

연구실 안전교육센터 매뉴얼

1. 메인화면

로그인(Login)

안전교육센터
Center for Safety Education

소개 안전교육 Safety Education 실험

Safety Training
안전·보건교육

Certificate
이수증명서

Safety
EDUCATION SYSTEM

http://m.safetyedu.org
모바일 안전교육

교육생 : 100,838명

대학교 대학대학교 대구미래대학교 대구대학교 남부대학교

공지사항 안전자료실 +

2015년 하반기 안전교육 일정 공지...	2015.08.10
모바일 안전교육 오픈 공지!	2015.04.20
안전교육센터 오픈 공지!	2015.02.04

실험실 안전교재

실험실 안전 동영상
바로가기

Safety Guide
실험실 안전 실전 가이드
바로가기

동영상자료실 법령 Q&A

개인정보 처리방침

① <http://www.safetyedu.org>(안전교육센터)에 접속
② 상단의 '로그인' 또는 화면 중앙의 '안전·보건교육' 클릭

모바일(휴대폰)을 통해 안전교육을 이수하고자 할 경우
① QR코드를 스캔 또는
② 모바일에서 m.safetyedu.org 입력하여
안전교육센터에 방문하여 이수할 수 있으며 이수방법은 PC와 동일함

2. 로그인



이용안내

로그인

- ① 기관선택
- ② 학번 또는 사번 및 성명 입력
- ③ '로그인' 버튼 클릭
- ④ '사용자등록' 버튼 클릭하여 사용자 등록 후 사용

학내구성원 Student & Staff

학생/교직원 로그인(Student & Staff login)

기관(Institution)

대학교

학번/사번(Student ID)

성명(Name)

로그인 Login

사용자등록

가입확인

그외 구성원 Other Members

기관관리자 또는 기관의 구성원이 아닐 경우 선택하여 로그인

이용문의 | 063-450-7062 안전교육 담당자

3. 안전교육 - 과목선택

3. 수강하실 교육 과목을 선택(4과목) 후 '설정'을 선택
- 총 이수 과목 : 필수 2 과목+ 선택 4 과목

안전교육센터
Center for Safety Education

소개 **1 안전교육** Safety Education 실험실 안전교재 자료실

안전교육

안전교육
연구실안전교육
안전강의실
이수증명서

연구실 안전교육

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명 2015년 2학기 연구실 안전교육 (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)

교육기간 2015.08.10 ~ 2015.12.31

과정구성 총 6시간으로 구성(필수-2시간, 선택-4시간)

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 과목선택

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

☒ 한국어(Korean) ☐ 영어(English)

2 과목선택
(Choosing the course)

3 설정 닫기

선택	과목명	수강여부
<input checked="" type="checkbox"/>	연구실안전 및 일반적 위험성	
<input checked="" type="checkbox"/>	연구실 사고 예방	
<input type="checkbox"/>	실험실안전수칙 및 화학약품 압축가스 취급방법	
<input type="checkbox"/>	전기적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	기계적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	생물학적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	화재 및 폭발	
<input type="checkbox"/>	화재로 인한 신체피해	
<input type="checkbox"/>	수방설비 사용요령	
<input type="checkbox"/>	개인 안전보호구	

안전교육은 재수강할 수 있습니다.(수강여부에 'V')

- ① 안전교육 메뉴 선택
- ② 과목선택
- ③ 과목설정

4. 안전교육 – 안전교육 수강

안전교육

안전교육

연구실안전교육 >

이수증명서

연구실 안전교육

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명	2015년 1학기 연구실 안전교육 ▾ (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수)
교육기간	2015.02.09 ~ 2015.07.31
과정구성	총 6시간으로 구성(필수-2시간,선택-4시간)

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강

번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(진행일)
1	연구실안전 및 일반적 위험성	16	1	필수	-	수강하기
2	연구실 사고 예방	16	1	필수	-	수강하기
3	실험실안전수칙및 화학약품 압축가스 취급방법	21	1	선택	변경	수강하기
4	전기적 위험과 안전	17	1	선택	변경	수강하기
5	기계적 위험과 안전	18	1	선택	변경	수강하기
6	생물학적 위험과 안전	31	1	선택	변경	수강하기

① 교육수강

5. 안전교육 - 이수증 출력

The screenshot displays the homepage of the Center for Safety Education. The navigation bar includes links for Introduction, Safety Education, Safety Education Management System, Experiments, Materials, and Safety Education Management. A yellow callout box highlights three steps:

- ① 이수증명서 메뉴 선택 (Select the Certificate Completion Menu)
- ② 증명서 출력을 위해 교육과정 선택 (Select the Course for Certificate Output)
- ③ 이수증명서 출력 (Print the Certificate Completion)

In the left sidebar, the '이수증명서' (Certificate Completion) menu is selected, indicated by a red dashed box and the number 1.

The main content area shows a message: "안전교육 이수 목록입니다. 이수과정 선택 후 증명서를 출력할 수 있습니다." (This is the list of completed safety education courses. You can print the certificate after selecting the course you have completed.) Below this, there are search filters for year (전체), department (전체), and a search button (검색). A red dashed box and the number 2 highlight the '교육과정' (Course) column in the table below.

교육과정	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
정기	2015년 1학기 연구실 안전교육	수강하기	1 / 6	
정기	2015년 2학기 연구실 안전교육	과목설정	0 / 6	

A red dashed box and the number 3 highlight the '증명서출력' (Print Certificate) button next to the search filter.

To the right, a preview of the '안전교육 이수증명서' (Safety Education Certificate Completion) is shown. It includes fields for name, student ID, faculty, and department. Below this, it lists the completed courses and their details:

번호	교육과정	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
1	정기	2015년 1학기 연구실 안전교육	2015.02.05	6	
				총 이수시간	6

The certificate states: "위와 같이 안전교육을 이수하였음을 증명합니다." (I hereby certify that the above safety education has been completed.) and is dated "2015년 02월 05일". The signature of the Dean of the School of Natural Sciences is present at the bottom right.