

2025학년도 1학기 대학 수강신청 안내



2025. 1.

교 무 처
(교 무 과)

목 차

I. 수강신청 일정 및 방법	1
II. 수강신청 절차	1
III. 수강신청 세부사항	2
IV. 수강신청 학점 및 과목 제한	9
V. 수강신청 재수강	10
VI. 수강신청확인 및 변경	11
VII. 수강신청 시 유의사항	12
VIII. 교시별 수업시간 및 건물별 강의동 번호	13
IX. 학부 과별 전화번호	14

2025학년도 1학기 대학 수강신청 안내

I. 수강신청 일정 및 방법

□ 수강신청 일정

○ 수강신청기간

학년(학기) (2025. 1학기 진급학년기준)	일자 및 시간	비고
4학년·5학년, 초과학기 ※ 5학년 : 건축학전공	2. 12.(수) 10:00~17:00	※ 재학생, 복학생 및 재입학생 이 동시에 학년별 지정일자에 수강신청 실시
3학년(5~6학기)	2. 13.(목) 10:00~17:00	
2학년(3~4학기)	2. 14.(금) 10:00~17:00	
1학년(1~2학기), 편입생	2. 25.(화) 10:00~17:00	
전체	2. 26.(수) 10:00~17:00	

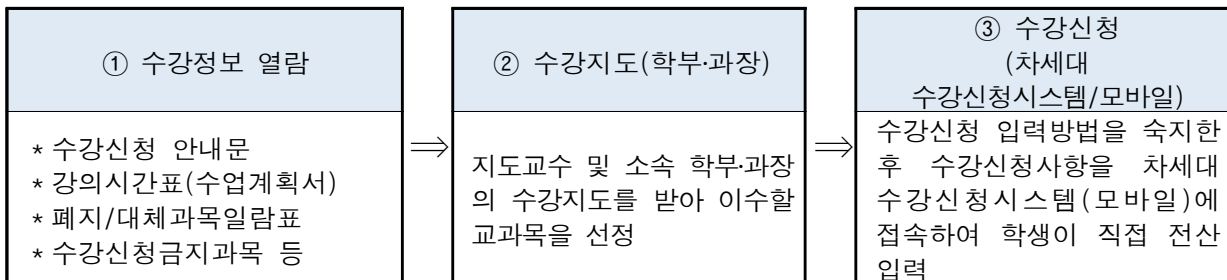
○ 수강신청확인 및 변경기간 : 2025.3.4.(화) 10:00 ~ 3.10.(월) 16:00

□ 수강신청 방법

- 차세대 수강신청시스템(<https://sugang.uos.ac.kr>)에 접속하여 수강신청

※ 모바일 수강신청 방법 : 휴대폰에 해당 url 접속 후 수강신청

II. 수강신청 절차 【학사내규 제3조(수강신청)】



□ 수강신청사항의 전산입력 및 확인

- 지정된 기간 내에 지도교수 및 소속 학부·과장의 수강지도와 수강신청안내문 숙지 후 [차세대 수강신청 시스템](#)에 접속하여 수강신청

□ 수업계획서 열람

- 차세대 대학행정시스템 → 수강 → 전공/교양/통섭 시간표조회 → 해당과목 선택 확인

III. 수강신청 세부사항

□ 당해 학년도 교과과정에 맞추어 수강신청 [학사내규 제6조(수강신청의 절차)]

- 수강신청은 당해 학년도의 학년, 학기 교과과정 및 강의시간표에 의하여 신청
- 전공·교양은 입학년도, 학부·과 영역별 최저이수학점을 이수하여야 함

□ 공학인증 소속 학생의 수강신청 (선·후수과목 이수 준수 + 학업계획서 상담)

- 소속 학부·과에서 정한 선·후수 과목을 확인하여 선수과목을 먼저 이수(D0 이상 성적)한 후, 후수 과목을 수강신청해야 함(공학인증 이수기준 필수사항)
- 수강 신청 전에 지도교수와의 학업계획서 상담(WISE, 온라인)을 통해 수강 및 학업 계획 상담을 받은 후 수강신청 해야 함(자세한 일정 및 내용은 소속 학부과에 문의)
- ※ 공학교육인증 운영 학부·과 : 화학공학과, 기계정보공학과, 신소재공학과, 토목공학과, 컴퓨터과학부, 건축학부(건축공학전공), 환경공학부

□ 교양선택 「공학소양」 수강신청

- 공학교육인증제 운영 학부·과의 모든 학생(비인증학생 포함)은 공학소양 8학점 이상 이수가 졸업 기준임
- ※ 전자전기컴퓨터공학부, 교통공학과의 경우 해당 학부·과 졸업요건에 따라 이수함
- 공학소양 교과목 현황(2025학년도)

수강신청 대상학년	교과목 현황 (총 14개 과목)	개설학점 (총 28학점)
전체 학년	공학도의창업과정영(2-2-0), 공학기술과사회(2-2-0), 과학기술과지식재산(2-2-0), 공학소양세미나(2-2-0/S.U), 영화활용한생각의기술(2-2-0), 데이터분석기초(3-3-0), 인공지능기초와활용(3-3-0), 공학문제해결을위한컴퓨팅사고력(3-2-2), 통신공학(K-MOOC)(1-1-0/S.U)	9개과목 (20학점)
2학년 이상	공학기술의윤리(2-2-0), 공학적글쓰기와의사소통(2-2-0), 현대공학기술과산업디자인(2-2-0), 빅데이터의이해와활용(2-1-2)	3개과목 (6학점)
3학년 이상	공학연구인턴십(2-0-240/S.U)	1개과목 (2학점)

- [과학기술과지식재산]은 종전 [과학기술과법]의 명칭 변경으로 개편된 과목(동일과목)
- [공학연구인턴십]은 2013학년도 신설과목으로 여름 및 겨울방학 중 교내 전공실험실에서 연구인턴십으로 6주를 이수한 후 다음 정규학기에 수강신청하여 학점을 취득(사전 이수 후 수강신청)
- [공학소양세미나]는 종전의 공학소양세미나[1· 4학년] 과목이 폐지되고 2013학년도에 새롭게 개편된 과목으로 전체 학년을 대상으로 매 학기 5회 이상의 정기 세미나가 개최되며 재학 기간(8학기) 중 총 12회 이상의 세미나를 이수한 학생이 수강신청을 하여 학점을 취득
 - ※ 5회 이상의 세미나(특강) 이수 후 수강신청이 가능하나, 수강 신청한 해당학기에 잔여 특강 횟수를 모두 이수해야 학점 취득이 가능함
- [공학문제해결을위한컴퓨팅사고력]은 2017학년도 신설과목으로 2017.2학기부터 격년으로 개설 됨
- [빅데이터의이해와활용]은 2학기에만 개설(단학기 개설과목임)

□ 2025학년도 교양필수 및 학문기초 수강신청

1. 1학년 교양필수

(1) 의사소통교실

1) 교양필수 의사소통영역 교과목

교양필수(의사소통 분야)			수강학과		비고
교과번호	교과목명	학점	1학기	2학기	
01664	인문사회글쓰기	2	경영학부(1~145번), 경제학부, 국제관계학과, 도시사회학과, 도시사회학-국제도시개발학전공, 도시행정학과, 국제관계학-빅데이터분석학전공, 사회복지학과, 음악학과, 조각학과	경영학부(146번~), 국사학과, 국사학-도시역사경관학전공, 국어국문학과, 디자인학과, 세무학과, 스포츠과학과, 영어영문학과, 자유전공학부, 중국어문화학과, 철학과, 철학-동아시아문화학전공, 행정학과	택 1
01665	과학기술글쓰기	2	교통공학과, 도시공학과, 도시공학-국제도시개발학전공, 도시공학-도시부동산기획경영학전공, 수학과, 신소재공학과, 인공지능학과, 전자전기컴퓨터공학부, 조경학과, 조경학-환경생태도시학전공, 지능형반도체전공, 첨단인공지능전공, 통계학과, 환경공학부	건축학부, 공간정보공학과, 기계정보공학과, 물리학과, 물리학-나노반도체물리학전공, 생명과학과, 융합응용화학과, 융합바이오헬스전공, 자유전공학부, 컴퓨터과학부, 토목공학과, 화학공학과, 환경원예학과	
01734	외국인유위한글쓰기	2	외국인 학생은 <인문사회글쓰기> 및 <과학기술글쓰기> 수강학과의 학기에 맞추어 <외국인유위한글쓰기>으로 수강		
01966	고전과함께하는 비판적토론	2	[인문사회계열] 경영학부(146번~), 국사학과, 국사학-도시역사경관학전공, 국어국문학과, 디자인학과, 세무학과, 스포츠과학과, 영어영문학과, 자유전공학부, 중국어문화학과, 철학과, 철학-동아시아문화학전공, 행정학과	[인문사회계열] 경영학부(1~145번), 경제학부, 국제관계학과, 도시사회학과, 도시사회학-국제도시개발학전공, 도시행정학과, 국제관계학-빅데이터분석학전공, 사회복지학과, 음악학과, 조각학과	전체 필수
			[과학기술계열] 건축학부, 공간정보공학과, 기계정보공학과, 물리학과, 물리학-나노반도체물리학전공, 생명과학과, 융합응용화학과, 융합바이오헬스전공, 자유전공학부, 컴퓨터과학부, 토목공학과, 화학공학과, 환경원예학과	[과학기술계열] 교통공학과, 도시공학과, 도시공학-국제도시개발학전공, 도시공학-도시부동산기획경영학전공, 수학과, 신소재공학과, 인공지능학과, 전자전기컴퓨터공학부, 조경학과, 조경학-환경생태도시학전공, 지능형반도체전공, 첨단인공지능전공, 통계학과, 환경공학부	
			외국인 학생은 고전과함께하는비판적토론 수강학과의 학기에 맞추어 외국인반(32분반)으로 수강		

※ 유의사항

- <인문사회글쓰기> 및 <과학기술글쓰기>는 계열에 맞게 수강하여야 함.
- 경영학부는 학번을 기준으로 학기별 의사소통 분야 교과목을 반드시 수강하여야 함.
 - 2025년 1학기 : 경영학부 1~145번 <인문사회글쓰기> 수강, 경영학부 146번 이후 <고전과함께하는비판적토론> 수강
 - 2025년 2학기 : 경영학부 1~145번 <고전과함께하는비판적토론> 수강, 경영학부 146번 이후 <인문사회글쓰기> 수강
- 1학년은 <인문사회글쓰기>, <과학기술글쓰기>, <고전과함께하는비판적토론>의 여름·겨울 계절수업을 신청할 수 없음.
- 외국인특별전형으로 입학한 외국인 학생은 <외국인유위 한글쓰기> 01반과 <고전과함께하는비판적토론> 32반으로 이수하여야 함.
- 일반전형(수시·정시전형)으로 입학한 외국인 학생은 의사소통교실로 별도 문의.
- <의사결정과토론> 재수강은 <고전과함께하는비판적토론>으로 신청하여야 함.
- 자유전공학부의 교양필수 의사소통영역 교과목은 인문사회계열과 과학기술계열로 분리하여 개설함.

2) 재수강반 운영 안내

교과번호	교과목	학점	분반	수강가능학과	시간표
01664	인문사회글쓰기	2	16	재수강	수6,7,8
01665	과학기술글쓰기	2	17	재수강	수2,3,4
01966	고전과함께하는비판적토론	2	30	재수강	월3,4
01966	고전과함께하는비판적토론	2	31	재수강	수6,7

※ 유의사항 : <외국인을위한글쓰기>의 재수강반은 없음.

3) <한자와언어생활> 운영 안내(일부 학부·과 수강 필수)

교과번호	교과목	학점	분반	수강가능학과	시간표
01234	한자와언어생활	2	01	도시공학과, 도시공학-국제도시개발학전공, 도시공학-도시부동산기획경영학전공	월3,4
			02	전체	월6,7
			03	중국어문화학과	화3,4
			04	철학과, 철학-동아시아문화학전공	화6,7

※ 유의사항

- 도시공학과, 중국어문화학과, 철학과, 국어국문학과, 국사학과는 <한자와언어생활>이 교양필수에 해당함. (국어국문학과, 국사학과의 <한자와언어생활>은 2025학년도 2학기에 개설예정, 도시공학과, 중국어문화학과, 철학과의 <한자와언어생활>은 2025학년도 1학기에 개설함.)
- 교양필수 요청학과(도시공학과, 중국어문화학과, 철학과, 국어국문학과, 국사학과)를 제외한 전체 학생들은 교양선택으로 <한자와언어생활> 02반을 수강신청할 수 있음.

(2) 교양영어

1) 교양영어 필수 졸업요건

- ① 2015학년도 이전 입학생 : 교양필수영어 중에서 4학점 이수
- ② 2016학년도 이후 입학생 : <대학영어(S)>, <대학영어(W)> 이수
- ③ 교양영어필수 4학점 및 교양전체최저이수학점을 충족

입학년도	교과번호	교과목명	학점	이수방법
~ 2015	01361	영어읽기및문법	1	※ 9과목 중에서 4학점 이수 ※ 2019학년도 “영어읽기및문법, 영어읽기및쓰기, 영어말하기 I, 영어말하기II, 영어듣기, 통합영어” 폐지 ▶ 폐지과목의 재수강 방법은 아래 표 2) 참조
	01371	영어읽기및쓰기	1	
	01365	영어말하기 I	1	
	01366	영어말하기II	1	
	01530	영어듣기	1	
	01531	통합영어	1	
	01544	대학영어(R)	2	
	01545	대학영어(S)	2	
	01546	대학영어(W)	2	
2016 ~	01545	대학영어(S)	2	※ 대학영어(S, W) 이수
	01546	대학영어(W)	2	

2) 폐지과목의 재수강 방법

폐지과목				대체과목				
교과번호	교과목명	학점	시간	교과번호	교과목명	학점	시간	비고
01361	영어읽기및문법	1	2	01544	대학영어(R)	2	2	※ 대체과목이 충돌하는 경우, 교양 영어실로 문의
01371	영어읽기및쓰기	1	2	01546	대학영어(W)	2	2	
01365	영어말하기 I	1	2	01545	대학영어(S)	2	2	
01366	영어말하기II	1	2	01545	대학영어(S)	2	2	
01530	영어듣기	1	2	01544	대학영어(R)	2	2	
01531	통합영어	1	2	01546	대학영어(W)	2	2	

3) 유의사항

- ① 학사공지 “교양영어 교과목 수강신청 안내” 확인하여 학과별 지정된 분반으로 수강신청
- ② 경영학부는 학번의 뒷자리를 기준으로 지정된 분반으로 수강 신청하여야 함

(3) 교양수학

– 교과목별 수강구분

교과번호	교과목	수강가능학과	개설학기	비고
01582	일반수학(*)	건축학전공①, 생명과학과②, 조경학과③	1,2학기	① 학과는 1학기/ ②,③ 학과는 2학기 개설
01583	수학 I	일반수학 과목을 수강하는 학과를 제외한 전체 이공계열 학부(과) *자유전공학부 포함	1학기	※ 그룹 운영 현황 참고
01584	수학II		2학기	

- * 환경원예학과는 2020학년도 교과과정 개편에 따라 일반수학(수학영역) 교과목 필수에서 이수 해제(및 면제)
- * 공간정보공학과는 2022학년도 교과과정 개편에 따라 수학 I (수학영역) 교과목만 이수, 수학II 교과목 미이수 *2024년 신설된 첨단융합학부 융합바이오헬스전공 동일

□ 2025학년도 1학기 교양수학실 수학 I 그룹 운영 현황

- * 자유전공학부는 1학년 수강신청일 수강정원의 10% 범위 내(소수점 절사)에서만 수강신청 가능(단 전체학년 수강신청일에는 제한없이 수강신청 가능)
- A그룹(6개반) 01~06반 : 전자전기컴퓨터공학부, 첨단융합학부 지능형반도체전공, 자유전공학부
- B그룹(4개반) 07~10반 : 화학공학과, 환경공학부, 자유전공학부
- C그룹(5개반) 11~15반 : 기계정보공학과, 건축학부 건축공학전공, 컴퓨터과학부, 자유전공학부
- D그룹(4개반) 16~19반 : 토목공학과, 인공지능학과, 첨단융합학부 첨단인공지능전공, 신소재공학과, 교통공학과, 자유전공학부
- E그룹(3개반) 21~23반 : 통계학과, 물리학과(*), 융합응용화학학과, 첨단융합학부 융합바이오헬스전공, 자유전공학부
- * 융합전공학부: 물리학-나노반도체물리학
- ※ 수학과 등 수학 I 그룹에서 제외(수학과 20반, 공간정보공학과 24반, 도시공학과(*) 25반, 재수강반 26반)
- * 융합전공학부: 도시공학-도시부동산기획경영학전공, 도시공학-국제도시개발학전공

(4) UOS미래디자인

1) 1학년(당해년도 입학생) 교양필수 교과목

교양필수(진로계발 분야)			수강학과	주관학부·과
교과번호	교과목명	학점		
01964	UOS미래디자인	1	모든 학과 1학기 수강	인재개발실 02-6490-6286

* 2023학년도 이후 입학생인 경우 교양필수 교과목이므로 필히 수강하여야 함

* 2학년 교양필수 UOS커리어디자인은 2학기 개설

2) 2025학년도 UOS미래디자인 분반 운영 현황

교과 번호	교과목명	분반	수강 가능 학과	개설 학기	비고
01964	UOS 미래디자인	01	정경대학	1학기	2025학년도 입학생
		02			
		03			
		04	경영대학, 인문대학, 자유전공학부(1~26번)		
		05			
		06			
		07	※자유전공학부의 경우 4~6분반 신청		
		08	자연과학대학, 도시과학대학(도시공학과 제외), 자유전공학부(23~52)		
		09			
		10			
		11			
		12			
		13	도시공학과, 첨단융합학부, 융합전공학부, 자유전공학부(53~78)		
		14	공과대학, 예술체육대학		
		15			
		16			
		17			
		18			
		19	토목공학과(2학년) + 재수강		토목공학과 2학년 + 2022~2024학년도 수강하였다가 Fail 한 학생 (2025학번 신청불가)
		20	재수강		2022~2024학년도 수강하였다가 Fail 한 학생 (2025학번 신청불가)
		21			

※ 단과대학별·학부(과)별로 분반 구성되어 학부(과)별 해당 분반 확인 후 신청 (각 분반당 정원 100명)

※ 자유전공학부의 경우, 학번별 분반이 상이하므로 확인 후 수강신청

※ 19, 20, 21분반의 경우 2022~2024학년도 수강하였다가 Fail 한 학생을 위해 개설

※ 재입학 또는 군복학 1학년의 경우 인재개발실 진로교육지원팀으로 문의(02-6490-6286)

2. 2학년 필수 교과목 해제

- 1) 01414 인문학교전강독(인문대학만 해당) : 인문대학 필수에서 해제 및 면제함.
단, 해당과목을 미이수하여 모자란 3학점은 다른 교양선택 교과목을 이수하여
교양최저이수학점을 충족하여야 함

□ 외국인학생이 외국어영역 수강 시 확인사항

- 대학행정시스템 상 외국인학생의 외국어 영역 과목 중 아래 과목은 수강
신청이 금지되어 있으므로, 수강을 원할 시에는 수강신청 기간 내에 해당
교과목 주관학부·과에 직접 요청(수기접수 후 전산처리함)
- 해당 교과목 및 주관학부 안내

외국어 영역 중 해당교과목(모든 분반 해당)-총 16과목	주관학부·과
독일어1(02059), 독일어2(02060), 프랑스어1(02063), 프랑스어2(02064), 스페인어1(02061), 스페인어2(02062), 이탈리아어(02065), 러시아어(01420), 일본어1(01738), 일본어2(01739), 일본어회화(01740), 중국어1(01741), 중국어2(01742), 중국어회화(01428), 베트남어(01780), 몽골어(01891)	글로벌외국어교육센터 주관 tel. 02-6490-5223 사무실: 창공관 202호

□ 교직과정 이수자 [학사내규 제28조(교직과정이수 학점과 성적)]

- 교직과정 이수를 위해서는 교직과목은 24학점 이상을, 전공과목은 50학점
이상을 이수하여야 함.
- 전공과목의 경우 표시 과목에 관련된 기본 이수과목으로 지정된 교과목을
7과목(21학점) 이상, 교과 교육과목(교육론, 교재연구및지도법, 논리및논술)
을 표시과목별로 8학점(3과목)이상 포함하여 이수하여야 함.
- 단, 교직과정에 선발(2학년 2학기)되지 않은 학생이 교직과목을 수강하거나
교직 신청자가 중도에 교직 이수를 포기할 경우 기이수한 교직과목 학점은
일반과목학점으로 인정됨.

구분	2010~2013학년도 선발자	2014~2017학년도 선발자	2018학년도 이후 선발자
전 공	○ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점 이상(7과목 이상) 포함 - 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 · 교과교육론 · 교과교재연구및지도법 · 논리및논술 ※ 기본이수과목 7개 기본이수영역에 개설된 과목 중 각 영역별로 1과목 이상 이수 ⇒ 총 7개 영역, 7개 과목 이상 이수.	○ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점 이상(7과목 이상) 포함 - 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 · 교과교육론 · 교과교재연구및지도법 · 논리및논술 ※ 기본이수과목 7개 기본이수영역에 개설된 과목 중 각 영역별로 1과목 이상 이수 ⇒ 총 7개 영역, 7개 과목 이상 이수.	○ 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점 이상(7과목 이상) 포함 - 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 · 교과교육론 · 교과교재연구및지도법 · 논리및논술 ※ 기본이수과목 7개 기본이수영역에 개설된 과목 중 각 영역별로 1과목 이상 이수 ⇒ 총 7개 영역, 7개 과목 이상 이수.

구분	2010~2013학년도 선발자	2014~2017학년도 선발자	2018학년도 이후 선발자
교 직	<p>○ 24학점 이상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 교직이론 14학점 이상(7과목 이상) - 교직소양 6학점(3과목) 이상 · 필수: 특수교육학개론 2학점 이상 · 교직실무 2학점 이상 · 선택: 멀티미디어교수설계 · 교육상담및진로지도 중 택 1 - 교육실습 4학점 이상 · 학교현장실습 2학점 이상 · 교육봉사활동 2학점 이상 ※ 현장실습: 공업계 표시과목 학과 필수 이수 	<p>○ 24학점 이상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 교직이론 12학점 이상(6과목 이상) - 교직소양 8학점 이상 · 필수: 특수교육학개론 2학점 이상, 교직실무 2학점 이상, 학교폭력예방의이론과실제 2학점 이상 · 선택: 멀티미디어교수설계 · 교육상담및진로지도 중 택 1 - 교육실습 4학점 이상 · 학교현장실습 2학점 이상 · 교육봉사활동 2학점 이상 ※ 현장실습: 공업계 표시과목 학과 필수 이수 	<p>○ 24학점 이상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 교직이론 12학점 이상(6과목 이상) - 교직소양 8학점 이상 · 필수: 특수교육학개론 2학점 이상, 교직실무 2학점 이상, 학교폭력예방및학생의이해 2학점 이상 · 선택: 멀티미디어교수설계 · 교육상담및진로지도 중 택 1 - 교육실습 4학점 이상 · 학교현장실습 2학점 이상 · 교육봉사활동Ⅰ 1학점 이상 · 교육봉사활동Ⅱ 1학점 이상 ※ 현장실습: 공업계 표시과목 학과 필수 이수

- ※ 2014~2017학년도 선발자는 교직소양영역(총 8학점 이상 이수)에서 『학교폭력예방의이론과실제』 2학점 이상을 필수로 이수하여야 함.
- ※ 2018학년도 이후 선발자는 교직소양영역(총 8학점 이상 이수)에서 『학교폭력예방및학생의이해』 2학점 이상을 필수로 이수하여야 함.
- ※ 기존에 운영되던 『교육봉사활동』은 『교육봉사활동Ⅰ』, 『교육봉사활동Ⅱ』로 교과과정 개편되어 『교육봉사활동Ⅰ』은 봉사활동 실습 전에, 『교육봉사활동Ⅱ』는 봉사활동 후에 2과목 모두 필수로 수강하여야 함.

□ 복학생의 수강신청 [학사내규 제11조(복학생의 수강신청)]

- 복학생은 복학한 당해 학년도, 학년, 학기 교과과정에 따라 수강신청 하여야 함
- 졸업이수학점은 입학년도 교과과정의 학부·과별 졸업최저이수학점표에 의함

□ 편입, 전과학생의 수강신청 [학사내규 제 12조(편입, 전과학생등의수강신청), 제59조(편입학생의 학점인정)]

- 편입학생은 편입학한 당해 학년도, 학년, 학기 교과과정에 따라 수강신청하며, 편입생 학점인정 및 이수과목 지정내역을 소속 학부과에서 확인한 후 수강신청 하여야 함
- 지정된 교과목은 반드시 이수하여야 하며 폐지된 과목인 경우 대체과목으로 수강
- 다만 지정과목 이외에 편입 이전 학년에 개설된 전공과목(전공선택인정 타과 과목포함)을 이수할 경우 졸업이수 학점에 산입하지 않음
- 편입 전 학교에서 취득한 교과목 중 우리대학에서 인정받은 교과목은 제외하고 수강신청 (인정받은 과목을 중복으로 수강한 경우 취득학점으로 인정하지 않음)
- 전과생은 전과한 학부·과의 당해 학년도, 학기 교과과정에 따라 수강신청

□ 학·석사연계과정

- 학사과정에서 최대 12학점(학기당 최대6학점)까지 대학원 교과목 이수가능.
【필수사항 아닌 선택사항임】
- 대학원 교과목의 이수학점은 성적 평점이 3.0(B0)이상인 과목에 한하여 학·석사연계과정 선발 시 이수학점으로 인정
- 학사과정에서 이수한 대학원 교과목의 이수학점은 대학원에 진학하여 취득학점으로 인정받아 대학원 수료학점에는 포함되나 학부·과의 학기당 최대취득학점 및 졸업최저이수학점에는 포함되지 않음.
- 석사과정의 개설된 교과목을 이수하고자 할 경우 첨부 양식에 의거 학과주임 교수 및 지도교수의 승인을 얻어 대학원으로 제출

IV. 수강신청 학점 및 과목 제한

□ 수강신청 학점의 제한 【학칙 제57조(학기당 취득학점)】

- 학기당 17학점 신청 원칙, 최소 9학점 이상 최대 20학점 신청 가능
- 단, 8학기 이상 등록자(건축학전공자 제외)와 건축학부 건축학전공의 10학기 이상 등록자는 최소신청학점의 제한을 받지 않음.
※ 건축학전공은 22학점까지 신청가능
- ★ 학칙 제57조에 따라 최소 9학점이상 반드시 수강신청 하여야 함.
- 수강신청 학점 원칙의 예외

구분	수강신청 학점
성적우수자	17학점이상 이수하고 직전학기 성적기준 평점평균 3.50 이상일 경우에 3학점 추가 신청가능
학사경고를 받은 자	14학점 이하로 제한 (다만, 교과과정상 필수과목이 15학점이상일 경우는 예외)
복수(부)전공 허가자	3학점 추가신청 가능하며, 성적우수자와 중복 될 경우 한 가지만 인정
8학기 이상 등록자	최소학점 제한을 받지 않음(건축학전공자는 10학기이상 등록자)

□ 교양과목 이수 상한선 【학칙 제69조(졸업요건)】

- 졸업최저이수학점 중 교양과목(교양필수, 교양선택)은 최고 48학점까지만 인정 (경영대학 및 인문대학은 51학점까지 가능)
- 초과 취득한 교양과목 학점의 성적은 인정하되 졸업최저이수학점으로 인정하지 않음

※ 예시) 졸업최저이수학점이 130학점인 학생의 경우 82학점(130-48=82) 이상을 교양 외 과목(전공 및 일반과목 등)으로 반드시 이수하여야 하며, 만약 교양 학점을 50학점 취득했을 경우, 132(82+50=132)학점 이상을 취득 하여야 졸업이 가능

□ 수강신청금지과목 【학사내규 제7조(수강신청과목의 제한)】

- 교양과목 중 학부·과에서 지정한 소속 학부·과의 수강신청금지과목은 수강신청할 수 없음.

다만, 이미 이수한 과목 및 재수강의 경우는 예외로 인정함

※ 【대학행정시스템(<https://wise.uos.ac.kr>) → 수강 → 수강금지과목 조회】 참조

□ 수강신청 과목 폐강 【학사내규 제13조(과목폐강)】

- 선택과목을 수강신청 한 결과 아래 사항에 해당하는 경우 해당 교과목이 폐강되므로 **수강신청 변경기간 중에 변경신청 해야 함**
(단, 교직과목, 사회봉사, 현장실습, 인턴십 등 제외)

□ 강좌별 수강정원 지정

- 수강정원은 강의실 수용인원을 기준으로 정하며, 각 학부·과별로 별도의 정원을 지정
- 수강신청기간 및 학년별 수강신청 일정에 따라 균등하게 수강신청 할 수 있도록 수강신청 인원을 일정 비율로 나누어 배정하며, 교양필수 중 일부 과목에 대해서는 1학년을 우선하여 신청 받은 후 2, 3, 4학년에 남은 여석을 배정함
- 일부과목의 수강정원 제한으로 수강신청을 하지 못한 경우 변경기간에 수강신청 하여야 함 (단, 변경기간 내에 여석이 있을 경우에 한함)

※ 수강정원은 교과목 개설 학부·과로 문의

V. 교과목의 재수강 【학사내규 제8조(재수강과목의 수강신청)】

□ 재수강 성적인정

- 수강한 교과목을 재수강 할 경우, **C+이하 과목에 대하여 재수강을 신청**할 수 있음
- 재수강 성적처리는 최초 수강과목 및 취득 성적을 삭제하고 **재수강하여 취득한 과목과 성적을 인정**함
- 교과과정 개편으로 동일과목(교과번호, 교과목명, 학점이 동일한 과목)이 없을 때는, **유사 과목으로 대체하여 수강**하여야 함

※ 대체교과목은 교과목 개설 학부·과로 문의

□ 동일과목 재수강

- 교과번호, 교과목명, 학점이 동일한 과목은 자동으로 재수강 처리되므로 신청 시 유의하여야 하고 학점관리에 유의

□ 대체과목 재수강

- 교과과정 개편에 따라 폐지된 과목은 대체 지정된 과목으로 재수강할 수 있음
【 대학행정시스템 <https://wise.uos.ac.kr> → 수강 → 동일·대체과목 조회 】 참조
- ※ 대체과목 재수강은 반드시 전산입력 시 **재수강하려는 과목에 체크**를 하여야 하며, 재수강 체크 없이 수강한 과목은 각각 별도의 교과목으로 인정됨

VI. 수강신청확인 및 변경 【학사내규 제4조(수강신청교과목의 변경 및 취소)】

□ 변경기간 및 방법

- 기간 : 2025. 3. 4.(화) 10:00 ~ 3. 10.(월) 16:00
- 방법 : 대학행정시스템(<https://sugang.uos.ac.kr>) 수강신청에 접속하여 수강신청 (모바일에서 url을 통해 접속 가능)

□ 수강신청 절차

- 수강신청 교과목의 변경은 지도교수와 소속 학부·과장의 지도를 받아 지정 한 기간 내에 수강신청과 동일한 방법으로 변경 신청해야 함
- 변경 후 총 수강신청학점은 **당해 학기 최소 수강신청학점(9학점) 이상**이어야 함

□ 수강신청 확인

- 1차확인 : 수강신청확인 및 변경기간(3. 4.(월)~3. 10.(금)) 내에 **대학행정시스템 - 수강업무 - 수강신청확인서**를 이용하여 본인이 직접 확인
- 최종확인 : **수강신청최종확인기간**(3.24.(월)~3.28.(금))에 **대학행정시스템 - 수강업무 - 수강신청확인서**를 확인 후 체크☑ 입력

※ 수강신청내역을 최종 확인하지 않아 발생하는 사항은 학생 본인에 책임이 있으며, 변경이나 취소를 하지 아니하고 수강 포기 시에는 해당 교과목의 성적은 F로 처리함

Ⅶ. 수강신청 시 유의사항 【학사내규 제5조(수강신청의 효력), 제7조(수강신청 과목의 제한)】

- 수강신청시스템을 이용하여 학생이 직접 지정된 수강신청 기간 내에 신청하여야 하며, 수강하고자 하는 과목의 교과번호, 분반번호 등을 정확히 입력
- 수강과목 또는 수업 시간이 중복되거나, 학기 당 이수학점 초과 등의 경우가 발생하지 않도록 신청
- 졸업학점에 지장이 없도록 수강신청을 하여야 하며, 대리 수강신청은 불허
- 수강신청 후 등록 기간 내에 미등록 시 자동 수강취소
- 수강신청 최대학점을 초과 신청하여 학점을 취득한 경우, 선택과목 중 제일 상위 취득 학점은 무효처리
- 소속 학부·과에서 지정한 수강신청금지과목은 수강 불가
- **정상적이지 않은 방법(신청과목 거래 및 교환 등), 매크로 프로그램 사용 금지**
 - ▶ 정상적이지 않은 방법으로 수강신청을 함에 따라 대량의 부하 발생으로 시스템 속도 저하 및 다운 등 전체 학생들에게 큰 피해를 주고 있습니다.
 - ▶ 이에 매크로 및 사설프로그램을 사용해서 수강신청(신청과목 거래 및 교환 등) 하는 학생들에 대해서는 지속적인 모니터링을 통해 강력한 조치를 할 예정이오니 사전에 중지하여 주실 것을 당부드립니다.

VIII. 교시별 수업시간 및 건물별 강의동 번호

□ 교시별 수업시간

주 간		야 간	
교시	시간	교시	시간
1	09:00 - 09:50	1	18:00 - 18:45
2	10:00 - 10:50	2	18:45 - 19:30
3	11:00 - 11:50	3	19:35 - 20:20
4	12:00 - 12:50	4	20:20 - 21:05
5	13:00 - 13:50	5	21:10 - 21:55
6	14:00 - 14:50	6	21:55 - 22:40
7	15:00 - 15:50	※ 주간 10교시와 야간 1교시는 동일 시간입니다. ※ 서울시립대학교 학칙 제31조의2(수업방법)에 의거하여 부득이한 경우 야간수업을 할 수 있음.	
8	16:00 - 16:50		
9	17:00 - 17:50		
10	18:00 - 18:50		

□ 건물별 강의동 번호

번호	건물명	번호	건물명
1	전농관	15	21세기관
3	건설공학관	16	조형관
4	창공관	19	정보기술관
5	인문학관	20	법학관
6	배봉관	33	미래관
7	본관	35	음악관
8	자연과학관	37	100주년기념관
14	과학기술관	39	시대융합관

※ 강의실 번호가 “5301”일 경우 앞의 “5”는 인문학관을 나타내고 “301”은 3층 1호실을 나타냄

IX. 학부 · 과별 전화번호

대학별	계 열		학부·과별	학부·과 위치	전화
정경대학 (6490-2003)	인문 사회	법정	행정	21세기관 2층	2010~1
		사회	국제관계	21세기관 2층	2035~6
			사회복지학과	21세기관 4층	2075~6
		상경	경제	미래관 5층	2051~2
경영대학 (6490-2201)		상경	세무	21세기관 4층	2095~6
공과대학 (6490-2304)	공학	공학	전자전기컴퓨터공학부	정보기술관 4층	2310~1
			화학	제2공학관 3층	2360~1
			기계정보공학	과학기술관 4층	2380~1
			신소재공학	과학기술관 5층	2400~1
인문대학 (6490-2503)	인문 사회	어문	토목	건설공학관 3층	2420~1
			컴퓨터과학부	정보기술관 2층	2440~1
			인공지능학	건설공학관 3층	2460~1
		인문	국철	인문학관 4층	2550~1
자연과학대학 (6490-2601)	자연 과학	이학	수통물생	미래관 8층	2606~7
			융합응용화학	미래관 7층	2625~6
			환경원예	과학기술관 2층	2640~1
		농학	환경원예	자연과학관 5층	2660~1
도시과학대학 (6490-2703)	인문 사회	법정	도시행정	건설공학관 3층	2460~1
		사회	도시사회	자연과학관 4층	2680~1
	공학	공학	건축(건축공학/건축학)	미래관 8층	2606~7
			도시공학	미래관 7층	2625~6
예술체육대학 (6490-2902)	예능	미술	조형관	과학기술관 2층	2640~1
			조형관	자연과학관 5층	2660~1
		음악	음악학관	건설공학관 3층	2460~1
			체육	자연과학관 4층	2680~1
자유융합대학 (6490-2122)	인문사회 자연계	인문사회 상경계	자유전공학부	21세기관 4층	2710~1
			융합전공학부	21세기관 4층	2730~1
		인문사회 이학공학	첨단융합학부	건설공학관 4층	2751~4
			자연과학관 3층	배봉관 3층	2790~1
교양교육부	5203	공학교육혁신센터	6041	21세기관 5층	2815~6
				배봉관 2층	2835~6
				제1공학관 4층	2853~6
				21세기관 6층	2880~1
의사소통교실	5274	교양물리실	5245	교양컴퓨터실	5265
교양영어실	5206	교양화학실	5255	교양체육실	2948
교양수학실	5235	교양생물실	5262	학생과	6286