



연 세 대 학 교

원 주 총 무 처 안 전 관 리 부

수신자 수신자 참조

(경유)

제 목 2023학년도 1학기 연구활동종사자 신규 및 정기안전교육 실시 안내

1. 관련 근거

- 가. 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 제20조(교육·훈련 등)
- 나. 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 시행령 제16조(연구활동종사자 등에 대한 교육·훈련)
- 다. 안전관리부-255(2023.2.16.), 「2023-1학기 연구활동종사자 신규 및 정기교육 시행」

2. 교육기간 및 대상

교육기간	과정	교육대상	교육방법	교육인원	교육시간	비고
2023.3.13.(월) ~5.31.(수)	신규 교육	교원(전임/비전임)	온라인 교육	29	8h	
		연구원		0	8h	
		학부생		751	2h	
		대학원생		132	2h	
	소계			912		
	정기 교육	교원(전임/비전임)	온라인 교육	257	3h/6h	. 저 위험 분야(3h) . 고 위험 분야(6h)
		연구원		32		
		학부생		4,170		
		대학원생		675		
		직원(실습지원)		9		
	소계			5,143		

※ 신규교육 대상자: 2023학년도 1학기 신입교원(전임/비전임), 신입연구원, 대학(원)생 신입생

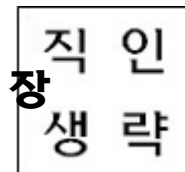
3. 온라인 교육 방법

- 가. 연세대학교 홈페이지 → 미래캠퍼스 → 우측 하단 관련사이트 → 연구실 안전관리 시스템 → 로그인 후 수강(2023학년도 1학기 신규 및 정기안전교육)
- 나. URL: <http://safety.yonsei.ac.kr/> → 로그인 후 수강
(모바일 URL: msafety.yonsei.ac.kr → 로그인 후 수강)
- 다. 아이디: 학번(학부생, 대학원생), 사번(교원, 직원, 연구원)
- 라. 기타사항

- 1) 신규안전교육 이수자는 2023학년도 1학기 정기안전교육(온라인 안전교육) 면제
- 2) 온라인 교육 수강 후, 평가에 응시하여 60점이상 취득해야 교육이수 완료
- 3) 대학(학부, 학과, 전공) 및 기관별 교육시간 현황은 [붙임1] 참조

- 붙임 1. 2023학년도 1학기 대학 및 기관별 정기안전교육 이수시간 현황 1부.
2. 2023학년도 1학기 신규 및 정기안전교육(온라인 교육) 매뉴얼 1부. 끝.

원 주 총 무 처 장



수신자 원주교무처장(교무부장), 글로벌창의융합대학장(디자인예술학부장), 글로벌창의융합대학장(행정팀장), 과학기술융합대학장(환경에너지공학부장), 과학기술융합대학장(물리및공학물리학과장), 과학기술융합대학장(화학및의화학부장), 과학기술융합대학장(생명과학기술학부장), 과학기술융합대학장(패키징및물류학과장), 과학기술융합대학장(행정팀장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(소프트웨어학부장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(데이터사이언스학부장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(디지털헬스케어학부장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(의공학부장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(보건행정학부장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(임상병리학과장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(물리치료학과장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(작업치료학과장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(방사선학과장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학(치위생학과장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(보건과학부장), 소프트웨어디지털헬스케어융합대학장(행정팀장), RC융합대학장(학사지도·교양교육팀장), 반도체시스템공학부장, 일반대학원부원장(행정지원팀장), 보건과학대학원장(행정팀장), 원주산학협력단장

03/08

사무주임 황세호

부장 문병채

처장 최항석

협조자

시행 안전관리부-370 (2023.3.8.)

접수 의공학부-154 (2023.3.10.)

우 26493 강원 원주시 흥업면 연세대길 1 (매지리, 연세대학교)

/ <http://www.yonsei.ac.kr/wj>

전화 033)760-2606

전송 033-760-2139

/ HH000303@YONSEI.AC.KR

/ 공개