses)

한국어(Korean) 영어(English)

접속방법

수강하기 탭 클릭 후 3과목 수강

4 연구실 안전교육

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명: 사전안전교육 (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)

교육기간: 2024.00.00~2024.00.00

과정구성

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강

번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(수강일)
1	연구실안전 및 일반적 위험성	16	1	필수	-	수강하기
2	연구실 사고 예방	16	1	필수	-	수강하기
3	물질안전보건자료	13	1	선택	-	수강하기

교육영상 시청

5

Index

SAFETY

화학물질의 위험성

00:11 | 00:11

01 | 12

※상기의 수강과목(과목명)들의 경우, 예시임을 참고 부탁드립니다.