

실험실 안전교육 수강방법



아주대학교 시설팀

1. 로그인

The screenshot shows the homepage of the Aju University Lab Safety Management System. At the top right, there is a '로그인' (Login) button, highlighted with a red box and the number 1. Below the navigation bar, there are several main menu items: '소개', '안전교육', 'Safety Education', '실험실 안전교육', '안전관리', '안전공제보험', 'MSDS', and '자료실'. The '안전교육' (Safety Education) item is highlighted with a red box and the number 3. In the center, there is a large banner for 'Lab Safety MANAGEMENT CENTER' with a '연구실안전교육 Lab Safety Education' button highlighted with a red box and the number 3. Below the banner, there is a '이수증명서 Complete Certificate' button. At the bottom, there are sections for '공지사항 | Notice' and 'Q&A'. The '공지사항' section contains a list of notices with dates, and the 'Q&A' section contains a list of questions and answers with dates.

- 로그인
http://safety.ajou.ac.kr 접속

1. 우측 상단의 로그인 클릭
2. 로그인 정보 입력 후 로그인
* AIMS2와 동일한 아이디/비밀번호 사용
3. 로그인 후 연구실 안전교육 클릭

The screenshot shows the login page of the Aju University Lab Safety Management System. At the top, there is a '로그인' (Login) button, highlighted with a red box and the number 2. Below the button, there are two login options: '학내구성원' (Institutional Member) and '그외 연구활동중사자' (Other Research Activity Participants). The '학내구성원' option is highlighted with a red box and the number 2. It contains a dropdown menu for '학생/교원/직원 로그인' (Student/Faculty/Staff Login), and input fields for '아이디' (ID) and '비밀번호' (Password), followed by a '로그인' (Login) button. The '그외 연구활동중사자' option contains a dropdown menu for '사용자 등록정보를 이용한 로그인' (Login using user registration information), and input fields for '아이디' (ID) and '비밀번호' (Password), followed by '로그인' (Login) and '사용자등록' (User Registration) buttons. At the bottom, there are buttons for '사고사례 Accident Case', '법률/규정 Laws / Regulations', and 'MSDS'.

2. 연구실안전교육

소개 **안전교육** Safety Education 실험실 안전교재 안전관리 안전공제보험 MSDS 자료실



안전교육

안전교육 안내

소방안전교육

연구실안전교육

집합교육과정

이수증명서

온라인신규교육

▶ 신규 온라인 안전교육 과정 안내

과정명	<input type="text"/>
교육기간	2020.03.19 ~ 2020.05.31
과정구성	총 2시간으로 구성

▶ 신규교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강 ※ 신규교육 이수 시 해당 학기 정기교육이 인정됩니다.

번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(수강일)
1	<input type="text"/>	18	1	필수	-	수강하기 1
2	<input type="text"/>	16	1	필수	-	수강하기

※연구실 안전교육 수강완료 후 평가를 실시하여 60 점 이상이어야 안전교육 이수됩니다. 평가하기 2

- 안전교육 > 안전 강의실

1. 언어 선택 후 교육컨텐츠 오른쪽의 수강하기 클릭
2. 신규교육은 지정된 2과목 수강
3. 정기교육(기존 재학생)은 필수 2과목 및 교육시간에 따라 1과목 또는 4과목을 선택(총 3과목 또는 6과목 수강)
4. 지정된 과목 다 수강한 후 평가하기 클릭하여 60점 이상 획득

3. 이수증명서 출력

안전교육

이수증명서

안전교육 안내

소방안전교육

연구실안전교육

집합교육과정

이수증명서



안전교육 이수 목록입니다. 이수과정 선택 후 증명서를 출력할 수 있습니다.



(총 32 건) 년도 전체 교육구분 전체 검색 **증명서출력**

<input type="checkbox"/>	교육종류	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
<input checked="" type="checkbox"/>	신규	2020년 신규온라인 안전교육	2020.03.26	2	20200326_2894
<input type="checkbox"/>	정기	2020년도 1학기 안전교육	2020.03.19	6	20200319_2844
<input type="checkbox"/>	정기	2019년도 1학기 안전교육	2020.01.06	2	20200106_2638
<input type="checkbox"/>			9.07.10	2	20190710_4648
<input type="checkbox"/>			8.07.11	2	20180711_3224
<input type="checkbox"/>			8.07.11	2	20180410_3157
<input type="checkbox"/>			7.10.16	1	20171016_2879

아주대학교 | 연구실안전관리시스템

안전교육 이수증명서

교육생 정보

성명	학(사)번	소속	시설팀
----	-------	----	-----

안전교육 이수정보

번호	교육구분	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
1	신규	2020년 신규온라인 안전교육	2020.03.26	2	20200326_289412
총 이수시간			2		

위와 같이 안전교육을 이수하였음을 증명합니다.

2020년 03월 26일

아주대학교총장

- 안전교육 → 이수증명서

1. 평가문제를 통과한 후 이수 증명서 메뉴에서 해당교육과정을 선택 후 증명서출력 클릭