

# 연구실 안전교육센터 매뉴얼

# 1. 메인화면

**안전교육센터**  
Center for Safety Education

[로그인](#)

[소개](#)[안전교육](#)[실험실 안전교재](#)[자료실](#)

**Safety**  
EDUCATION SYSTEM



[안전 · 보건교육](#)[이수증명서](#)[모바일 안전교육](#)

[공지사항](#)[안전자료실](#)

[안전교육센터 오픈 공지!](#) 2015.02.04

[실험실 안전 동영상](#)  
바로가기

[실험실 안전 실전 가이드](#)  
바로가기

[자료실](#)

[동영상자료실](#)

[법령](#)

[Q&A](#)

**안전교육센터**

(우)133-110 서울시 성동구 서울숲6길 12 2층 안전교육 지원센터 TEL 070-8633-0773  
COPYRIGHT © 2015 Support Center for Safety Education. ALL RIGHTS RESERVED.

[개인정보 처리방침](#)

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

## 2. 로그인



### 이용안내

각종 위험요소에 대한 정보를 제공하고 안전확보 및 사고예방을 위해 안전교육을 실시하고 있습니다. 안전교육은 법정 의무 교육입니다. 또한 이면 및 재사를 위험요소로부터 보호하기 위하여 안전 관련 훈련 및 교육을 받아야 합니다.

### 로그인

- ① 기관선택
- ② 학번 또는 사번 및 성명 입력
- ③ '로그인' 버튼 클릭

학내구성원

학생/교직원 로그인

기관 | 대학교

학번/사번

성명

로그인 사용자등록 가입확인

그외 연구활동종사자 로그인 ↩

기관관리자 또는 기관의 구성원이 아닐 경우 선택하여 로그인

# 3. 안전교육 - 과목선택

소개

1 안전교육

실험실 안전교재

자료실

안전교육

안전교육

연구실안전교육

이수증명서

연구실 안전교육

연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명 2015년 1학기 연구실 안전교육 (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)

교육기간 2015.02.09 ~ 2015.07.31

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

과목선택

성명	노동윤 (210087)	소속	화학과	과목선택 현황	2 / 6
안전교육은 재수강할 수 있습니다.(수강여부에 'V')					
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"/>	소방설비 사용요령				
<input type="checkbox"/>	화재나 폭발으로부터의 대피				

3

설정

닫기

① 안전교육 메뉴 선택

② 최초 과목선택

③ 과목선택 설정

# 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

[illegible]