



| 이공계(미술대포함)대학 연구활동종사자가 |

# 이수해야 하는 안전교육



## 본교 안전교육 규정

- 서울대학교 연구실 안전환경 관리 규정 제8조(안전환경교육)
- 서울대학교 생물안전위원회 규정 제5조(기능)
- 서울대학교 방사선 안전 관리 규정 제11조(방사선 안전교육)

## SNU 연구활동종사자를 위한 안전교육

위 규정에 따라 이공계(미술대 포함) 대학의 모든 대학원생, 연구원 및 학부생은 안전성 확보와 사고예방에 필요한 안전교육을 의무적으로 받아야 하며 생물, 방사선 등을 취급하는 연구활동종사자인 경우 별도 추가 교육을 이수해야 함

## 취급 물질에 따른 안전교육 과정

취급 물질	최 초 <sup>1)</sup>	매 년 <sup>2)</sup>	교육 대상
일 반	안전환경교육 (14시간)	온라인교육, 자체교육 (반기6시간)	대학원생, 연구원 등
	신입생 집체교육 (2시간)	온라인교육 (반기6시간)	학부생
생 물	실습교육 (4시간)	온라인교육 (2시간)	병원체 및 연구실 사용자
방사선	신규교육 (12시간)	정기교육 (6시간)	방사선 취급 연구활동종사자

1) 최초 일반, 생물 및 방사선 교육과정은 매년2월, 8월에 진행됨

2) 매년 받는 교육과정은 일반 및 생물 인 경우 수시(3월~7월, 9월~12월)로 온라인 강좌가 오픈 되며 자체 교육은 안전관리통합시스템 상에서 연구실별로 교육을 실시하고, 방사선은 2월, 8월에 진행됨

## 교육 문의

교육관련 세부 정보는 연구안전정보통합시스템 (<http://rsis.snu.ac.kr>)에서 확인하거나 대표전화(02-880-5500) 또는 이메일([ieps@snu.ac.kr](mailto:ieps@snu.ac.kr))을 통해 문의 바람