

2023학년도 1학기 연구실(실습실) 안전교육 실시

1. 안전교육은 「연구실 안전환경 조성에 관한 법률」 제30조(교육, 훈련 등) 및 동법 시행규칙 제10조에 의거, 연구실(실습실)의 안전성 확보 및 사고에 대한 적절한 피해보상을 위한 의무 준수사항으로 교육대상 학과 재학생은 학기별 6시간의 정기 안전교육을 반드시 이수하여야 합니다. 신규교육 대상자는 2시간 교육 이수 시 이번 학기 정기교육은 면제됩니다.

2. 이에 온라인 안전교육을 다음과 같이 실시하오니 **4월 28일(금)**까지 교육 이수를 완료부탁드립니다.

*** 안전교육 이수여부는 실습실에서 사고 발생 시 피해자 보상을 위한 중요한 사항입니다.**

- 다 음 -

- 교육대상 : 공학/자연계열 재학생(주간/야간/전공심화), 외국인학생 포함
 - ※ IT융합시스템과, 간호학부, 건축과, 국제협력기술과, 기계과, 드론융합학과, 물리치료학과, 방사선과, 신재생에너지과, 응급구조과, 자동차과, 미용건강과, 자율전공학과, 전기공학과, 지적토목학과, 치위생과, 컴퓨터정보과 (17개 학과)
- 교육일정 : 2023. 3.15.(수) ~ 2023. 4. 28(금) (7주간)
- 교육시간
 - 신입생(1학년) : 2시간 (신규교육), 신규교육 이수시 정기교육 면제
 - 재학생, 교수, 조교, 직원 : 6시간 (정기교육)
- 교육방법 : 온라인 사이버 교육
 - 연구실안전교육센터(<http://www.safetyedu.org>) 접속
 - 로그인(학번/성명) → 안전교육 → 연구실안전교육 → 선택과목(4개) 설정
 - ※ 로그인 시 '가입된 학(사)번 또는 ID 정보가 없습니다' 문구가 뜰 경우 문의처로 연락!!
 - 자세한 내용은 [첨부] 참조
- 문의처 : 학과사무실 또는 산학협력단(220-3673)
- 첨부 : 온라인 안전교육 사용자 매뉴얼, 모바일 사용자 매뉴얼