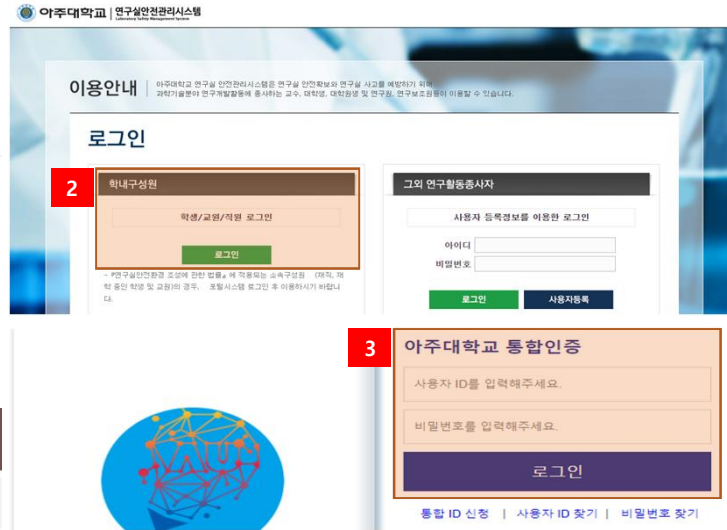


대학(원)생 연구실안전교육 매뉴얼

<수강 및 이수방법>



아주대학교 연구실안전관리시스템 접속
(http://safety.ajou.ac.kr)

로그인(아주대학교 통합인증)
- ID/PW : AIMS2와 동일

연구실안전교육 클릭
(모바일: QR코드 스캔)

대학(원)생 연구실안전교육 매뉴얼

<수강 및 이수방법>

언어 및 과목 선택

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

한국어(Korean)
 영어(English)
 중국어(Chinese)

과목 선택 (Choosing the course)

과목선택

상명 김동열 (aumc5390) 소속 의학과 과목선택 현황 6 / 6

안전교육은 재수강할 수 있습니다.(수강여부에 'V')

번호	과목명	수강여부
1	생활습관과 건강	
2	안전보호구의 필요성	<input checked="" type="checkbox"/>
3	연구활동 종사자의 안전관리 업무	<input checked="" type="checkbox"/>
4	신규 연구활동종사자 안전관리	<input checked="" type="checkbox"/>
5	만성피로와 만성피로증후군 예방	<input checked="" type="checkbox"/>
6	작업환경관리 개론	<input checked="" type="checkbox"/>
7	유해 화학물질 안전관리 방법	<input type="checkbox"/>
8	연구활동종사자 건강검진	<input type="checkbox"/>
9	연구실 안전점검 및 검사결과 처리	<input type="checkbox"/>
10	화학사고에 따른 대처법	<input type="checkbox"/>
11	연구실 안전관리 실태조사	<input type="checkbox"/>
12	연구실안전/산업안전보건법의 필수 안전관리 문서	<input type="checkbox"/>

7 **설정** **닫기**

언어 및 과목 선택

안전교육 **연구실 안전교육**

연구실안전교육 과정 안내 및 선택

소방안전교육 [2020년도 2학기 안전교육] (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)

연구실안전교육 교육기간 2020.03.05 ~ 2021.02.28

과정구성 총 6시간으로 구성(월수-1시간,선학-5시간)

안전교육 수강 현황 ※안전교육이 진행되지 않을 때 조치방법

번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인원시간	분류	8	수강여부(수강일)
1	생활습관과 건강	21	1	필수	8	<input type="checkbox"/> 수강여부
2	안전보호구의 필요성	16	1	선택	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수강여부
3	연구활동 종사자의 안전관리 업무	16	1	선택	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수강여부
4	신규 연구활동종사자 안전관리	17	1	선택	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수강여부
5	만성피로와 만성피로증후군 예방	16	1	선택	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수강여부
6	작업환경관리 개론	29	1	선택	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 수강여부

※연구실 안전교육 수강완료 후 평가를 실시하여 60점 이상이어야 안전교육 이수합니다.

9 **평가하기**

전체 수강완료 후 평가 (이수: 60점 이상, 재시험 가능)