

# 연구활동종사자 안전교육

Safe Environment Education for  
Researcher in Institutions

강원대학교 과학기술분야 교수, 학부생, 대학원생 및 연구원 등 연구종사자는 '연구실 안전환경 조성에 관한 법률' 제20조에 따라 안전교육을 이수하여야 합니다.

안전교육 구분 및 실시방법 등 관련 내용을 아래와 같이 안내 하니 모든 연구종사자는 안전교육을 이수하여 안전의식을 함양하고 사고예방에 만전을 기하시기 바랍니다.

## 1. 신규교육

교육대상	교육시간	교육방법
화학약품, 고압가스 취급 연구실에 신규 채용된 연구종사자* (*신임교수, 신규채용 연구원 등)	8시간 이상 (채용 후 6개월 이내)	<b>[학과 자체교육]</b> - 연구실 안전정보시스템 자료실에 게시된 교육자료를 활용하여 자체 교육 실시 - 교육증빙 : 안전교육일지 작성 후 제출  <b>[수업 중 자체안전교육]</b> - 강의계획서 상 안전교육을 기재하고 수업 중 안전교육 실시 - 교육증빙 : 강의계획서, 수강자 명단, 서명 제출
화학약품, 고압가스를 취급하지 않는 연구실에 신규 채용된 연구종사자	4시간 이상 (채용 후 6개월 이내)	
신입 대학생, 신입 대학원생	2시간 이상 (연구활동 참여 후 3개월 이내)	

※ 신임교수가 학생들을 대상으로 교육을 실시하였을 경우 신임교수 교육이수를 인정함

※ 신규교육은 자체교육으로만 진행 (온라인교육 불가)

## 2. 정기교육

교육대상	교육시간	교육방법
화학약품 고압가스 취급 등 고위험연구실에 소속된 연구종사자	반기별 6시간 이상	<b>[온라인 교육]</b> - 연구실 안전정보시스템 교육 수강 ( <a href="http://safety.kangwon.ac.kr">http://safety.kangwon.ac.kr</a> ) - 교육증빙 : 증빙자료 없음
화학약품, 고압가스를 취급하지 않는 중위험연구실에 소속된 연구종사자	반기별 3시간 이상	
단순 PC 또는 이론 강의로 구성된 저위험연구실에 소속된 연구종사자	연간 3시간 이상	<b>[학과 자체교육]</b> <b>[수업 중 자체안전교육]</b>

※ 신규교육 이수 시 해당 반기 정기교육 면제

- 교육 관련 문의 : 033) 250-7552 [안전보건관리센터 임승수]