

KUPID Log In



KUPID Korea University Portal to Information Depository

서울 캠퍼스 | 세종 캠퍼스 | 의문 | ENGLISH | **교내홈페이지** +

로그인 ID 싱글 아이디 신청

아이디 / 비밀번호 찾기

공인인증서 로그인

| | | | |
|------|------|-------|------|
| 메일 | 연구포털 | 도서관 | 제증명 |
| 수강신청 | 성적조회 | 장학금신청 | 원격지원 |

포털 아이디/비밀번호 문의

학생
TEL 02-3290-1141~5, 4090~2

교직원
TEL 02-3290-4777

정보전산 문의 (무선랜안내:4194)
TEL 02-3290-4777

공지사항 자유전공학부 특강(심리 경제 ... 주요학사일정 2020학년도 제 1학기 조 ... FAQ 사용자 별 ID 발급/폐기 ...

고려대학교 KOREA UNIVERSITY
개인정보처리방침 | 정보보안 | 전력현황(그린캠퍼스)
[서울] 02841 서울특별시 성북구 안암로 고려대학교 TEL.02-3290-1114 | [세종] 30019 세종특별자치시 세종로 고려대학교 세종캠퍼스 TEL.044-860-1114
COPYRIGHT(C)2014 KOREA UNIVERSITY. ALL RIGHTS RESERVED.

Click the 'Info Depot' tab



KUPID Korea University Portal to Information Depository

이미현 (mh603549) ON | 로그아웃 | ENGLISH | 검색어를 입력하세요. 🔍

메일 | 인사/급여 | 강의 | 등록/장학 | 수업 | 학적/졸업 | 전자결재 | **정보생활** | 게시판 | 커뮤니티 | 지식관리 | 연구포털

메일 사용자 정보 수정 ▼

KU 협업도구

쪽지 ..통

내 결재현황 +

- 결재대기함 0 건
- 수신문서 1 건
- 협조진행 0 건
- 회람대기 27 건

빠른서비스 ▲

- 규정/학칙
- 제증명
- 교직원찾기
- 무선랜신청
- 휴가신청
- IP신청
- 시설물보수

메인페이지 ▼

일반 공지사항 | 교원 공지사항 ^ | +

- [인력개발부] 단축근무 및 부분적 재택근무 기간 연장 안내 | 인력개발부 | 2020-03-11
- 코로나19 "심각" 단계 격상에 따른 긴급 조치 알람(요약)[3/11업데이트] | 학생지원부 | 2020-02-27
- [2/7 업데이트] 코로나19 의심환자 및 확진환자 발생 시 대응지침 | 정책기획팀 | 2020-02-10
- [2/26 업데이트] 코로나19 고려대학교 대응 지침 안내 | 정책기획팀 | 2020-02-07
- 자유전공학부 특강(심리 경제 법철학) 안내 | 자유전공학부... | 2020-03-18
- [세종창업교육센터] 2020 KUSTARTUP 창업동아리 모집 | 세종창업교육센터 | 2020-03-18
- [세종창업교육센터] 2020년도 KUSTARTUP 창업서포터즈 3기 모집 | 세종창업교육센터 | 2020-03-18
- [한국어센터] 2020년 정규과정 봄학기 한국어 도우미 모집 | 한국어센터 | 2020-03-18
- [세종] 2020학년도 1학기(3월16일~) 교직원 통근버스 운행 안내 | 총무팀 | 2020-03-18
- [세종평생교육원] 2020학년도 봄학기 수강생 모집(4/6개강) | 세종평생교육... | 2020-03-18

학사일정 ^ | +

- [재무부] 2020학년도 1학기 대학(원) 재학생·복학생·재입학생 등록 안내 | 재무부 | 2020-01-29 ~ 2020-06-30
- [재무부] 2020학년도 1학기 대학(원) 분할납부 신청 및 등록안내 | 재무부 | 2020-01-13 ~ 2020-08-31
- [세종] 2020-1학기 교양영어 및 RC 프로그램 과목 수강제한인원 일부 증원 공고 | 세종교양교육원 | 2020-03-17 ~ 2020-03-27
- 2020학년도 제 1학기 조기졸업 신청 안내 | 학사팀 | 2020-03-11 ~ 2020-04-03
- [학사팀] 2020학년도 제1학기 부전공 신청 안내 | 학사팀 | 2020-03-10 ~ 2020-04-03
- 2020학년도 1학기 최특화전 포기제 시행 안내 | 학사팀 | 2020-04-08 ~ 2020-07-03

Select 'Safety Training'

Click '안전교육(세종)' or <https://sjsafe.korea.ac.kr> access



The screenshot shows the KUPID portal interface. At the top, there are logos for KUPID (Korea University Portal to Information Depository) and WE ARE THE NEXT. The user is logged in as 황진욱 (sosdbfluid) and the language is set to ENGLISH. A search bar is present with the text '검색어를 입력하세요.' and a search icon.

The main navigation bar includes: 매일 | 인사/급여 | 강의 | 등록/장학 | 학적/졸업 | 전자결재 | **정보생활** | 게시판 | 커뮤니티 | 지식관리 | 연구포털.

The '정보생활' (Information Depot) section is expanded, showing a list of services. The '안전교육' (Safety Training) item is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it. Below it, a sub-menu is visible with '안전교육(세종)' also highlighted with a red box and a red arrow.

The '안전교육(세종)' sub-menu includes the following items:

- 안전교육(세종)
- 안전교육(현업) (자)

Other visible services in the '정보생활' section include:

- 교직원찾기
- 공간예약/관리
- 수련관 예약
- 피트니스센터
- 체육시설
- 도서미납확인
- 정탁금지법
- 전산자원등록/신청
- 개인정보 처리 동의
- PMS
- MRO(구매대행)-자체구매
- 자산관리(재사용마켓)
- 성과평가시스템(SPEAK)

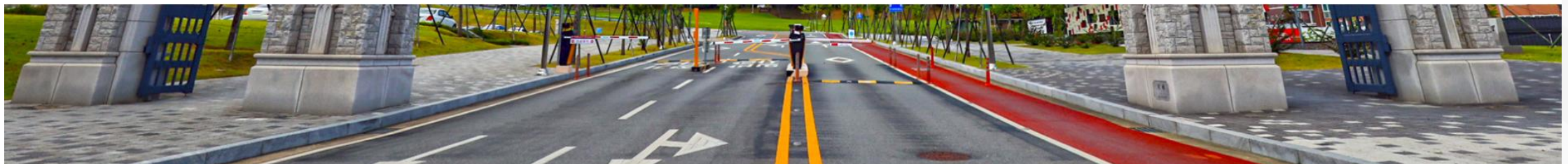
At the bottom of the page, there is a navigation bar with icons for home, search, and other functions, along with a zoom level of 102% and page number 1 of 1.



After Login, Click 'Safety Training' and Click Laboratory Safety Training

ID, PW : Potal ID, PW (If the 'User not found' message appears, please contact the Facility Safety Management Team)

| 고려대학교 세종캠퍼스 KOREA UNIVERSITY SEJONG CAMPUS | | 연구실안전교육시스템 Laboratory Safety Management System | | 시스템오류접수 : 홈으로 : 관리자화면 : 내정보 : 로그아웃 | | | |
|---|----------------|---|-----------|------------------------------------|--------|--------|----------|
| 소개 | 안전교육 | 실험실안전교재 | 안전관리 | 생물안전 안내 | 안전공제보험 | MSDS | 자료실 |
| 조직도 | 안전교육안내 | 실전가이드 | 연구실안전 | LMO안내 | 제도소개 | 안내 | 전체 |
| 오시는길 | 연구실안전교육(신규) | 안전동영상 | 전기안전 | - 구성 및 기능 | 가입학과목록 | MSDS내용 | 공지사항 |
| | 연구실안전교육 | | 소방안전 | - LMO란 | 보상절차 | MSDS검색 | Q&A |
| | LMO생물안전 | | 항공안전 | - LMO법 | FAQ | | 법령 및 규정 |
| | 집합교육과정 | | 생물안전 | - 주요병원체 | | | 실험실안전가이드 |
| | 수강현황 및 이수증발급 | | 가스안전 | ABL3 안내 | | | 각종 안전자료 |
| | 타기관 교육이수증 제출 | | 폐기물처리 | - 생물안전센터 | | | 동영상자료 |
| | | | 기계/기구 | - ABL3 | | | 사고사례 |
| | | | 방사선 안전 | - 이용절차 | | | 문서양식 |
| | | | 지진 시 행동요령 | - 관련과제 | | | 법정자료실 |



Click 'Select' and Click 'Choosing the course'



연구실안전교육

안전교육

안전교육안내

연구실안전 교육

LMO생물안전교육

집합교육과정

수강현황 및 이수증발급

타기관 교육이수증 제출

안전교육 과정 안내 및 선택

※ 교육과정을 선택하세요.

년도 2025년 ▼

| 선택 | 교육과정명 | 교육기간 | 총교육차시 | 이수차시 | 미이수차시 | 이수여부(이수일) |
|----|---------------------|---------------------------|-------|------|-------|-----------|
| 선택 | 2025년도 1학기 연구실 안전교육 | 2025.02.27. ~ 2025.08.31. | 0 | 0 | 0 | 미이수 |

안전교육 수강 현황

교육과정명 > 2025년도 1학기 연구실 안전교육 | 교육진행상태 > 과목선택

언어 선택 후 선택과목을 설정하세요.

한국어(Korean) 영어(English)

과목선택
(Choosing the course)

※ 교육 수강완료 후 평가를 실시하여 60 점 이상이어야 안전교육 이수됩니다. **평가하기** 이수현황 : 온라인 0.0 시간, 집합 0 시간, LMO교육 0시간

Choose the course

After completing the training course, 60 points or higher must be recognized for completion of the evaluation



연구실안전교육

Select a subject after several hours of legal training
ex) 0/3 → 3/3 subjects, 0/6 → 6/6 subjects

안전교육

안전교육안내

연구실안전 교육

LMO생물안전교육

집합교육과정

수강현황 및 이수증발급

타기관 교육이수증 제출

안전교육은 재수강할 수 있습니다.(수강여부에 'V')

| 선택 | 과목명 | 수강여부 |
|--------------------------|-----------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | 개인안전_2023 | |
| <input type="checkbox"/> | 구조 및 응급처치_2023 | |
| <input type="checkbox"/> | 근골격계질환의 종류 및 요인_2023 | |
| <input type="checkbox"/> | 기계 안전관리 | |
| <input type="checkbox"/> | 뇌심혈관계 질환 관리_2023 | |
| <input type="checkbox"/> | 단독작업 시의 안전_2023 | |
| <input type="checkbox"/> | 무인비행장치(드론) 안전 | |
| <input type="checkbox"/> | 소방기초이론 및 소방안전관리 | |
| <input type="checkbox"/> | 스트레스와 안전 | |
| <input type="checkbox"/> | 실험실에서의 핵심 안전보건관리_2023 | |

평가하기

※ 교육 수강완료 후 평가를 실시하여 60 점 이상이어야 안전교육 이수됩니다.

평가하기

이수현황 : 온라인 0.0 시간, 집합 0 시간, LMO교육 0시간

Evaluation after taking the course



After completing the training course, 60 points or higher must be recognized for completion of the evaluation

연구실안전교육

안전교육

안전교육안내

연구실안전 교육

LMO생물안전교육

집합교육과정

수강현황 및 이수증발급

타기관 교육이수증 제출

안전교육 과정 안내 및 선택

※ 교육과정을 선택하세요.

년도 2025년 ▼

| 선택 | 교육과정명 | 교육기간 | 총교육차시 | 이수차시 | 미이수차시 | 이수여부(이수일) |
|----|---------------------|---------------------------|-------|------|-------|-----------|
| 선택 | 2025년도 1학기 연구실 안전교육 | 2025.02.27. ~ 2025.08.31. | 0 | 0 | 0 | 미이수 |

안전교육 수강 현황

교육과정명 > 2025년도 1학기 연구실 안전교육 | 교육진행상태 > 과목선택

언어 선택 후 선택과목을 설정하세요.

한국어(Korean) 영어(English)

과목선택
(Choosing the course)

※ 교육 수강완료 후 평가를 실시하여 60 점 이상이어야 안전교육 이수됩니다. **평가하기** 이수현황 : 온라인 0.0 시간, 집합 0 시간, LMO교육 0시간

Submission of training certificates for other institutions



Laboratory safety education system (<http://edu.labs.go.kr>) first takes the training and submits it

| 소개 | 안전교육 | 실험실안전교재 | 안전관리 | 생물안전 안내 | 안전공제보험 | MSDS | 자료실 |
|------|---------------------|---------|-----------|-----------|--------|--------|----------|
| 조직도 | 안전교육안내 | 실전가이드 | 연구실안전 | LMO안내 | 제도소개 | 안내 | 전체 |
| 오시는길 | 연구실안전교육(신규) | 안전동영상 | 전기안전 | - 구성 및 기능 | 가입학과목록 | MSDS내용 | 공지사항 |
| | 연구실안전교육 | | 소방안전 | - LMO란 | 보상절차 | MSDS검색 | Q&A |
| | LMO생물안전교육 | | 항공안전 | - LMO법 | FAQ | | 법령 및 규정 |
| | 집합교육과정 | | 생물안전 | - 주요병원체 | | | 실험실안전가이드 |
| | 수강현황 및 이수증발급 | | 가스안전 | ABL3 안내 | | | 각종 안전자료 |
| | 타기관 교육이수증 제출 | | 폐기물처리 | - 생물안전센터 | | | 동영상자료 |
| | | | 기계/기구 | - ABL3 | | | 사고사례 |
| | | | 방사선 안전 | - 이용절차 | | | 문서양식 |
| | | | 지진 시 행동요령 | - 관련과제 | | | 법정자료실 |



Submission of training certificates for other institutions (When completing the training provided by laps.go.kr education)

Complete the training course on the certificate → Upload the certificate → Save it

Training Type : LMO Training → Biosafety Training, Laboratory Safety Training → Laboratory Safety Training

Training Course Title : Specify the course title exactly as it appears on the certificate

총 1 건

상태 승인요청 **등록** ①

| 교육구분 | 교육과정명 | 이수증 | 승인거부사유 | 상태 | 관리 |
|------|-------|-----|--------|----|----|
|------|-------|-----|--------|----|----|

등록

▶ 타기관 교육이수증 제출

교육구분 ②

교육과정명

이수증 PDF파일 선택

③