



영남대학교
Yeungnam University

연구실안전관리시스템
Laboratory Safety Management System

영남대학교 연구실 안전관리시스템

(연구실 안전교육 이수방법)





< 안전관리 시스템 접속 1 >

1. 안전관리 시스템에 접속하기 위해 우선 학교 포털시스템에 로그인 후 오른쪽 아래 연구실 안전관리시스템 배너를 클릭함



< 메인 홈페이지 2 >

2. 연구실안전교육을 클릭하여 안전교육 메뉴로 이동함.(인문계열 학생의 경우, 연구실안전교육 대상자가 아니라는 창이 뜨며, 이러한 경우 환경설비팀(810-1374)으로 연락하여 조치를 받아야 함.)

■ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명	2015년 1학기 안전교육	(※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)
교육기간	2015.03.01 ~ 2015.08.31	
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)

과목선택
(Choosing the course)

< 연구실 안전교육 3 >

3. 과정명을 선택(2017년 1학기 안전교육)하고 원하는 언어를 선택 후, 수강신청을 위해 과목 선택을 클릭함. 이공계열 연구활동종사자(학부생, 대학원생, 교직원, 연구원 등)들은 학기마다 6시간을 이수해야 함.

과목선택

성명	테스트 (test001)	소속	화학공학부	과목선택 현황	5 / 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"/>	물질안전보건자료	
<input checked="" type="checkbox"/>	화재및 폭발	
<input type="checkbox"/>	전기적 위험과 안전	
<input checked="" type="checkbox"/>	화재로 인한 신체 피해	
<input type="checkbox"/>	소방설비 사용요령	
<input checked="" type="checkbox"/>	화재시 행동요령	
<input type="checkbox"/>	실험실안전수칙및 화학약품 압축가스 취급방법	
<input type="checkbox"/>	폐액처리방법	

< 과목선택 3-1 >

- 3-1. 필수 2시간은 고정이 되어 있으며(맨 위에 2가지), 나머지 12항목 중에 4항목을 선택 하여서 설정을 누름.

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명	2017년 1학기 안전교육 ▼ (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)
교육기간	2017.03.07 ~ 2017.08.22
과정구성	총 6시간으로 구성(필수-2시간,선택-4시간)

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강						
번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(수강일)
1	연구실안전	18	1	필수	-	수강하기
2	식품안전 관리	23	1	선택	변경	수강하기
3	실험실 안전 X파일	26	1	선택	변경	수강하기
4	당신의 실험실은 안녕하십니까?	35	1	선택	변경	수강하기
5	실험실사고의 부메랑 - 실험폐기물	35	1	선택	변경	수강하기
6	지진피해예방 및 행동요령	13	1	필수	-	수강하기

< 설정을 하고난 이후 3-2 >

3-2. 3-1 항목을 설정한 이후에 이러한 화면이 나타나며, 수강하기를 클릭하여 해당 동영상 시청이 가능함. 선택항목은 다 수강하지 않을 시에 과목변경 버튼을 눌러서 변경이 가능함.

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명	2017년 1학기 안전교육 ▼ (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)
교육기간	2017.03.07 ~ 2017.08.22
과정구성	총 6시간으로 구성(필수-2시간,선택-4시간)

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강						
번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(수강일)
1	연구실안전	18	1	필수	-	수강하기
2	식품안전 관리	23	1	선택	변경	수강하기
3	실험실 안전 X파일	26	1	선택	변경	수강하기
4	당신의 실험실은 안녕하십니까?	35	1	선택	변경	수강하기
5	실험실사고의 부메랑 - 실험폐기물	35	1	선택	변경	수강하기
6	지진피해예방 및 행동요령	13	1	필수	-	수강하기

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

< 연구실안전교육을 다 수강한 후 3-3 >

3-3. 선택한 수강과목들을 다 수강한 후, 평가하기를 클릭하여 100점 만점 중 60점 이상을 맞아야 이수처리가 됨. 평가하기를 하지 않을시 이수처리가 되지 않음. (집체교육을

들어서 6시간이 채워질 경우에 평가하기 버튼이 생성되지 않을 수 있으며, 이런 경우
평가 없이 자동 이수처리가 됨.)

안전교육

이수증명서

안전교육 안내

소방안전교육

연구실안전교육

집합교육과정

이수증명서

i

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

Q (총 1 건)

년도

전체

교육구분

전체

검색

증명서출력

<input type="checkbox"/> 교육종류	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
<input checked="" type="checkbox"/> 신규/정기	2015년 1학기 안전교육	2015.08.07	6 / 6	20150807_553741

< 이수증명서 4 >

4. 연구실 안전관리 안전교육을 이수할 시에 이수증명서가 나옴. 오른쪽 위 증명서 출력 버튼을 클릭하여 이수증명서를 출력하면 됨. (학교나 기관에서 필요할 시)

안전교육 이수증명서

▶ 교육생 정보

성명	학(사)번	21001463	소속	환경설비팀
----	-------	----------	----	-------

▶ 안전교육 이수정보

번호	교육구분	과정명	이수일자	이수시간	이수번호
1	신규/정기	2016년 1학기 안전교육	2016.11.08	6 / 6	20161108_588689
2	신규/정기	2016년 2학기 안전교육	2016.11.08	6 / 6	20161108_647899
총 이수시간					12

위와 같이 안전교육을 이수하였음을 증명합니다.

2017년 03월 08일

영 남 대 학 교 총

< 이수증명서 4-1 >

4-1. 위의 그림은 이수증명서임. 4의 화면에서 해당 항목의 왼쪽 버튼을 클릭하여 체크한 후에 오른쪽 위 증명서 출력을 클릭할 시에 해당 화면이 나오게 됨.