

위치는 부산의 중심! 실력은 부산의 최고!

부산의 대표 전문대학 동의과학대학교



홍보영상



캠퍼스맵

학부모 및 수험생 초청 입학설명회

동의과학대학교 입학설명회에 학부모 및 수험생 분들을 초청합니다. 입시의 모든 것을 알려드립니다.



홍보CF



진로체험 일정표

입학상담 게시판

[바로가기](#)

사이버
종합민원실

DIT
대학인권센터

webzine

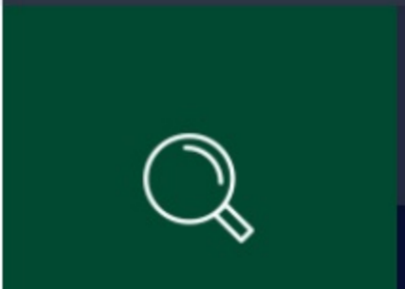
동의과학대학교
감성웹진

외래교수 상시지원
시스템

일본 해외 취업
지원사업

공지사항 | 취업정보 | 입학공지 | 학생복지 | 장학 +

공지	부산진구어린이급식관리지원센터...	2017-09-12
공지	2017 학생 미국/싱가포르 여학연...	2017-09-12
공지	2017년 지역전략산업분야 취업준...	2017-09-05
공지	주최인바나나 3집 아오편 시해 안...	2017-09-04



방송보도

신문보도

교직원 빠른링크

DIT포털 성적입력
라이프가이드 그룹웨어

재학생 빠른링크

학사일정 학사정보
성적조회 장학안내
학과안내 수강신청



학사행정지원센터

사이버종합민원실
양식/서식 자료실
DIT 대학인권센터



학사정보

종합정보시스템
학사규정
복학안내
재입학안내
전과안내
졸업정보안내
증명서발급안내



몰입교육

사업개요
사업내용
추진내용
운영성과
실천전략
보급방안



e-캠퍼스

내 강의실
정보로그
우리학과
학습도우미

× 닫기



장학정보

학자금대출 안내
교내장학금
교외장학금



취업지원처



예비군/병무정보

예비군/민방위
관련사이트



대학생활

주요행사안내
도서관 이용안내
생활관(기숙사)
교내 언론기구



교내식당

학생식당 안내
주간식단표

복지/편의시설 안내
동인가족 복지혜택
학생활동
교내 무선망 이용안내

오늘의 할 일



DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY!

학생의 가치를 극대화하는 세계 최고수준의 전문대학

동의과학대학교는
학생이 주인공입니다.



공지사항 | 포토갤러리 +

· 신규 홈페이지가 오픈되었... N 20170306

질의응답 +

등록된 내용이 없습니다.

나의 강의실 List +

등록된 내용이 없습니다.



내강의실 홈

커뮤니티

MOOC/OCW

구 e-campus 바로가기

내 강의실 홈

수강 과목

쪽지

개인정보 수정

일정표



DONG-EUI INSTITUTE OF TECHNOLOGY!

학생의 가치를 극대화하는 세계 최고수준의 전문대학

**동의과학대학교는
학생이 주인공입니다.**



공개강의



학습자매뉴얼



교수자매뉴얼

공지사항

포토갤러리



• 신규 홈페이지가 오픈되었... 20170306

질의응답



등록된 내용이 없습니다.

나의 강의실 List



- ASIC설계(002) 김태훈
- Auto CAD(002) 송지윤
- 라이프가이드IV(진로탐색)(002) 김태훈
- 연구실안전교육(001) 고석조
- 정보처리활용 II (001) 정성운



내 할 일 보기

내 강의실 홈 > 수강 과목

My Classroom

내가 등록한 강의를 한눈에 볼 수 있으며, 보다 다양하고 안정적인 교육 서비스와 체계적인 학습관리를 위해 수강과목정보와 일정을 꼼꼼히 체크 바랍니다.



내 강의실 홈

수강 과목

쪽지

개인정보 수정

일정표

수강중 과목

수강 이력

정규과정

[정규]2017/2

강의형태

과목명

연구



과목명	분반코드	개설학과	강의 기간	담당교수	수강생 수	강의실 입장
폭력예방교육1		교양과	2017-08-21 ~ 2017-12-22		4840	이동
연구실안전교육(001)		교양과	2017-08-21 ~ 2017-12-22	고석조	3750	이동
정보처리활용 II (001)		교양과	2017-08-21 ~ 2017-12-22	정성운	48	이동
라이프가이드 IV(진로탐색)(002)		전자과	2017-08-21 ~ 2017-12-22	김태훈	24	이동
Auto CAD(002)		전자과	2017-08-21 ~ 2017-12-22	송지윤	25	이동
			2017-08-21 ~			이동

연구실안전교육(001)

이수구분 | 학점 | 공동교수정보

교선 | 0 학점 | 조회하기



대표교수

고석조

이메일

sjgo@dit.ac.kr

연구실안전교육(001) ▼

강의 계획서

학습 목차 ▼

학습 정보 ▼

학습 활동 ▼

학습 현황 ▼

과목 정보 ▼

성적 ▼

내 할 일 보기

학습 목차

강의실 > 연구실안전교육(001) > 학습 목차

학습 목차

강의 목록

온라인 학습현황 (학습기간내/ 학습기간후/ 학습시간)

- ○ (학습완료) : 각 주차의 학습기간 내에 강의 콘텐츠의 출석인정 기준시간 이상 학습한 경우
- ▲ (반출석) : 각 주차의 학습기간 이외의 기간에 출석인정 기준시간을 학습한 것은 1/2 출석(반출석)으로 인정
- ✕ (학습중/학습안함) : 학습해야 할 강의 콘텐츠의 출석인정 기준시간 만큼 학습을 완료하지 못한 경우로 결석 처리

오프라인 **출석** 지각 결석 온라인 **학습완료** 학습중 학습안함

온라인 출석률 6.67%	1차시 학습목표보기 2017-09-11 ~ 2017-12-06	2차시 학습목표보기 2017-09-11 ~ 2017-12-06	3차시 학습목표보기 2017-09-11 ~ 2017-12-06
강의영상	하반기 과정 학습1 ○ (183분 22초 / 0분 / 20분) 복습하기	하반기 과정 학습2 ✕ 학습안함(0분 / 0분 / 20분) 학습하기	하반기 과정 학습3 ✕ 학습안함(0분 / 0분 / 20분) 학습하기
공지사항			
질의응답			

연구실안전교육(001)

이수구분 | 학점 | 공동교수정보

교선 | 0 학점 | 조회하기



대표교수

고석조

이메일

sjgo@dit.ac.kr

연구실안전교육(001)

강의 계획서

학습 목차

학습 정보

학습 활동

학습 현황

과목 정보

성적

내 할 일 보기

학습 목차

강의실 > 연구실안전교육(001) > 학습 목차

학습 목차

강의 목록

온라인 학습현황 (학습기간내/ 학습기간후/ 학습시간)

- ○ (학습완료): 각 주차의 학습기간 내에 강의 콘텐츠의 출석인정 기준시간 이상 학습한 경우
- ▲ (반출석): 각 주차의 학습기간 이외의 기간에 출석인정 기준시간을 학습한 것은 1/2 출석(반출석)으로 인정
- X (학습중/학습안함): 학습해야 할 강의 콘텐츠의 출석인정 기준시간 만큼 학습을 완료하지 못한 경우로 결석 처리

오프라인 **출석** 지각 결석 온라인 **학습완료** 학습중 학습안함

온라인 출석률 6.67%	1차시 학습목표보기 2017-09-11 ~ 2017-12-06	2차시 학습목표보기 2017-09-11 ~ 2017-12-06	3차시 학습목표보기 2017-09-11 ~ 2017-12-06
강의영상	하반기 과정 학습1 ○ (183분 22초 / 0분 / 20분) 복습하기	하반기 과정 학습2 X 학습안함(0분 / 0분 / 20분) 학습하기	하반기 과정 학습3 X 학습안함(0분 / 0분 / 20분) 학습하기
공지사항			
질의응답			

*주의: 학습 도중 홈버튼, 홀드버튼을 누르게되면 정상적으로 출석이 인정되지 않을 수 있습니다. 반드시 '학습종료' 버튼을 눌러 학습을 정상적으로 마치기 바랍니다. 학습종료

학습 Flow

화학II - MSDS 및 보호장비



- 연구실안전교육(
- 학습 목차
- 학습 정보
- 학습 활동
- 학습 현황
- 과목 정보
- 성적

내 할