

연구실 안전교육센터 매뉴얼



○ 연구실 안전교육 홈페이지 접속



대구대학교
DAEGU UNIVERSITY

대학안내 **입학안내** 대학.대학원.기관 산학협력/연구 학사안내 학생서비스 커뮤니티

전체메뉴 펼쳐보기 ≡



창립가 정신의 대구대!

이노캠퍼스 엑셀러레이팅 사업 선정

연구개발특구진흥재단, 2년간 6억원 지원

종합정보시스템 홍보영 이진원

대구대학교 종합정보시스템

전자출결

모바일 출석확인

e-Class

온라인 학습지원시스템

포털시스템

행정, 그룹웨어

DU발전기금

감동이 있는 발전기금

취업정보

학생역량강화



공지사항 학사 장학.등록 국제교류.어학교육 안내 행사 more

| | |
|---|------------|
| [국내학점교류] 2015-여름계절학기 영남대 및 한국교원대 학점교류 수.. | 2015-05-07 |
| [국내학점교류] 2015-여름계절학기 제주대학교 학점교류 수학 안내 | 2015-04-29 |
| 2015-1학기 공휴일 및 임시휴강에 대한 보강일 안내 | 2015-04-28 |
| 무선랜 서비스 재개 안내 | 2015-04-21 |
| 2015학년도 제1학기 부복수(연계)전공 신청(변경)및 | 2015-04-14 |
| 2015학년도 여름 계절수업 운영 안내 | 2015-04-14 |

알림판 LIST

DU비전설계 연계 프로그램 안내

고전특강/ 리더십/
학습설계/ 체험활동

문의처: 기초교육대학 (T.850-6852)

연구실

안전교육센터

▶ ◀ ◂ ◃

DU뉴스 DU스토리 언론이 본 DU NEWS&DU인 more



영광학원 창립 69주년 및 개교 59주년 기념식 개..

우리대학, 수성구보건소와 교류협약 체결

네팔 구호성금 모금 위한 작은 음악회 열려

간호학과, 제4회 나이팅게일 선서식 개최

제14회 한국사립대학총장협의회 총회 개최

빠른메뉴

| | | | |
|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> · 웹메일(학생) · 중앙도서관 · 이메일 설정 · 입합공고 · 장학회 · 산학협력단 | <ul style="list-style-type: none"> · 웹메일(교직원) · DU문화·영화지대 · 스쿨버스 · 전자입찰 · 장애학생지원안내 · 증명서발급 | <ul style="list-style-type: none"> · 인터넷디스크 · 학생포토폴리오 · 종합복지관 · 영덕연수원 · 전자민원 · 학생생활상담센터 | <ul style="list-style-type: none"> · 스마트빌 · 무선랜(Wi-Fi) 설정 · 비호생물관(기숙사) · 자원봉사센터 · 생명윤리위원회 · 응급환자 대처요령 |
|--|--|---|--|

1. 메인화면



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

공지사항 | 안전자료실 +
안전교육센터 오픈 공지! 2015.02.04

실험실 안전교재

실험실 안전 동영상
바로가기

Safety Guide
실험실 안전 실전 가이드
바로가기

자료실

동영상자료실

법령

Q&A

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



The screenshot shows the login interface for '학내구성원' (Institutional Members). It includes a dropdown menu for '기관' (Institution) with '!대학교' selected, a text input for '학번/사번' (Student/Employee ID), and a text input for '성명' (Name). A green '로그인' (Login) button is highlighted with a red dashed box and a red '3' callout. A red '1' callout points to the institution dropdown, and a red '2' callout points to the ID and name input fields.

그외 연구활동종사자 로그인 ↩

기관관리자 또는 기관의 구성원이 아닐 경우 선택하여 로그인

3. 안전교육 - 과목선택



안전교육센터
Center for Safety Education

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 | 노동운 (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"/> | 혼재로 인한 신체피해 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | 수방설비 사용요령 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | 개인보호구 사용요령 | | | | |

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(필수/선택) |
|----|-------------------------|-------|------|----|------|-------------|
| 1 | 연구실안전 및 일반적 위험성 | 16 | 1 | 필수 | - | 1 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 |



5. 안전교육 - 이수증 출력

내정보 | 로그아웃

안전교육센터
Center for Safety Education

소개
안전교육
실험실 안전교재
자료실
안전교육관리

안전교육

안전교육

연구실안전교육

1 이수증명서

이수증명서

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

2

년도 전체 | 교육구분 전체

3
검색

증명서출력

| # | 교육과정 | 과정명 | 이수일자 | 이수시간 | 이수번호 |
|---|------|--------------------|--|-------|------|
| 1 | 정기 | 2015년 1학기 연구실 안전교육 | 과목설정 | 0 / 6 | |

안전교육 이수증명서

교육생 정보

| | | | |
|----|-------|----|--------|
| 성명 | 학(사)번 | 소속 | 자연과학대학 |
|----|-------|----|--------|

안전교육 이수정보

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

위와 같이 안전교육을 이수하였음을 증명합니다.

2015년 02월 05일

자연과학대학장

직인
생략

① 이수증명서 메뉴 선택

② 증명서 출력을 위해 교육과정 선택

③ 이수증명서 출력