

2022학년도 2학기

수강신청 편람



동의대학교
DONG-EUI UNIVERSITY

목 차

1. 수강신청 및 수강정정일정	1
2. 수강신청 주요사항 및 방법	2
가. 수강신청 주요사항	2
나. 수강신청 방법	2
다. 유의사항	2
라. 수강 교과목 이수구분	4
3. 지도교수세미나 교과목 개설, 수강신청 및 이수 안내	4
4. 수강신청 시 알아두어야 할 학사 내규	5
가. 일반사항	5
5. 재수강 . 재이수 교과목 이수방법	6
6. 모집중지된 학과 학생의 재이수(이수) 방법	6
7. 부 · 복수 / 연계 및 융합전공 신청	7
8. 스마트융합정보학(교양부전공)신설 및 신청방법	7
9. 평생교육사 과정 신청	7
10. 교직과정 신청	7
11. 산학연계형 전공트랙, 특성화 트랙 신청	8
12. 교내 원격(사이버) 강좌 교과목 안내	8
13. 안보학 관련 교과목 안내	9
14. 강의실 소재 건물명 안내	9
15. 외국인학생을 위한 한국어 강좌	9
16. PASS과목, 학년제한과목, 영어전용강좌, 외부(원격)	10
17. 집중이수제 운영 안내	10
18. 동일 교원 담당 분반 교과목 합반 성적처리	11
19. 전자출결 안내	14

반드시 다음 사항을 확인한 후 수강신청 하시기 바랍니다

1. 수강신청 및 수강정정 일정

- 수강신청 및 정정은 이수구분, 교과목 번호, 분반 번호, 학점, 교과목명 등을 확인하여 다음 일정으로 신청합니다.
- 수강신청 일자 : 2022.08.16.(화) ~ 08.19.(금) 10:00 ~ 18:00
- 수강정정 일자 : 2022.09.05.(월) ~ 09.07.(수) 10:00 ~ 18:00

구분	수강신청시작일자	수강신청 과목
수강 신청 기간	1학년 신입생	08.16.(화) ~ 08.19.(금) 10:00 ~ 18:00 [대학본부 일괄수강신청] ○ 전공필수, 공통교양 과목은 대학본부에서 일괄 수강신청 [본인 수강신청] ○ 계열교양, 균형교양 과목은 본인이 직접 수강신청
	1학년 복학생	08.16.(화) ~ 08.19.(금) 10:00 ~ 18:00 [1학년복학생 2021학번이전] ○ 모든 과목을 본인이 직접 수강신청 ○ 특별전과 신청자는 신청(희망)학과 전공강좌 신청
	2학년	08.17.(수) ~ 08.19.(금) 10:00 ~ 18:00 ○ 교양과정[공통교양, 계열교양, 균형교양, 자율교양] ○ 전공필수, 전공선택 과목
	3~5학년	08.18.(목) ~ 08.19.(금) 10:00 ~ 18:00 ○ 일반전과 신청자는 기존(현재)학과 전공강좌 신청
	1~5학년	08.19.(금) 10:00 ~ 18:00 ○ 자유선택[타과 전공선택(실습포함과목, 캡스톤디자인, 산학연계학 등 제외)] ○ 교양과정, 전공필수, 전공선택
폐강과목 확인	08.24.(수) ~ 08.30.(화)	○ 폐강과목 확인 기간(수강정정 기간에 수강정정)
재입학/전과	08.30.(화) 10:00 ~ 18:00	○ 전 과목 수강신청 ○ 재입학생은 08.22.(월) ~ 08.25.(목) 까지 원서접수 및 등록을 마친 자에 한함 ○ 전과생은 08.26.(금) 합격자에 한함
2학기 개강	09.01.(목)	○ 2022학년도 2학기 개강
수강 정정 기간	1차	09.05.(월) ~ 09.07.(수) ○ 수강정정 기간 ○ 정정이 가능한 교과목은 수강인원이 초과 되지 않은 교과목에 한함
	2차	09.13.(화) ~ 09.15.(목) ○ 2차 폐강 확인기간 및 수강정정(2차폐강과목에 한함) ○ 학사지원팀 방문하여 수강정정 함 ○ 수강 미정정시 자동폐강 등으로 불이익을 받을 수 있음
※ 수강신청은 반드시 본인 학년 해당 기간에만 신청이 되므로 기간 확인 잘 하시어 수강신청 ※ 수강 정정시 인원초과로 인해 수강신청이 불가 할 수 있으니 주의를 기울여 수강신청 바랍니다.		

○ 수강신청 시 유의사항

- 수강신청 기간을 지나 복학하는 학생(1~5학년)은 수강정정 기간에 수강신청이 가능하며, 08.30(화), 09.16.(금), 09.23.(금), 09.28(수, 수업일수 1/4)에도 본인이 수강신청 가능
- **수강정정 기간에 신청한 교과목의 이전 수업일은 전자출결시스템에 「미출결」**로 표기되며 정정기간 이전 수업일에도 반드시 입실하여 수강토록하며, 담당교원에게 출석인정 협조요청을 하시길 바랍니다.
- 장애학생(장애학생지원센터에 등록된 학생)은 08.12.(금)에 학사지원팀으로 방문 또는 전화로 수강신청 가능
- 휴학, 복학 참고 사항

내 용	일 자
등록금 미납부 휴학 가능 기간	2022-2학기 개강 전 2022. 08. 31.(수) 17:00까지 휴학신청자만 가능
복학 가능일	2022.09.28.(수) 17:00까지
재학 중 등록금 유효한 가사휴학 기간	2022.10.27.(목) 17:00까지(수업일수 1/2선) *기간 내에 휴학하지 않을 경우에는 당해 학기 등록금은 소멸됨 이월금액은 기간마다 상이하니 휴학 전 반드시 확인

2. 수강신청 주요사항 및 방법

가. 수강신청 주요사항

- 매학기 수강신청은 선착순에 의해 이루어지므로 신청한 과목의 수강인원이 과다할 경우 인원제한으로 신청되지 않을 수 있습니다.
- 재학(복학)생의 수강신청이 동시에 이루어지므로 정해진 기일을 반드시 지켜야 합니다.
- 필요한 경우 지도교수의 지도를 받을 수 있으며, **학사경고자와 졸업예정자는 수강신청 전에 반드시 지도교수의 특별지도**를 받아야 하며, 졸업사정 관련 문의는 학사지원팀으로 연락 바랍니다.
- 수강신청은 인터넷 이용이 가능한 모든 장소에서 할 수 있습니다.
- **교수-자녀 간 강의수강 공정성 제고 관련 유의사항**
 - 교수-자녀 간 강의수강 관련 학생은 부모의 강의를 가급적 수강하지 않도록 하며, 필수 교과목의 경우 타 분반을 선택하여 수강할 수 있도록 함
 - 강의를 수강하고자 하는 학생이 해당 강의를 담당하는 교수의 자녀인 경우 해당 교수는 대학본부에 반드시 신고하여야 함

나. 수강신청 방법(인터넷을 이용한 수강신청) - **수강신청 매뉴얼 참조**

- ① 학교 홈페이지(www.deu.ac.kr)접속, 홈페이지의 하단 **사용자별 서비스** ⇒ **동의인** ⇒ **수강신청시스템**
(수강신청 기간 중에는 동의대학교 홈페이지 접속 후 **수강신청 바로가기**)
- ② **Login** 화면에서 아이디(학번)와 비밀번호를 입력
- ③ 수강신청 과목 선택
- ④ 수강인원이 찬 경우로 인해 **대기신청**을 하였을 경우 반드시 수강내역을 확인함.
- ⑤ 수강신청이 완료되면 **수강신청확인서** 학과사무실 제출
 - ※ 수강신청확인서 1부를 반드시 출력하여 1부는 본인이 보관, 1부는 학과사무실에 제출 후 자신의 수강신청 이상 유무와 졸업이수학점 등 제반사항을 확인 및 지도 받으시기 바랍니다.
 - ※ 수강신청확인서 제출은 수강정정 익일까지 학과사무실로 제출
 - ※ **수강신청확인서를 제출하지 않아 발생하는 모든 책임은 학생 본인에게 있습니다.**

다. 유의사항

▪ 수강신청 시 범하기 쉬운 오류

- ① 수강신청을 했다고 생각하였으나 실제 수강신청을 하지 않은 경우
- ② 과목번호를 잘못 확인하여 다른 과목이 수강신청 된 경우
- ③ 실제 수강하고자 하는 분반과 수강신청 된 분반이 다른 경우
- ④ 수강정정 시 정정할 과목을 삭제하였다고 생각하였으나 삭제되지 않은 경우

※ 위와 같은 오류가 빈번하므로 수강신청 및 정정 시 반드시 재확인 바라며, **수강신청확인서를 출력하여 본인이 수강신청한 내역을 확인함**

- 수강신청 횟수 제한은 없으나 수강 신청시 주의를 기울여 수강신청 바랍니다.
- 4학년 학생은 반드시 졸업에 필요한 영역별 이수학점을 학과사무실에서 지도받은 후 수강신청

■ **복학자 수강신청**

- 복학 문의 : [학사지원팀 전화번호 051)890 - 3044 ~ 3045, 3050 ~ 3052]
- 복학예정자, 조기복학자, 학과 통폐합에 따른 전공배정 복학신청, 모집중지에 따른 특별전과 복학신청사항은 아래 홈페이지 주소를 참고하며, 복학신청 완료 후 수강신청

⇒ [복학신청안내](#) : [학교홈페이지](#) ⇒ [대학생활](#) ⇒ [학생지원](#) ⇒ [학사지원안내](#) ⇒ [복학안내](#)

- 복학자는 학과사무실에서 지도교수를 지정받아야 전공탐색과진로설계, 지도교수세미나(공통교양, 필수) 교과목을 수강신청을 할 수 있습니다.

■ **공통교양 재이수 과목 현황**

- 공통교양 과목을 이수하지 못하여 재이수해야 할 경우 아래 대체교과목 현황을 참고하여 수강한다.
- 기타 자세한 내용은 『2022학년도 2학기 재수강(대체과목포함) 이수 안내서』 참고 바랍니다.

↳ 2022.08.09.(화), 학생경력관리포털((DAP) '학사공지'에 공지

학년도별 지정과목										재이수 및 대체과목	
~2010학년도		2011~2013학년도		2014~2016학년도		2017~2019학년도		2020~2021학년도		2022학년도	
과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	과목명	학점	과목명	학점	
영어회화 I	2	영어회화	3	영어회화	3	실용영어	영어회화	3	영어회화	3	
영어회화II	2										
		글쓰기와표현	3	글쓰기와표현	3	논리적사유와 글쓰기	논리적사유와 글쓰기	3	논리적사유와 글쓰기	3	
		사회봉사의이해	1	사회봉사의이해	1	사회봉사의이해	콜라보인성의이해	1	콜라보인성의이해	1	
						컴퓨팅마인딩과코딩	컴퓨팅마인딩과코딩	1	컴퓨팅마인딩과코딩	1	
TOEIC I	2	TOEIC	3	TOEIC	3	기본영어	기본영어	3	기본영어	3	
TOEICII	2										
단과대학별 교양(3과목)	각 2	단과대학별 교양(2과목)	각 3	전공탐색과 생애설계	3	전공탐색과 생애설계 I - I	전공탐색과 생애설계 I - I	1	전공탐색과 생애설계 I - I	1	
						전공탐색과 생애설계 I - II	전공탐색과 생애설계 I - II	1	전공탐색과 생애설계 I - II	1	
				부산과세계	3	문학과삶 (슬로리딩)	문학과삶 (슬로리딩)	2	문학과삶 (슬로리딩)	2	
						철학의향기와 역사이야기	철학의향기와 역사이야기	3	철학의향기와 역사이야기	3	
지도교수세미나 I ~ VI (6과목)	각 0.5	지도교수세미나 I ~ VI (6과목)	각 0.5	지도교수세미나 I ~ VIII (8과목)	각 0.25	전공탐색과진로설계 II - I, II - II (2과목)	전공탐색과진로설계 II - I, II - II (2과목)	각 0.5	전공탐색과진로설계 II - I, II - II (2과목)	각 0.5	
						지도교수세미나 III - I, III - II IV - I, IV - II (4과목)	지도교수세미나 III - I, III - II IV - I, IV - II (4과목)	각 0.25	지도교수세미나 III - I, III - II IV - I, IV - II (4과목)	각 0.25	
실용한자	2	실용한자	2	실용한자	1	실용한자	실용한자	1	실용한자	1	
중국어강독	2	중국어강독	2	중국어강독	2	중국어강독	중국어강독	2	중국어강독	2	

※ 전공탐색과생애설계 미이수자는 전공탐색과생애설계 I - I 또는 I - II로 대체할 수 있음.

라. 수강교과목 이수구분

- 각 영역별 ()의 이수구분 명은 수강신청 시 화면 하단에서 선택하므로 반드시 확인하여 신청 바랍니다.
 - 교양영역 : 공통교양/계열교양/균형교양/자율교양/공학소양
 - 전공영역 : 전공필수/전공선택
 - 일반선택영역 : 교직과목/전공교직/복수전공/부전공(교양부전공)과목/연계전공/타학과(전공) 자유선택
- 각 영역별 이수학점을 포함하여 졸업요구학점을 취득하여야 졸업이 가능합니다.

3. 지도교수세미나(전공탐색과진로설계) 교과목 개설, 수강신청 및 이수 안내

가. 개설목적

- 학생들이 대학에 입학하여 졸업할 때까지 지도교수의 체계적인 지도하에 구체적인 비전과 목표를 수립하고, 효과적인 대학생활 및 올바른 진로설정을 할 수 있도록 한다. 이를 위해 본 교과목은 지도교수와 의 다양한 상호작용을 통해 학생의 대학생활, 학습능력, 진로개발 등을 체계적으로 관리하여 대학생활의 적응 및 내실화를 도모하고자 한다.

나. 교과목 개설

- 교과목명 : 전공탐색과진로설계Ⅱ(2학년), 지도교수세미나Ⅲ~Ⅳ(3~4학년)
- 개설영역 : 공통교양(필수)
- 개설학점 : 전공탐색과진로설계Ⅱ(0.5학점), 지도교수세미나Ⅲ~Ⅳ(0.25학점)
- 담당교수 : 학과 소속 정년제 전임교원

다. 교과목 이수

- 이수대상 : 2010학년도 이후 재학하는 학생(외국인 학생 포함 전원)
 - 국내외 대학간 교류학생, 장기인턴십 수행학생 등은 해당학기 제외
- 이수학점 : 총 2학점(2학년 1학점, 3~4학년 1학점)
- 이수방법 및 이수기준 : 재학하는 학기에 개설되는 교과목 필수(공통교양)로 이수
 - 지도교수세미나는 기존 1학년 교양과정에서 이수한 지도교수세미나를 제외하고, 2학년 1학기 ~ 졸업 학기까지 총 6개 과목을 이수해야 함.(기존 취득한 2학년 이상 학기의 지도교수세미나 과목은 대체 인정)
 - 지도교수세미나 해당 과목
 - 2학년 교양과정 : 전공탐색과진로설계 Ⅱ-I, Ⅱ-II
 - 3학년 교양과정 : 지도교수세미나 Ⅲ-I, Ⅲ-II
 - 4학년 교양과정 : 지도교수세미나 Ⅳ-I, Ⅳ-II

라. 출석기준 및 성적평가

- 출석기준 : 수업시간 2/3 이상 출석 시 성적부여
- 성적평가 : P(Pass) 또는 F(Fail)로 평가함.

마. 수강신청

- 1단계 : 지도교수 지정(학과)
 - 1~4학년 재학생 : 지도교수가 변동된 경우 학과사무실에 지도교수 재지정 요청.
※ 재지정 시 반드시 학생에게 수정사항을 전달 후 수강정정이 이루어 질수 있도록 함.
※ 1학년의 경우 강좌는 편성되지 않지만 반드시 지도교수 지정
- 2단계 : 수강신청
 - 2~4학년 재학생 : 수강신청 기간 또는 수강정정 기간에 직접 수강신청

- 2~4학년 학적변동자 : 학과사무실에서 지도교수 지정 이후 수강신청 가능함.
- 지도교수세미나Ⅲ~Ⅳ(3~4학년) 교과목 중 분반이 된 교과목은 학과 확인 후 해당 분반 수강신청

바. 수업방식 및 시간표배정

- 수업방식 : 전공탐색과진로설계Ⅱ(총15주 중 8회이상), 지도교수세미나Ⅲ~Ⅳ(총15주 중 4회 이상)
- 시간표배정 : 화요일 8교시 또는 9교시(한의과대학 : 임의시간 배정)

사. 기타

- 지도교수는 학과에서 지정하며, 한번 지정된 지도교수는 졸업 시까지 담당학생을 지도함.
- [지도교수세미나\(전공탐색과진로설계\) 교과목은 총 수강신청 학점에 포함되지 않음.](#)
- [미이수한 지도교수세미나\(전공탐색과진로설계\) 교과목은 중복으로 수강신청 가능.](#)

4. 수강신청 시 알아두어야 할 학사내규

가. 일반사항

- 수강신청
 - 졸업학점 130(132)학점 학과는 매학기 16학점~20학점(최소학점범위는 없음)
 - 140학점인 학과는 매학기 18학점~21학점(최소학점범위는 없음)
 - 학기별 12학점(특별학점 제외) 미만 신청자는 성적관련 장학생 선발에서 제외(7학기는 10학점(특별학점 제외))
- 계열교양, 균형교양 교과목은 학기당 1과목 수강 가능함
- 자율교양은 연도별 1과목 수강신청 가능함
- 특별학점(비교과마일리지특별학점) : DAP(학생경력관리포털)시스템을 통해 학습자의 모든 비교과 활동을 마일리지로 수치화하여 관리하고, 학습자가 보유한 마일리지를 토대로 비교과마일리지 특별학점을 인정하는 제도
- 직전학기 성적의 평점평균이 4.3(15학점 이상 이수)이상 일 때 졸업학점 130(132)학점인 학과 소속학생인 경우 23학점, 140학점인 학과 소속학생인 경우 24학점까지 수강 신청 가능합니다.
- 타 학과(전공) 전공과목을 "자유선택"과목으로 신청할 경우 **전공선택 이론과목**만 수강신청 가능(일부 교과목 제외)
- 수강신청을 하지 않은 교과목의 성적은 인정하지 않습니다.
- 수강신청 및 수강정정 이후 수강신청 포기를 희망할 경우 **9월 28일(수업일수 1/4선)**까지 학교홈페이지 정보광장 알림방 [자료실](#) 수강신청 취소원을 작성하여 학사지원팀으로 제출
- 2016학년도부터 전자출결 출결사항 성적반영(출미자 성적부여 불가)
- 졸업에 필요한 학점 취득을 위한 교과과정의 구성 등은 교과과정 및 재수강(대체과목포함) 이수방법 안내서를 참고하시기 바랍니다.(학교홈페이지 정보광장 [교육과정](#) 참고)

5. 재수강·재이수 교과목 이수방법

가. 재이수

- 학기 중 필수적으로 이수하여야 할 지정과목(기본교양/학문기초/전공기초)을 이수하지 못하여 해당 과목을 동일과목 또는 대체과목으로 수강해야 하는 경우임
(DAP시스템/수강정보/개인별미이수과목/과목별사정결과에서 확인)
- F⁰등급 과목(필수과목)의 경우, 미이수한 과목이므로 수강신청 및 이수는 가능하나 재수강을 통하지 않으면 성적표상의 종전 F⁰등급을 받은 과목이 그대로 존치되며, 재이수 후 재이수 과목의 성적이 추가 표기됨
- '재수강(대체과목포함) 이수 안내서'를 참고하여 반드시 동일 영역의 대체과목을 확인바랍니다.

나. 재수강

- **기 이수한 교과목 중 성적평가 등급이 C+이하(F학점포함) 과목에 대하여 대체(동일)과목을 이수하여 기 이수한 교과목의 성적을 대체함.**
- **C+등급(수업연한 초과자는 F⁰등급에 한함)이하인 교과목에 한하여 학기당 6학점, 최대 24학점을 초과 불가함.**
- 재수강교과목 신청방법
수강신청시스템 ⇒ 재수강신청(대체교과목 선택) ⇒ 재수강과목 수강신청(재수강 미신청 시 자동 삭제)
- 신청기간 : 2022.08.10.(수) ~ 2022.09.07.(수)

다. 유의사항

- 위 교과과정 운영 방법을 참고하여 최저 이수 학점을 확인하고, 『2022학년도 재수강(대체과목 포함 이수 안내서』의 이수 방법을 숙지한 후 미이수 과목을 수강 신청 후 이수해야 함.
※ 재수강 과목 안내서 : DAP(학생경력관리포털)시스템의 학사 공지, 『2022학년도 2학기 재수강(대체과목 포함) 이수 안내』 참고

6. 모집중지된 학과 학생의 재이수 방법

- 모집중지 후 해당학년의 교육과정이 존재하지 않을 경우, 전공과목에서 대체함.
- 기본교양 영어회화, TOEIC 및 제2외국어 과목은 대체교과목으로 반드시 재이수하여야 함.
- 졸업요구 기준에 미달되는 학점은 전공학점으로 대체함을 원칙으로 하나 기초과목(계열기초, 학문기초)은 재이수하여도 무방함.
- 선택교양, 핵심교양, 융복합교양, 기본교양 부족한 학점은 공통교양, 자율교양에서 반드시 필요학점만큼 이수해야 함.
- 전공필수과목은 전공과목(전공필수, 전공선택 구분하지 않음)에서 최소 이수학점만큼 이수함.

7. 부(교양부)·복수 / 연계전공 / 융합전공 신청

「학생경력관리포털」→「학생관리시스템」→「기타신청」→「부(교양부)·복수/연계전공/융합전공」 신청 후 수강신청바랍니다.

- 부(교양부)·복수 / 융합전공 신청 및 변경·취소
 - 신청기간 : 2022.08.01.(월) ~ 08.12.(금)
 - 변경 및 취소 : 2022.08.16.(화) ~ 09.28.(수)
 - 신청을 취소, 변경할 경우에는 학사지원팀으로 직접 방문하여 신청서를 제출하여야 합니다.
 - 자세한 사항은 DAP시스템 공지사항 [참조](#)

8. 2022학년도 <스마트융합정보학> 교양부전공 신청방법

「학생경력관리포털」→「학생관리시스템」→「기타신청」→「부(교양부)·복수/연계전공/융합전공」→「교양부전공신청」 신청 후 수강신청바랍니다.

- **부전공 14학점, 균형교양 4학점, 자율교양 6학점으로 총24점을 이수하여야 한다.**
- 스마트융합정보학 교양부전공과정 편성교과목

이수구분	교과목번호	교 과 목 명	학년	학점	시간
부전공	200945	스마트워커실전세미나	2	2	2
	201019	4차산업혁명과미래사회	2	3	3
	510085	MOS- I	2	2	2
	510086	MOS-Ⅱ	2	2	2
	510087	로지컬씽킹	2	3	3
	510088	프리젠테이션S.D.T	2	2	2
균형교양	200859	소프트웨어의역할과컴퓨팅적사고	1	2	2
	200873	융합창의력개발과디자인적사고	1	2	2
	200888	컴퓨터적사고키우기	1	2	2
	200891	컴퓨터로여는세계	1	2	2
	201103	창의적비전과심리학	1	2	2
자율교양	200964	융복합적사고와실천	2	2	2
	200984	커리어정보및기술능력	2	2	2
	200985	커리어직업윤리및대인관계능력	2	2	2
	200986	커리어의사소통및문제해결능력	2	2	2
	200987	커리어자기개발및조직이해능력	2	2	2
	200988	커리어자원관리및수리능력	2	2	2

- 스마트융합정보학 교양부전공과정 선이수조건

이수구분	교과목번호	교과목명	학년	학점	시간
공통교양	100110	논리적사유와글쓰기	1	3	3

9. 평생교육사 과정 신청

- 평생교육사 과정은 「학생경력관리포털」→「학생관리시스템」→「기타신청」→ 「평생교육신청」을 선택하여 신청 한 후 평생교육청소년상담학과에서 개설하는 전공영역의 지정 강좌를 이수하여야 합니다.

10. 교직과정 신청

- 교직과정을 이수하고자 하는 학생은 2학년부터 교직과정 관련 과목을 신청 및 이수하여야 함
 - ※ 교직과정이수예정자 선발은 2학년 진급 시 이루어지며, 2학년때 승인인원의 200%를 교직과정이수신청자로 선발하고, 3학년 진급시 승인 인원의 100%에 해당하는 교직과정이수예정자를 선발함

11. 산학연계형 전공트랙, 특성화 트랙 신청

「학생경력관리포털」→「학생관리시스템」→「기타신청」→「산학연계형 트랙신청」, 「특성화 트랙신청」 후 수 신청을 실시하기 바랍니다. 별도 취소 및 변경사항은 없습니다.

- 산학연계형 전공트랙 및 특성화 트랙 신청 기간 : 2022.08.01.(월) ~ 08.12.(금)

12. 교내 원격(사이버) 강좌 교과목 안내

번호	구분	강좌번호-분반	교과목명	학점/시간	소속	담당교수	대상학과(학년)
1	공통교양	100129-001~006	콜라보인성의이해	1/1	치위생학과	윤현서	지정
2	균형교양	200655-001	한국문화와역사	2/2	역사인문교양학부	김인호	전체(1-5)
3	균형교양	200676-001	미래경영의길잡이	2/2	e비즈니스학	박기남	전체(1-5)
4	균형교양	200762-001	사이버범죄의이해	2/2	경찰행정학	최종술	전체(1-5)
5	균형교양	200853-001	생명의시작과진화그리고인류	2/2	의료경영학과	이정원	전체(1-5)
6	균형교양	200858-001	SNS의이해와마케팅활용	2/2	경영정보학	홍한국	전체(1-5)
7	균형교양	200870-001	웹세계에대한기반체계	2/2	컴퓨터공학과	이창열	전체(1-5)
8	균형교양	201018-001	사회속의수리이야기	2/2	기초과학교양학부	김수환	전체(1-5)
9	균형교양	502973-001	인터넷마케팅	2/2	경영학	이문봉	전체(1-5)
10	자율교양	100105-001	부산과세계	2/2	교직학부	정주영	전체(2-5)
11	자율교양	200712-001	IT융합과학과창의적인생활	2/2	컴퓨터공학과	장승주	전체(2-5)
12	자율교양	200763-001	산업생태계의이해	2/2	경영정보학	강병영	전체(2-5)
13	자율교양	200912-001	글로벌경영시대무역창업의이해	2/2	무역학	박영태	전체(2-5)
14	자율교양	200935-001	생활속의부동산과증권	2/2	재무부동산학	박태진	전체(2-5)
15	자율교양	200940-001	소자본창업경영	2/2	경영정보학	박철제	전체(2-5)
16	자율교양	200964-001	융복합적사고와실천	2/2	산업ICT기술공학	김성희	전체(2-5)
17	자율교양	200976-001	지구환경과지속가능발전	2/2	경제학	임동순	전체(2-5)
18	자율교양	200994-001	행복한인생설계재무설계	2/2	금융보험학	박광수	전체(2-5)
19	자율교양	201050-001	포스트휴먼의이해	2/2	기초과학교양학부	윤혜경	전체(2-5)

* 개설강좌 중 일부 분반은 특정학과의 지정교과목으로 지정학과만 수강신청 가능

- 교내 원격수업 강의실 : 학습관리시스템(<http://door.deu.ac.kr>)
- 수강신청하기 전에 수업소개 동영상을 확인 후 수강신청 함
 - 학습관리시스템(<http://door.deu.ac.kr>) -> 학습지원 -> 공지사항 -> 원격수업 소개
- 로그인 ID : 학번, P/W : 학생정보 패스워드를 사용
 - 자세한 사항은 교육혁신팀으로 문의(TEL : 890-4373)
- 원격수업 및 웹보조강좌를 수강신청 할 경우, 학생경력관리포털에 접속하여 개인정보>개인정보변경에서 핸드폰, 집전화번호, E-mail을 정확히 수정하여 불이익이 생기지 않도록 함

13. 안보학 관련 교과목 안내

■ 취지

- 국방부는 일반대학 출신 초급장교(학군/학사장교)의 자질향상 및 능력개발을 위해 학군/학사장교의 양성제도 개선을 위한 개선안을 마련 및 시행
- 학군/학사장교 양성제도 개선 내용은 아래와 같습니다.(예정 사항입니다)
 - 가. 학사장교(장학생 포함)의 점진적 감축 → 학군장교(장학생 포함)의 점진적 증원
 - 나. 학군/학사/군 장학생 선발 시 안보학 과목 이수자에 대한 가산점(면접, 기타 방법) 부여

■ 강좌 시간 안내

교과목번호	교과목명	이수구분	학점	강의시간
200482	전쟁사	균형교양	2	수요일 7~8교시
200508	국가안보론	균형교양	2	화요일 6~7교시
200509	무기체계론	균형교양	2	월요일 7~8교시
201022	리더십	균형교양	2	수요일 5~6교시

14. 강의실 소재 건물명 안내

표 기	건 물 명	표 기	건 물 명
1인	제1인문관	정보	정보공학관
2인	제2인문관	지천관	지천관
법정	법정관	도서	도서관
상경	상경관	국제	국제관
창의	창의관	산학	산학협력관
생과	생활과학관	예체	음악관
한의	한의학과	체육	체육관
공과	공학관	기실	기계실습동
의료보건관	의료보건관	스포츠센터	동이스포츠센터

15. 외국인학생을 위한 한국어 강좌(한국인학생 제외)

- 외국인 유학생을 대상으로 한국어 및 학습 능력 강화 목적을 위하여 교양교과목 일부를 대체 할 수 있다.
- 공통교양과목 중 영어회화 3학점, 문학과삶(슬로리딩) 2학점, 철학의향기와역사이야기 3학점, 기본영어 3학점 총 11학점에서 대체 인정할 수 있으며, 균형교양은 10학점 대체인정 할 수 있다.
- 외국인유학생을 위한 편성교과목

이수구분	학년	교과번호	교 과 목 명	1학기		2학기	
				학점	시간	학점	시간
공통교양	1	100121	TOPIK I	3	3		
		100122	TOPIKII			3	3
		100123	기본한국어	3	3		
		100124	실용한국어			3	3
균형교양	1	201070	부산의사회와문화 I	2	2		
		201071	부산의사회와문화II			2	2
		201072	한국사회			2	2
균형교양	2	200815	외국인을위한학습법세미나 I	2	2		
		200816	외국인을위한학습법세미나II			2	2
자율교양	2	201084	한국에서만나는세계 I	2	2		
		201085	한국에서만나는세계II			2	2
		201086	한국문화	2	2		

※ 외국인학생을 위한 한국어 강좌는 일반학생은 수강신청 할 수 없음.

16. PASS과목, 학년제한과목, 영어전용강좌 현황

이수구분	강좌번호	교과목명	학점	수강신청대상	비고
공통교양	100129	콜라보인성의이해	1	1학년 또는 재수강생	Pass과목
자율교양	200733	자기계발과진로탐색	2	2학년	Pass과목
자율교양	200769	지역기업탐색과취업전략	2	3학년 이상	Pass과목
자율교양	200914	기업채용직무적성특강	2	3학년 이상	Pass과목
자율교양	200949	실전입사전략	2	4학년 이상	Pass과목
자율교양	200973	자기분석과경력관리	2	3학년	Pass과목
자율교양	201055	글로벌소양과해외취업전략	2	3학년 이상	Pass과목
자율교양	200952	여대생진로설계	2	2-4학년(여대생)	Pass과목
자율교양	200953	여대생취업실천전략	2	3-4학년(여대생)	Pass과목
자율교양	201023	소통과젠더	2	2-4학년 이상	Pass과목
자율교양	100105	부산과세계	2	2학년 이상	Pass과목
자율교양	200964	융복합적사고와실천	2	2학년 이상	Pass과목
자율교양	201050	포스트휴먼의이해	2	2학년 이상	Pass과목
균형교양	201073	지구인을위한AX바데메쿰	2	2학년 이상	Pass과목
균형교양	201065	디자인씹킹의이해와적용	2	2학년 이상	Pass과목
균형교양	201075	감성스토리두잉	2	2학년 이상	Pass과목
균형교양	800093	팀학습의이해	2	2학년 이상	Pass과목
자유선택	800092	효민학습컨설팅	3	대상자지정(학과문의) 직전 2개학기 학사경고자	Pass과목
부전공	510085	MOS- I	2	교양부전공신청자	Pass과목
부전공	510086	MOS- II	2	교양부전공신청자	Pass과목
전공필수	401614	휴먼커뮤니케이션	2	2학년 이상	영어전용
전공선택	500588	구조역학II	2	2학년 이상	영어전용
전공선택	501254	무역영어	2	2학년 이상	영어전용
전공선택	510388	문화콘텐츠산업	4	4학년 이상	영어전용

17. 집중이수제 운영

- 교육과정 운영상 필요한 경우 개별 교과목별로 학점당 이수시간(학점당 15시간 이상)을 준수하는 범위에서 수업일수를 단축(4주~8주)하여 운영하는 제반 수업의 형태 및 제도
- 집중이수제 운영 교과목 현황

연번	개설단과대학	개설학과	담당교수명	교과목명	학년	학점	교과목번호
1	의료·보건·생활대학	간호학과	이은숙	모성간호학II	3	3	501220-001
2	의료·보건·생활대학	간호학과	이은숙	모성간호학II	3	3	501220-002
3	의료·보건·생활대학	간호학과	하이경	성인간호학IV	3	2	502016-001
4	의료·보건·생활대학	간호학과	하이경	성인간호학IV	3	2	502016-002
5	의료·보건·생활대학	간호학과	정향미	아동간호학II	3	3	502400-001
6	의료·보건·생활대학	간호학과	정향미	아동간호학II	3	3	502400-002
7	의료·보건·생활대학	간호학과	서유진	정신간호학III	3	2	503473-001
8	의료·보건·생활대학	간호학과	서유진	정신간호학III	3	2	503473-002
9	의료·보건·생활대학	간호학과	이연희	성인간호학실습(산학연계학)II-I	3	2	507174-001
10	의료·보건·생활대학	간호학과	윤지향	성인간호학실습(산학연계학)II-I	3	2	507174-002
11	의료·보건·생활대학	간호학과	한유진	성인간호학실습(산학연계학)II-I	3	2	507174-003
12	의료·보건·생활대학	간호학과	이은주	성인간호학실습(산학연계학)II-I	3	2	507174-004
13	의료·보건·생활대학	간호학과	하이경	성인간호학실습(산학연계학)II-II	3	2	507174-001
14	의료·보건·생활대학	간호학과	이유미	성인간호학실습(산학연계학)II-II	3	2	507174-002
15	의료·보건·생활대학	간호학과	윤지향	성인간호학실습(산학연계학)II-II	3	2	507174-003
16	의료·보건·생활대학	간호학과	김미환	성인간호학실습(산학연계학)II-II	3	2	507174-004
17	의료·보건·생활대학	간호학과	양윤이	핵심간호술기실습	3	1	508831-001
18	의료·보건·생활대학	간호학과	양윤이	핵심간호술기실습	3	1	508831-002
19	의료·보건·생활대학	간호학과	이유미	핵심간호술기실습	3	1	508831-003
20	의료·보건·생활대학	간호학과	이유미	핵심간호술기실습	3	1	508831-004
21	의료·보건·생활대학	간호학과	이혜진	핵심간호술기실습	3	1	508831-005
22	의료·보건·생활대학	간호학과	이혜진	핵심간호술기실습	3	1	508831-006
23	의료·보건·생활대학	간호학과	김명자	간호관리학II	4	1	401313-001
24	의료·보건·생활대학	간호학과	김명자	간호관리학II	4	1	401313-002
25	의료·보건·생활대학	간호학과	김명자	간호관리학실습(산학연계학)	4	2	401503-001
26	의료·보건·생활대학	간호학과	-	간호관리학실습(산학연계학)	4	2	401503-002

27	의료·보건·생활대학	간호학과	김명자	간호관리학실습(산학연계학)	4	2	401503-003
28	의료·보건·생활대학	간호학과	이갑녀	간호관리학실습(산학연계학)	4	2	401503-004
29	의료·보건·생활대학	간호학과	민혜영	임상통합시뮬레이션실습(캡스톤디자인)	4	1	401620-001
30	의료·보건·생활대학	간호학과	한이경	임상통합시뮬레이션실습(캡스톤디자인)	4	1	401620-002
31	의료·보건·생활대학	간호학과	이은숙	임상통합시뮬레이션실습(캡스톤디자인)	4	1	401620-003
32	의료·보건·생활대학	간호학과	이은주	임상통합시뮬레이션실습(캡스톤디자인)	4	1	401620-004
33	의료·보건·생활대학	간호학과	서유진	임상통합시뮬레이션실습(캡스톤디자인)	4	1	401620-005
34	의료·보건·생활대학	간호학과	윤지향	임상통합시뮬레이션실습(캡스톤디자인)	4	1	401620-006
35	의료·보건·생활대학	간호학과	이유미	보건의료법규	4	1	501488-001
36	의료·보건·생활대학	간호학과	이유미	보건의료법규	4	1	501488-002
37	의료·보건·생활대학	간호학과	이은주	성인간호학VI	4	1	502018-001
38	의료·보건·생활대학	간호학과	이은주	성인간호학VI	4	1	502018-002
39	의료·보건·생활대학	간호학과	정향미	아동간호학실습(산학연계학)II	4	1	505668-001
40	의료·보건·생활대학	간호학과	정향미	아동간호학실습(산학연계학)II	4	1	505668-002
41	의료·보건·생활대학	간호학과	민혜영	아동간호학실습(산학연계학)II	4	1	505668-003
42	의료·보건·생활대학	간호학과	민혜영	아동간호학실습(산학연계학)II	4	1	505668-004
43	의료·보건·생활대학	간호학과	이은숙	모성간호학실습(산학연계학)II	4	1	505669-001
44	의료·보건·생활대학	간호학과	이은숙	모성간호학실습(산학연계학)II	4	1	505669-002
45	의료·보건·생활대학	간호학과	신옥선	모성간호학실습(산학연계학)II	4	1	505669-003
46	의료·보건·생활대학	간호학과	홍희정	모성간호학실습(산학연계학)II	4	1	505669-004
47	의료·보건·생활대학	간호학과	서유진	정신간호학실습(산학연계학)II	4	1	505670-001
48	의료·보건·생활대학	간호학과	박애영	정신간호학실습(산학연계학)II	4	1	505670-002
49	의료·보건·생활대학	간호학과	박봉희	정신간호학실습(산학연계학)II	4	1	505670-003
50	의료·보건·생활대학	간호학과	박경덕	정신간호학실습(산학연계학)II	4	1	505670-004
51	의료·보건·생활대학	간호학과	김남희	지역사회간호학실습(산학연계학)II	4	1	505671-001
52	의료·보건·생활대학	간호학과	김남희	지역사회간호학실습(산학연계학)II	4	1	505671-002
53	의료·보건·생활대학	간호학과	김현희	지역사회간호학실습(산학연계학)II	4	1	505671-003
54	의료·보건·생활대학	간호학과	김남희	지역사회간호학실습(산학연계학)II	4	1	505671-004
55	IT융합부품 소재공과대학	산업ICT기술공학	김용호	플랫폼기술	3	3	510039-001
56	동의지천교양대학	역사인문교양학부	김인호	부산의역사와문화	2	2	200929-001

- 집중이수제 교과목의 세부 운영 방침은 해당 교과목의 수업계획서를 참고하시기 바랍니다.

18. 동일 교원 담당 분반 교과목 합반 성적처리

- 동일 교원 담당 분반 교과목의 합반 성적처리 개요 : 교육과정 특성상 동일 교원이 동일 교과목을 분반하여 수업을 진행 할 경우 수업방식 및 수업과제물 등에 따라 분반된 학생들에게 동일한 방법으로 성적을 부여하여 평가방법의 공정성에 문제점이 발생하지 않도록 하기 위하여 시행
- 동일 교원 담당 분반 교과목의 합반 성적처리 교과목 현황

연번	단과대학	개설학과	이수구분	신청교과목명	담당교원	합반성적처리분반
1	인문사회과학대학	미디어·광고학부	전공필수	디지털영상개론및실습	황상현	401170-001~002
2	인문사회과학대학	미디어·광고학부	전공필수	디지털영상개론및실습	양민수	401170-003~004
3	인문사회과학대학	광고홍보학	전공선택	모션그래픽스	황상현	508113-001~002
4	인문사회과학대학	신문방송학	전공선택	영상콘텐츠기획및구성실습	양민수	510382-002~003
5	인문사회과학대학	신문방송학	전공선택	미디어제작론및실습	이상욱	510381-001~002
6	인문사회과학대학	신문방송학	전공선택	기사작성이론및실습	원숙경	509634-001~002
7	인문사회과학대학	사회복지학	전공필수	사회복지학개론	권승	900054-001~002
8	인문사회과학대학	사회복지학	전공선택	사회복지자료분석	이민홍	508604-001~002
9	상경대학	무역학	전공필수	국제경영학	김영근	500626-001~002
10	상경대학	경영학	전공선택	투자론	김성태	504033-001~002
11	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	아동간호학II	정향미	502400-001~002
12	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	인간의성장발달	민혜영	400353-001~002
13	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	아동간호학실습(산학연계학)II	정향미	505668-001~002
14	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	아동간호학실습(산학연계학)II	민혜영	505668-003~004
15	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	모성간호학II	이은숙	501220-001~002
16	의료·보건·생활대학	간호학과	전공선택	보건교육	박애영	501484-001~002
17	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	의사소통론	박애영	502898-001~002
18	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	기본간호학실습II	이혜진	500756-004~006
19	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	성인간호학VI	이은주	502018-001~002
20	의료·보건·생활대학	간호학과	전공선택	응급간호	이은주	502835-001~002
21	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	지역사회간호학II	김남희	503691-001~002
22	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	간호관리학II	김명자	401313-001~002
23	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	기본간호학실습II	김보성	500756-001~003
24	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	성인간호학II	이연희	502014-001~002
25	의료·보건·생활대학	간호학과	전공필수	보건의료법규	이유미	501488-001~002

26	의료.보건.생활대학	간호학과	전공필수	정신간호학 I	서유진	503471-001~002
27	의료.보건.생활대학	간호학과	전공필수	정신간호학Ⅲ	서유진	503473-001~002
28	의료.보건.생활대학	간호학과	전공필수	성인간호학Ⅳ	하이경	502016-001~002
29	의료.보건.생활대학	간호학과	전공필수	병원미생물학	양윤이	501483-001~002
30	의료.보건.생활대학	간호학과	전공필수	생리학	양윤이	501822-001~002
31	의료.보건.생활대학	간호학과	전공필수	해부학	양윤이	504377-001~002
32	의료.보건.생활대학	임상병리학과	전공필수	임상조직검사학실습	박충무	401451-001~002
33	의료.보건.생활대학	임상병리학과	전공필수	임상화학실습 I	임용	401656-001~002
34	의료.보건.생활대학	임상병리학과	전공필수	임상분자진단학실습	정보현	401746-001~002
35	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	인체해부학실습Ⅱ	김병조	401685-001~002
36	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	심장호흡물리치료임상실습(산학연계학)	김병조	401798-001~002
37	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	신경계물리치료임상실습(산학연계학)	김병조	401629-001~001
38	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	물리적인자치료임상실습(산학연계학)	이수경	401631-001~002
39	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	운동치료실습 I	이수경	401690-001~002
40	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	신경계물리치료실습Ⅱ	이수경	401698-001~002
41	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	근골격계물리치료실습Ⅱ	권해연	401687-001~002
42	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	아동재활현장실무(산학연계학)	권해연	401627-001~002
43	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	물리적인자치료실습Ⅱ	정주현	401688-001~002
44	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	근골격계물리치료임상실습(산학연계학)	정주현	401630-001~002
45	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	심장호흡물리치료실습	정주현	401796-001~002
46	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	물리치료측정및평가실습	안수홍	401872-001~002
47	의료.보건.생활대학	물리치료학과	전공필수	응용물리치료실습	고관혁	401801-001~002
48	의료.보건.생활대학	식품영양학과	전공선택	식품미생물실습	이지연	502275-001~002
49	IT융합부품소재공과대학	신소재공학부	전공필수	ICT융합기술론	정찬영	401500-001~002
50	IT융합부품소재공과대학	신소재공학부	전공선택	재료물리	최두호	509952-001~002
51	IT융합부품소재공과대학	신소재공학부	전공선택	재료과학개론Ⅲ	김일수	509951-001~002
52	IT융합부품소재공과대학	기계자동차로봇부품공학부	전공선택	고체역학	이상필	500374-002~003
53	IT융합부품소재공과대학	기계공학	전공선택	열전달	손영석	502538-001~002
54	IT융합부품소재공과대학	기계공학	전공선택	기계시스템설계	민병현	510139-001~002
55	IT융합부품소재공과대학	로봇.자동화공학	전공선택	마이크로프로세서응용및실습	김원호	507624-001~002
56	IT융합부품소재공과대학	로봇.자동화공학	전공선택	자동화시스템설계및실습	김승수	507951-001~002
57	IT융합부품소재공과대학	산업융합시스템공학부	전공선택	빅데이터입문및실습	최승배	510272-002~003
58	공과대학	건축학	전공선택	디지털건축Ⅱ	원호성	506927-001~002
59	공과대학	건축학	전공선택	디지털건축Ⅲ	이권형	510273-001~002
60	공과대학	도시공학	전공선택	도시구조및실습	김형보	509655-001~002
61	공과대학	의생명공학	전공선택	효소공학및실험	김연희	509217-001~001
62	공과대학	바이오키약공학	전공선택	응용바이오키약및실험	윤희정	510501-001~002
63	공과대학	바이오키약공학	전공선택	의약품분석화학및실험	김병우	510282-001~002
64	공과대학	화학공학	전공선택	화공수치해석	최동우	509011-001~002
65	공과대학	조선해양공학과	전공선택	조선CAD이론및실습Ⅱ	신형철	401147-001~002
66	ICT공과대학	컴퓨터공학과	전공필수	자료구조	김진일	503125-001~002
67	ICT공과대학	컴퓨터공학과	전공선택	임베디드시스템및실습	최병윤	507193-001~002
68	ICT공과대학	컴퓨터공학과	전공선택	자바프로그래밍	장시웅	507428-001~003
69	ICT공과대학	컴퓨터공학과	전공선택	데이터베이스프로그래밍	김진덕	505515-001~003
70	ICT공과대학	컴퓨터공학과	전공선택	논리설계및실습	이문노	506917-001~002
71	ICT공과대학	컴퓨터공학과	전공선택	컴퓨터구조	이문노	503872-001~002
72	ICT공과대학	창의소프트웨어공학부	전공필수	프로그래밍실습Ⅱ	우영운	401429-003~004
73	ICT공과대학	창의소프트웨어공학부	전공필수	프로그래밍실습Ⅱ	박유현	401429-001~002
74	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	객체지향모델링	장희숙	506626-001~002
75	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	객체지향프로그래밍Ⅱ	장희숙	505513-001~002
76	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	비주얼프로그래밍	이동석	501703-004~005
77	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	시스템프로그래밍	김성우	502220-001~002
78	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	컴퓨터구조이론및실습	김성우	401475-001~002
79	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	데이터베이스응용	이중화	506923-001~002
80	ICT공과대학	컴퓨터소프트웨어공학	전공선택	모바일컴퓨팅	김민영	509235-001~002
81	ICT공과대학	응용소프트웨어공학	전공선택	비주얼프로그래밍Ⅱ	장경식	509447-001~002
82	ICT공과대학	전기전자통신공학부	전공필수	일반물리학실험Ⅱ	이수연	400364-001~004
83	ICT공과대학	전기전자통신공학부	전공필수	일반물리학실험Ⅱ	진병문	400364-005~006
84	ICT공과대학	전기공학	전공선택	전력시스템및실험	손광명	510164-001~002
85	ICT공과대학	전기공학	전공선택	전기계측및센서	최현일	509960-001~002
86	ICT공과대학	전기공학	전공선택	기초전기회로및실험	최현일	510163-001~002
87	ICT공과대학	전자공학	전공선택	컴퓨터언어및실습Ⅱ	김지홍	400513-001~002
88	ICT공과대학	전자공학	전공필수	디지털공학이론및실습	신진호	401706-001~003
89	ICT공과대학	전자공학	전공선택	마이크로프로세서응용및실습Ⅱ	허경용	508568-001~002

90	ICT공과대학	디지털콘텐츠학	전공선택	영상제작워크숍	김영조	510363-001~002
91	ICT공과대학	디지털콘텐츠학	전공선택	영상촬영기법	김영조	509869-001~02
92	ICT공과대학	디지털콘텐츠학	전공선택	3D애니메이션II	김영철	507779-001~002
93	ICT공과대학	디지털콘텐츠학	전공선택	디지털사운드 I	박홍준	507649-002~003
94	ICT공과대학	디지털콘텐츠학	전공필수	디지털콘텐츠게임제작입문II	이현주	401884-001~002
95	ICT공과대학	디지털콘텐츠학	전공선택	모션그래픽 I	이현주	509694-002~003
96	ICT공과대학	게임공학	전공필수	프로그래밍기초II	김근형	400783-001~002
97	ICT공과대학	영화학과	전공선택	인터랙티브시네마II	김대황	509925-001~002
98	예술디자인체육대학	패션디자인학과	전공필수	패션디자인발상및실습	함연자	401882-001~002
99	예술디자인체육대학	패션디자인학과	전공필수	의복구성	김인화	502885-001~002
100	예술디자인체육대학	레저스포츠태권도학부	전공필수	전공기초실기II	천지연	401591-001~002
101	예술디자인체육대학	레저스포츠학	전공선택	요가&필라테스	손경선	510366-001~002
102	동인지천교양대학	동인지천교양대학	계열교양	CAD/CAM	김화선	504694-013~014

19. 2022-2학기 전자출결 안내

- 적용대상 : 학기별 개설 강좌 전체(단, 사이버강좌는 제외함.)
- 설치방법 : 구글플레이 또는 애플앱스토어에서 동의대학교 전자출결 설치
- 자세한 사항은 동의대학교 공지사항에서 확인바랍니다

1. 동의대학교 전자출결 앱 접속



동의대학교 전자출결 앱을 실행해줍니다.
기본적으로 지문 검사를 진행합니다.
지문인식 단말기가 없는 경우 PIN 번호로 인증을 진행합니다.

2. 시간표 확인



어플을 실행하면 HOME 화면에 자신의 오늘 시간표가 표시됩니다.

3. 출석체크 진행



자신의 시간을 확인 한 뒤 맞는 시간의 강의를 터치하고 출석체크 버튼으로 출석체크를 진행합니다.

출석체크는 교수님께서 출석체크 모드를 킴 경우에만 가능합니다.

4. 출석 결과 확인



다음과 같은 화면이 표시되면 출석이 정상적으로 진행된 것입니다.