수 강 신 청 FAQ

<시간표 검색>

■ 교과구분별 개설단대/전공 구분

-종한정보시스템(학생)로그인>수업업무>검색업무>시간표 검색(변경사한 실시간 확인 가능)

-대구대 홈페이지>학사안내>수업>수강>수강신청/시간표(PDF파일으로 변경사항 반영 안됨)

구분	과목명/안내	개설단대/전공	
	나의대학생활과진로, 글쓰기기초, DU실용영어(1), DU실용영어(2)	학과(전공)별 개설	
공통교양	빅컨셉+, DU사랑빛자유프로젝트, 컴퓨팅사고와코딩, 생활속인 공지능, DU실무영어, DU글로벌소통영어	단과대학별 개설	
	중국어, 일본어, 러시아어, 독일어, 프랑스어, 스페인어	대학전체 개설	
균형교양	입학년도별 이수 조건 반드시 확인 후 수강신청	단과대학별/대학전체 개설	
자유선택	교양 아님(수강신청시 교양학점과 무관), 졸업학점에 포함	단과대학별 개설	
전공과목		전공별 개설	
		•	

※ 예시) 사회복지학과 학생이 균형교양을 검색하고자 할 경우 '개설단대/전공'을 '사회과학대학'으로 설정후 검색, 타 단대 교양 검색시 타 단대명 설정후 검색

※ 2025학년도 학기별 공통 교양교과목 개설 단과대학

학기	학년	과목명	개설대학			
	1학년	나의대학생활과진로	전 단과대학			
	1학년	DU실용영어(1)	전 단과대학			
	1학년	글쓰기기초	[A그룹] 공공인재대학, IT공과대학, 사범대학, 문화예술			
1학기	2학년	빅컨셉+, 생활속인공지능	학부, 체육레저학부, 자유전공학부, 글로컬라이프대학			
	1학년	DU사랑빛자유프로젝트 컴퓨팅사고와코딩	[B그룹] 글로벌경영대학, 사회과학대학, 보건바이오대학, 디자인예술대학, 재활과학대학, 간호대학			
	2학년	DU실무영어/ DU글로벌소통영어				
	1학년	DU실용영어(2)	전 단과대학			
	1학년	글쓰기기초	 - [B그룹] 글로벌경영대학, 사회과학대학, 보건바이오대			
のぎトコ)	2학년	빅컨솁+, 생활속인공지능	학, 디자인예술대학, 재활과학대학, 간호대학			
2학기	1학년	DU사랑빛자유프로젝트 컴퓨팅사고와코딩	[A그룹] 공공인재대학, IT공과대학, 사범대학, 문화예술			
	2학년	DU실무영어/ DU글로벌소통영어	학부, 체육레저학부, 자유전공학부, 글로컬라이프대학			
	2학년 생활속인공지능		전 단과대학			

- DU실무영어: 취업영어 중심 수업 / DU글로벌소통영어: 글로벌 의사소통 역량 향상 영어(TOEIC Speaking 대비 가능)
- 글로벌의사소통 영역 중 독일어, 프랑스어, 러시아어, 스페인어, 일본어, 중국어는 "대학전체"에 개설
- DU사랑빛자유프로젝트는 그룹별 개설 적용이나, 일부 예외 적용(예, 공학인증학과)

<입학년도별 교양 교육과정 이수 체계>

본인의 입학년도 기본 체계에 따라 교양교육과정을 이수해야함.(졸업이수 요건 필히 확인)

[참고 자료] 대학별 교양교과목 개설 그룹

① A그룹: 공공인재대학, IT공과대학, 사범대학, 문화예술학부, 체육레저학부, 자유전공학부, 글로컬라이프대학

② B그룹: 글로벌경영대학, 사회과학대학, 보건바이오대학, 디자인예술대학, 재활과학대학, 간호대학

■ 2024~2025학년도 입학자 교양교육과정 기본 체계

		영역	교과 학점	개설 학년-학기	비고
		나의대학생활과진로(필수)	1	1-1	
	인성	DU사랑빛자유프로젝트	2	1-1(B) 1-2(A)	
		글쓰기기초(필수)	2	1-1(A) 1-2(B)	
	사고와표현	빅컨셉+	2	2-1(A) 2-2(B)	• 9학점 이상 이수
공통 교양	OM A1	컴퓨팅사고와코딩	1	1-1(B) 1-2(A)	• 3개 영역이상 이수 • 필수이수교과:
	SW·AI	생활속인공지능	1	2-1(A) 2-2(B)	나의대학생활과진로, 글쓰기기초
		DU실용영어(1)	2	1-1	• SW·AI 영역: 원격수업
		DU실용영어(2)	2	1-2	
	글로벌 의사소통	DU실무영어		2-1(B)	
		DU글로벌소통영어		2-2(A)	
		중국어,일본어,러시아어,독일어,	2	2-1	
		프랑스어,스페인어		2-2	
균형 교양	사회•부화			1-1 1-2	• 9학점 이상 이수 • 3개 영역이상 이수
	최	소 이 수 학 점		30	
	최	대 이 수 학 점		50	

※ 교양교육과정 이수 시 유의사항

대상	유의사항
청각장애학생	①공통교양의 글로벌의사소통 영역 이수 면제 ②교양 최소이수학점은 유지
발달장애학생 (지적 및 자폐성)	①공통교양은 이수하여야 하나, 균형교양은 영역별 이수 제한을 받지 않음 ②발달장애(지적 및 자폐성) 학생 전용 자유선택교과목을 이수할 경우 균형교양 학점으로 인정
글로컬라이프대학 신입학자 사이버인재학부 제1전공 이수자	①공통교양(나의대학생활과진로 교과목은 이수) 및 균형교양의 영역별 이수 제한 없음 ②교양 최소이수학점은 유지
외국인 학생	①공통교양(나의대학생활과진로 교과목은 이수) 및 균형교양의 영역별 이수 제한 없음 ②교양 최소이수학점은 유지 ③자유선택교육과정의 외국인 학생 전용 자유선택교과목을 이수할 경 우 교양학점으로 인정

2023학년도 이전 입학자 중 신입생 진단평 가 결과 또는 일정 점수 이상의 공인외국어 (영어) 성적 제출자	①공통교양 글로벌의사소통 영역의 영어교과목 이수 면제 ②교양 최소이수학점은 유지
2022학년도 이전 입학자 중 DU-HEART세미나(1)(2) 미이수자	①대체교과목으로 나의대학생활과진로 교과목 이수 ②DU-HEART세미나(1),(2) 중 한 과목만 이수한 경우 나의대학생활과진로 교과목을 이수한 것으로 인정 ③교과목 통합으로 인해 부족한 학점은 공통교양 또는 균형교양으로 이 수

■ 2023학년도 입학자 교양교육과정 기본 체계

	영역			개설 학년-학기	비고
	인성	나의대학생활과진로	1	1-1	
	(필수)	DU사랑빛자유프로젝트	2	1-1(B)/1-2(A)	
	사고와표현	글쓰기기초	2	1-1(A)/1-2(B)	
	(필수)	빅컨셉+	2	2-1(A)/2-2(B)	
공통	SW · AI	컴퓨팅사고와코딩	1	1-1(B)/1-2(A)	0.74.60
교양	(필수)	생활속인공지능	1	2-1(A)/2-2(B)	• 원격수업
	글로벌	DU실용영어(1)	2	1-1	
	의사소통 (필수)	DU실용영어(2)	2	1-2	
	글로벌	DU실무영어 DU글로벌소통영어	2	2-1(B)/2-2(A)	
	의사소통 (선택)	중국어,일본어,러시아어,독일 어,프랑스어,스페인어	(이상)	2-1/2-2	
균		문학•예술			• 교과목 학점: 2 또는 3학점
형		역사 • 철학	15	1-1	• 영역별 1개 교과목 이상 이수 • 2024학년도 신설 여가·체육 영역
교		사회 • 문화	(이상)	1-2	교과목 이수시 학점만 인정(영역
양		과학 • 기술			이수 조건 미반영)
	최 소 이 수 학 점			30	
	최대	ㅐ 이 수 학 점		50	• 공학인증학과 이수학생은 56학점 이내

※ 교양교육과정 이수 시 유의사항

대상	유의사항
청각장애학생	①공통교양의 글로벌의사소통 영역 이수 면제 ②교양 최소이수학점은 유지
발달장애학생 (지적 및 자폐성)	①공통교양은 이수하여야 하나, 균형교양은 영역별 이수 제한을 받지 않음 ②발달장애(지적 및 자폐성) 학생 전용 자유선택교과목을 이수할 경우 균형교양 학점으로 인정
미래융합학부 신입학자 사이버인재학부 제1전공 이수자	①공통교양(나의대학생활과진로 교과목은 이수) 및 균형교양의 영역별 이 수 제한 없음 ②교양 최소이수학점은 유지

외국인특별전형 신입학자	①공통교양(나의대학생활과진로 교과목은 이수) 및 균형교양의 영역별 이수 제한 없음 ②교양 최소이수학점은 유지 ③자유선택교육과정의 외국인 학생 전용 자유선택교과목을 이수할 경우 교양학점으로 인정
신입생 진단평가 결과 또는 일정 점수 이상의 공인외국어(영어) 성적 제출자	①공통교양 글로벌의사소통 영역의 영어교과목 이수 면제 ②교양 최소이수학점은 유지
2022학년도 이전 입학자 중 DU-HEART세미나(1)(2) 미이수자	①대체교과목으로 나의대학생활과진로 교과목 이수 ②DU-HEART세미나(1),(2) 중 한 과목만 이수한 경우 나의대학생활과진로 교 과목을 이수한 것으로 인정 ③교과목 통합으로 인해 부족한 학점은 공통교양 또는 균형교양으로 이 수

■ 2020~2022학년도 입학자 교양교육과정 기본 체계

	영역			개설 학년-학기	비고	
	인성 (필수)	(필소)		1-1 1-2 1-1(B)	• 교과목 학점: 2학점	
공 통	사고와표현	DU사랑빛자유프로젝트 글쓰기기초	2	1-2(A) 1-1(A) 1-2(B)		
ㅎ 교 양	(필수)	빅컨셉+	2	2-1(A) 2-2(B)	• 교과목 학점: 2학점	
	외국어 (필수)	DU실용영어(1) DU실용영어(2)	2	1-1 1-2		
	외국어 (선택)	DU실용영어(3),DU실용영어 (4),중국어,일본어,러시아어, 독일어,프랑스어,스페인어	2 (이상)	2-1(B) 2-2(A)	• 교과목 학점: 2학점	
	문학과예술				• 교과목 학점: 2 또는 3학점 • 영역별 1개 교과목 이상 이수	
균 형		역사와철학		1-1	• 2015~2019학년도 입학자는	
亚		사회와문화	18 (이상)	1-2	미이수한 학점을 균형교양에서 영역 상관없이 이수	
양		과학과기술			• 2024학년도 신설 여가·체육 영역 교과목 이수시 학점만 인정(영역 이수 조건 미반영)	
	최 소 이 수 학 점			34	 2018, 2019학년도 입학자는 31학점 2016, 2017학년도 입학자는 28학점 2015학년도 입학자는 25학점 	
	최 대 이 수 학 점			50	• 공학인증학과 이수학생은 56학점 이내	

※ 교양교육과정 이수 시 유의사항

- ① 청각장애학생은 공통교양의 영어 및 제2외국어 교과목 이수를 면제한다. 다만, 최소이수학점은 34학점(2015학년도 입학자는 25학점, 2016-2017학년도 입학자는 28학점, 2018-2019학년도 입학자는 31학점)을 유지한다.
- ② 외국인특별전형 신입학자는 공통교양(DU-HEART세미나(1), DU-HEART세미나(2)는 이수) 및 균형교양의 영역별 이수제

한을 받지 않는다. 다만, 최소이수학점은 34학점(2015학년도 입학자는 25학점, 2016-2017학년도 입학자는 28학점, 2018-2019학년도 입학자는 31학점)을 유지하며, 자유선택교육과정의 외국인 학생 전용 자유선택교과목은 교양학점으로 인정한다.

- ③ 2014학년도 이전입학자(1학년 또는 2학년 복학자 제외)는 공통교양 DU-HEART세미나(1), DU-HEART세미나(2)를 이수 할 수 없다.
- ④ 신입생 진단평가 결과 또는 공인외국어(영어) 성적에 따라 외국어영역의 영어교과목 이수를 면제할 수 있다. 다만, 최소 이수학점은 34학점(2015학년도 입학자는 25학점, 2016-2017학년도 입학자는 28학점, 2018-2019학년도 입학자는 31학점)을 유지한다.
- ⑤ 2015-2017학년도 입학생들은 구 교양교육과정의 핵심교양 및 계열기초교양 미이수 학점을 2020학년도 교양교육과정의 균형교양 학점으로 이수하여야 하며(교과목 영역 무관), 2018학년도-2019학년도 입학생들은 균형교양 교과목 영역과 상관없이 최소이수학점(18학점)만 이수하면 된다.
- ⑥ 미래융합학부 신입학자는 공통교양(DU-HEART세미나(1), DU-HEART세미나(2)는 이수) 및 균형교양의 영역별 이수제한 을 받지 않는다. 다만, 최소이수학점은 34학점을 유지한다.(2020학년도 입학자부터 적용)
- ① DU-HEART세미나(1),(2) 미이수자는 '나의대학생활과진로' 교과목을 이수해야하며, DU-HEART세미나(1),(2) (또는 DU 비전설계 및 DU진로설계) 중 한 과목이라도 이수한 학생은 '나의대학생활과진로' 교과목을 이수할 필요가 없고, 부족한 교양 최소이수학점은 공통교양 또는 균형교양으로 이수

<2015~2022학년도 입학자 교양교육과정 이수 주의사항>

■ 미이수 공통교양 대체인정 과목

			구	공통교	1양			대비교	1L 🗸	
영		2015~2019학년도	도 입학자		2020~2022학년도 입학자			대체교과목		
역		교과목명	학 점	평가	교과목명	학 점	평가	교과목명	학 점	평가
	필수	DU비전설계	1	P/F	DU-HEART 세미나(1)	2	학업성 적평가 규정	나의대학생활과	1	P/F
인 성	et	DU진로설계	1	F/F	DU-HEART 세미나(2)	2	규정	진로	, '	r/r
8	u en	DU지역사랑프로젝트	1	P/F	DU사랑빛자유 프로젝트	2	학업성 적평가 규정	DU사랑빛자유 프로젝트	2	,
	선택 필수	DU나눔과헌신	1							절대
	'	DU미래설계	1							
사		인 문학 명 저 와 창 의 적글쓰기	2							
고 와 표	선택 필수	사회과학명저와창 의적글쓰기	2	학업 성적 평가 규정	빅컨셉+	2	학업성 적평가 규정	[성]가 빅컨셉+ 정	2	학업 성적 평가 규정
<u></u> 현		자 연 과 학 명 저 와 창 의적글쓰기	2	,,, 9						0

- 구 공통교양에서 영역별(인성 필수, 인성 선택필수, 사고와표현 선택 필수) 각 1개 교과목 이상을 이수하지 않았을 경우 졸업 전까지 반드시 대체교과목을 이수해야함(영역별 각 1개 교과목 이상 이수했을 경우 대체교과목 이수할 필요 없음)
- 대체교과목 이수로 인해 부족한 교양 최소이수학점은 공통교양 또는 균형교양으로 이수 가능함
- DU사랑빛자유프로젝트 및 빅컨셉+의 경우 타 단과대학 개설 강좌의 수강신청은 가능하나, 가급적이면 본 인 소속 단과대학 개설 강좌를 수강하도록 함

■ 입학년도별 균형교양 이수

구분	이수 내용
~2014학년도 이전 입학자	공통교양, 균형교양 중 선택하여 최소 이수 교양학점 이상 이수하면 됨
2015학년도 입학자	계열기초교양 및 핵심교양에서 미이수한 학점을 영역 상관없이 균형교양에서 이수 (최소 12학점)
2016, 2017학년도 입학자	계열기초교양 및 핵심교양에서 미이수한 학점을 영역 상관없이 균형교양에서 이수 (최소 15학점)
2018, 2019학년도 입학자	영역 상관없이 미이수한 학점을 균형교양에서 이수 (최소 18학점)
2020학년도 이후 입학자	입학년도별 이수 조건에 따라 균형교양 이수

<교양학점 관련 사항>

Q1. <u>2022학년도</u>에 입학한 재활과학대학 학생입니다. '과학과기술'영역 6학점 이상 이수를 못했는데 어떻게 하나요?

■ 과학과기술 영역에서 6학점 이상 이수하지 않아도 됩니다. 하지만 균형교양 영역별 이수 조건(영역별 1개 교과목 이상 이수)은 채우셔야 합니다.(본인의 입학년도 교양교육과정 기본 체계 확인 요망)

Q2. 이수 영역 조건은 못채웠는데 균형교양 필수 학점은 다 채웠습니다. 더 들어야 하나요?

- A1) **(2019학년도 이전 입학자)** 아니오. 영역 상관없이 입학년도별 균형교양 필수학점(계열기초교 양 및 핵심교양 미이수 학점)만 채우시면 됩니다.
- A2) (2020~2025학년도 입학자) 네. 입학년도별 균형교양 영역별 이수 조건을 채우셔야 합니다.

Q3. 빅컨셉+, DU사랑빛자유프로젝트 등은 타단대 수업 못듣나요?

- 들을 수 있습니다. 수강신청 여석이 있는 타 단과대학 수업은 신청 가능합니다.
- 타단대 제한이 걸려 있는 DU실용영어(1)·(2)[문의 ☎6853) 과목은 학과 또는 단대 개설 수업을 수강하여야 하며, 졸업 등의 사유로 타단대 수업을 신청하고자 하는 경우에는 수강허가를 신청할 수 있습니다.
- 글쓰기기초 과목은 수강변경기간부터 여석이 있는 경우 타단대 수업도 수강신청 가능합니다.

Q4. 최대 교양가능 학점은 몇 학점 인가요?

- 2002~2006학년도 입학자: 60학점까지 신청 가능
- 2007학년도 입학자: 50학점까지 신청 가능(단, 공학교육인증 이수자는 56학점까지 신청 가능)
- 2008~2010학년도 입학자: 45학점까지 신청 가능(단, 공학교육인증 이수자는 56학점까지 신청 가능)
- 2011~2015학년도 입학자: 44학점까지 신청 가능(단, 공학교육인증 이수자는 56학점까지 신청)
- 2016~2023학년도 입학자: 50학점까지 신청 가능(단, 공학교육인증 이수자는 56학점까지 신청 가능)
- 2024학년도 입학자부터: 50학점까지 신청 가능(공학교육인증 이수자 포함)

Q5. 수업시간표 교양과목 중에 '비고'란에 1,MSC(M)/4,전문교양/1,전공 이란 메모가 있습니다. 무 었인가요? 수강신청 할 수 있나요?

- 해당 과목 대상학과 외 수강신청을 제한합니다. 동일 단대라서 수강신청을 했더라도 삭제될 수
 있으며, 학과의 사정에 따라 수강변경 요청을 받을 수 있습니다.
- 예를 들어 [2,MSC(C)]이라고 명시되어 있다면 대상학과 2학년이 들어야 하는 'MSC(C)' 영역이라는 의미입니다.
- IT공과대학 내 일부 학과에서는 '공학교육인증'을 운영하고 있습니다. 졸업요건처럼 위 해당영역의 일정학점을 이수해야 졸업 시 이수증이 나옵니다. 따라서 해당 학과 학생들이 표기된 과목을 우선수강신청 할 수 있도록 지원하고 있습니다.
- 공학인증관련 학과 과목은 **장바구니 수강신청 기간에 '타 단대제한**'이 되며, 본 수강신청 기간에 는 다른 과목과 동일한 물을 적용받습니다.(수강신청일정 참조)

※ 공학교육인증 전문 프로그램 운영학과 현황

단과대학	학과(전공)
IT공과대학	환경기술공학과, 전자공학전공, 정보통신공학전공

<수강신청 가능학점>

Q1. 수강신청 가능학점은 얼마인가요?

※ 수강신청 가능학점 조회: 종합정보시스템(학생)→수업업무→검색업무→수강학점조회

<2007학년도 입학자 부터>

- 일반학과 : **연간 36학점 범위 내에서 학기당 19학점을 초과할 수 없음** (간호학과는 2016학년도 신입생부터 본 조항 해당)
- 사범대, 법학부: 연간 39학점 범위 내에서 학기당 21학점을 초과할 수 없음(간호학과는 2011~2015학년도 신입생 까지 본 조항 해당)
- 직전학기 학업성적의 평점평균이 4.2이상인 자(16학점이상 이수, 낙제과목 없어야함, 정규학기 기준)와 공학교육인증 프로그램을 운영하는 학과(전공)의 공학교육인증 이수자 중 7, 8학기 재학 중인 자는 매학기 3학점의 범위 내에서 초과하여 수강신청 할 수 있음

Q2. 수강신청 가능학점이 생각했던 것과 달라요!!(주요사례)

- 일반학과의 경우 연간 수강신청 학점이 36학점이므로 1학기에 19학점을 들었다면 2학기엔 17학점 수강신청 가능합니다. (역복학일 경우 두 개 학기씩 세트로 학점계산이 됨)
- <mark>직전학기에 수강포기를 했다면 수강포기학점은 수강신청학점에 포함이 됩니다.</mark> 예를 들어 경영학부 학생이 1학기때 수강신청을 19학점하고 수강포기를 2학점 했다면, 학생의 1학기 수강신청 학점은 19학점으로 2학기때 수강신청 가능학점은 17학점입니다.
- 2017-2학기 수강신청시부터 1회 학사경고자, 2회 연속 학사경고자 모두 수강신청학점 3학점을 감합니다. 상담 등 관련 사항 이수 시 복구되니 공지사항을 참고하시기 바랍니다.

<장바구니 수강신청 및 자동이관>

* 자동이관 제외 영역: 나의대학생활과진로, DU실용영어(1), 글쓰기기초, DU사랑빛자유프로젝트, 컴퓨팅사고와코딩, 1학년 전공과목

(* 학과 요청에 의해 별도 반영되는 전공과목이 있을 수 있습니다.)

Q1. 장바구니 수강신청 중인데 타대학과목은 수강신청 할 수 없다고 나옵니다.

- 장바구니 기간동안 공학인증 프로그램 운영 학과 개설 교과목, 글로컬라이프대학 개설과목은 타 다대 제한
- 본 수강신청때 타단대 제한이 해제되므로 본 수강신청 때 여석 확인 후 수강신청 하시기 바랍니다.
- 글로컬라이프대학 개설과목은 모든 과목이 타학과 학생들의 수강신청이 제한됩니다.

Q2. 장바구니 수강신청에서 자동이관된 과목을 삭제할 수 있나요?

■ 장바구니 수강신청 후 자동이관 된 과목은 본 수강신청이나 수강정정기간에 삭제하고 다른 과목으로 대체하여 수강신청 가능합니다.

Q3. 같은 과목을 장바구니에 담았는데 친구는 자동이관이 되고 저는 자동이관이 안됐어요!

■ 위의 경우 대부분이 "장바구니2"에 해당 과목을 신청한 경우입니다. 장바구니1에 담아놓은 과목 만 자동이관 대상이 됩니다. 수강신청시 구분하여 신청해야하며 모바일로 수강신청시 더욱 주의 하시기 바랍니다.

<본 수강신청>

01. 수강신청 날인데 수강신청이 안돼요!!

- 수강신청 첫날(2.10.(월))은 "장애학생" 수강신청 기간입니다.
- 2.11. : 제1전공, 부·복수전공에서 본인 학년으로 개설된 전공과목, 해당 단대에 본인 학년 개설 공통교양·교직과목
- 2.12.: 제1전공, 부·복수전공에서 개설된 모든 전공과목, 해당 단대에 개설된 모든 교양·교직과목
- 2.11.~13.: 균형교양 및 자유선택 과목(단대, 학년 구분 없이 선착순 신청)
- 2.13. : 타과 전공, 타단대 교양·교직과목, 일반선택, 대학전체로 개설된 모든 교과목

구분						
	■ 제1전공, 복수(부) ■ 소속 단대 개설 공		■ 균형교양 및 자유선택	전 교과목 (학과 학년	수강신청 시간/장소	
수강대상자	해당 학년	전 학년	(단대, 학년 제한 없음)	제한 없음)		
2~4학년	2.11.(화)	2.12.(수)	2.11.(화) - 2.13.(목)	2.13.(목)	10:00-17:00 종합정보시스템	
장애학생		(수강신청)				

- 균형교양 및 자유선택 과목의 경우 수강신청 기간 동안 단대, 대학전체, 학년 제한 없이 선착순 으로 수강신청 가능
- 단, 1학기의 경우 신입생 수강신청기간이 본 수강신청 이후에 진행됨에 따라 1학년 교과목에 대한 수강신청 인원이 제한될 수 있음

Q2. 본 수강신청 수강 인원 제한 안내

■ 2025학년도 신입생 수강신청이 2025. 2. 23.(목). 24.(금) 진행됨에 따라 본 수강신청기간 동안

1학년 학생들의 수강 필수 과목인 공통교양, 균형교양, 전공 1학년 개설 교과목은 아래와 같이 수강 인원 제한이 이루어집니다.

교과구분	교과목명	제한사항	비고
	나의대학생활과진로		·
2 E 2 0	DU실용영어(1), 글쓰기기초	레르베 조카기를 보기	
공통교양	DU사랑빛자유프로젝트	재학생 수강신청 불가	
	컴퓨팅사고와코딩		
	개설 전 과목	40% 오픈	
균형교양	공학인증과목 중 1학년 과목	재학생 수강신청 불가	*비고란에 1.MSC(S)등 표시
	공학인증과목 중 2~4학년 과목	100% 오픈	*비고란에 2.MSC(S)등 표시
자유선택	개설 전 과목	100% 오픈	
전공과목	1학년 개설 과목	재학생 수강신청 불가	

- 균형교양 과목의 수강 제한인원이 70명인 경우 본 수강신청시 수강제한 인원은 28명으로 보임
- 장바구니 수강신청 기간에는 별도의 제한 없음(수강신청 결과 확인 후 분반 조정 예정)
- 공학인증지정 과목 또는 비고란의 학년 지정 과목은 해당 기준을 따름
- 수강인원 제한으로 수강신청하지 못한 1학년 교과목은 <u>수강 정정기간에 여석이 있는 강좌에 수강</u> 신청 가능

Q3. 원격강좌 수강신청 안내

■ 원격강좌의 종류: 본교가상, 외부가상, K-MOOC, DU-MOOC

순 번	구분	학 년	학 수	개설대학	학 점	교과목명	수강 번호	강사명	제한 인원	비고
1	DU~MOOC	1	공통	간호대학	1	컴퓨팅사고와코딩	2020	염석원	220	
2	DU~MOOC	1	공통	글로벌경영대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1304	이건직	220	
3	DU~MOOC	1	공통	글로벌경영대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1305	김지연	220	
4	DU~MOOC	1	공통	디자인예술대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1689	염석원	220	
5	DU~MOOC	1	공통	디자인예술대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1690	염석원	220	재학생 수강신청 불가
6	DU~MOOC	1	공통	보건바이오대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1479	이건직	220	구성신경 물기
7	DU~MOOC	1	공통	사회과학대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1375	이건직	220	
8	DU~MOOC	1	공통	사회과학대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1376	이미란	220	
9	DU~MOOC	1	공통	사회과학대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1377	이미란	220	
10	DU~MOOC	1	공통	재활과학대학	1	컴퓨팅사고와코딩	1893	홍원기	220	
11	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	AI시대기술과윤리	1045	김현숙	220	70 =1 20 400/ O T
12	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	격동하는한국현대사	1028	박재영	220	재학생 40% 오픈
13	DU~MOOC	1	균형	글로컬라이프대학	3	고대그리스철학	2050	변상출	220	글로컬라이프대학 학생만 신청가능
14	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	고대그리스철학	4519	변상출	300	외국인 학생만 신청가능
15	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	동아시아수도인문기행	1041	이희정	220	
16	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	동아시아항도인문기행	1046	권응상	220	
17	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	동양철학과하이브리드문 화	1032	양승권	220	재학생 40% 오픈
18	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	디지털트랜스포메이션과 위치정보	1050	양성철	220	
19	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	심리학의이해	1017	박은아	220	

순 번	구분	학 년	학 수	개설대학	학 점	교과목명	수강 번호	강사명	제한 인원	비고
20	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	컴퓨팅적사고와융합적문 제해결	1034	조익성	220	
21	DU~MOOC	1	균형	대학전체	3	현대사회와스포츠	1018	권욱동	220	
22	DU~MOOC	1	자유	대학전체	3	*한국어능력시험특강1	1067	김명광	220	외국인 학생만 신청가능
23	DU~MOOC	1	자유	대학전체	3	기본영어독해	1063	이동춘	220	20.10
24	DU~MOOC	1	자유	대학전체	3	서양미술의이해	1137	임윤수	220	
25	DU~MOOC	1	자유	대학전체	3	식생활과건강관리	1168	김윤희	220	
26	DU~MOOC	1	자유	대학전체	3	아이디어와발명	1129	박영식	220	
27	DU~MOOC	2	공통	IT·공과대학	1	생활속인공지능	1602	홍원기	220	
28	DU~MOOC	2	공통	IT·공과대학	1	생활속인공지능	1603	여준호	220	
29	DU~MOOC	2	공통	공공인재대학	1	생활속인공지능	1228	유성은	220	
30	DU~MOOC	2	공통	문화예술학부	1	생활속인공지능	1192	유준혁	220	타단대 제한
31	DU~MOOC	2	공통	사범대학	1	생활속인공지능	1758	김지연	220	
32	DU~MOOC	2	공통	사범대학	1	생활속인공지능	1759	최용호	220	
33	DU~MOOC	2	공통	체육레저학부	1	생활속인공지능		이미란	220	
34	DU~MOOC	2	전선	사범대학	3	경제와사회	3211	안현효	220	
35	DU~MOOC	2	전선	글로벌경영대학	3	관광경제론	2316	이응진	220	
36	DU~MOOC	2	전선	사범대학	3	자폐성장애학생교육	3287	김건희	220	
37	DU~MOOC	3	전선	보건바이오대학	3	식품기준규격실무	2600	임무혁	220	
38	DU~MOOC	4	전선	공공인재대학	3	경찰과사회	2122	김상호	220	
39	K~MOOC	1	균형	대학전체	3	일상에서찾아보는자료구 조의원리	1056	차경애	300	-Wel W 4004 0 T
40	K~MOOC	1	균형	대학전체	3	청각이해와재활	1042	허승덕	300	재학생 40% 오픈
41	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	K-POP으로배우는한국대 중문화	1135	이희정	300	
42	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	MATLAB이용숫자인식머 신러닝알고리즘	1134	최용호	300	
43	K~MOOC	1	자유	대학전체	2	생활속인공지능의이해및 활용	1136	유준혁	300	
44	K∼MOOC	1	자유	대학전체	3	소매틱재활	1084	권욱동	300	
45	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	소비자행동의심리학	1083	박은아	300	
46	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	수어의이해	1082	권순우	300	
47	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	어패럴패턴캐드	1077	최영림	300	
48	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	재난과정신건강	1089	현진희	300	
49	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	지역문화의이해	1081	양진오	300	
50	K~MOOC	1	자유	대학전체	3	한국사회와행정	1075	함요상	300	
51	K~MOOC	2	전선	사회과학대학	3	성인학습및상담	2354	양흥권	300	
52	K~MOOC	2	전선	사범대학	3	지적장애학생교육	3286	김건희	300	
53	K~MOOC	3	전선	보건바이오대학	3	식품위생학	2597	임무혁	300	
54	K~MOOC	4	전선	IT·공과대학	3	머신러닝	2850	오유수	300	
55	본교가상	2	전선	글로컬라이프대학	3	농촌관광론	3701	김병국	220	
56	본교가상	2	전선	글로컬라이프대학	3	상담이론	3725	이규호	220	타단대 제한
57	본교가상	3	전선	글로컬라이프대학	3	자원봉사론	3690	김석주	220	나 무단에 세번
58	본교가상	4	전선	글로컬라이프대학	3	창업경영전략	3706	권순재	220	

순 번	구분	학 년	학 수	개설대학	학 점	교과목명	수강 번호	강사명	제한 인원	비고
59	본교가상	4	전선	글로컬라이프대학	3	청소년문제와보호	3722	김명광	220	
60	본교가상	4	전선	글로컬라이프대학	3	청소년프로그램개발과평 가	3721	양흥권	220	
61	외부가상	1	균형	대학전체	3	생활속의반도체	1043	혁신공 유대학	300	재학생 40% 오픈
62	외부가상	1	자유	대학전체	3	반도체센서로바라보는세 상	1101	혁신공 유대학	300	
63	외부가상	1	자유	대학전체	3	컴퓨터처럼생각하기	1127	정선영	300	

- 외부가상은 외부에서 제작된 컨텐츠입니다. 수업수강방법은 동일합니다.
- 원격강좌의 수강 갯수 제한은 없습니다.
- 가상강좌 2개 이상 수강신청 시 시험기간을 확인하시고 시험시간이 겹치는 강좌는 피하시기 바랍니다.

(강좌별 시험일자는 학교홈페이지 공지사항을 통해 안내 예정)

- K-MOOC, DU-MOOC는 온라인 공개강좌로 학점 인정을 받기 위해서는 우리대학에 개설된 과목을 수강신청 내 수강신청 한 후 K-MOOC는 http://www.kmooc.kr에서 DU-MOOC는 http://mooc.daegu.ac.kr 에서 별도로 수강신청 하셔야 합니다.
- DU~MOOC, K~MOOC 강좌는 반드시 수업시간표 안내문에서 수강신청 방법, 오리엔테이션 일 정 등을 참고하시기 바랍니다. (문의: 850-5548/5544/5542)

<기타 수업시간표 문의>

- Q1. 필수전공학점도 이수했고 교양은 최대 이수학점까지 이수해서 더 이상 교양과목을 못 듣습니다. 졸업학점은 부족한데 어떻게 해야 하나요?
- 본인 전공을 더 듣거나 타과 전공. 자유선택 과목을 들어서 졸업학점을 채워야 합니다.
- 본인 전공 학점은 본인 전공 과목을 이수해야합니다.
- 전공 이수학점을 초과하여 이수하여도 졸업학점에 포함이 됩니다.
- 졸업학점을 초과하여 학점을 이수하여도 됩니다.
- <u>교양 학점이 부족한 경우 반드시 부족한 영역(공통교양, 균형교양)의 개설 교과목을 이수하여야</u>함.
- Q2. 소속학과(전공)에서 편성된 전공교과목과 명칭이 동일한 타 학과(전공) 개설 전공교과목을 이수 할 경우 제1전공교과목으로 인정함. 전공필수 과목은 불가
- Q3. (교차설강)소속학과(전공)에서 인정한 타 학과(전공) 개설 전공교과목을 이수할 경우 제1전공 학점으로 인정함. 교차설강 현황은 수업시간표 안내문 참조
- Q4. 재수강은 어떻게 처리되나요?
- 재수강은 기이수과목과 교과목명이 동일한 과목으로 취득성적이 C+ 이하 ~ 실격(F)인 과목에 한해 가능 (수강 대상 과목 수강신청 시, 재수강임을 안내 및 희망 여부 체크 → [확인] → 수강신청 완료)
- 재수강 시. 성적은 최대 A(실점 94점)까지만 부여 가능
- 재수강으로 취득한 성적이 최초 성적보다 낮은 경우 최초 성적 그대로 반영되며, 평점평균계산 시에는 재수강 취득 성적으로 반영함, 재수강으로 취득한 성적이 높은 경우에 한해 최초 수강한 과목의 학점과 성적은 재수강 과목 성적이 최종 처리되는 학기 말에 자동 소멸됨(실격(F) 교과목 포함)

- 재수강은 재학 통산 과목당 1회에 한함(F학점 예외)
- 교육과정 개편으로 인하여 교과목명은 동일하나, 학점이나 학수구분이 변경된 경우에는 재수강 한 최종 학점 및 학수구분으로 인정학
- 졸업연기자는 재수강 불가

Q5. 취득학점 포기 관련 문의

- 대상: 5~7학기차인 재학생으로서 교육과정 변경 또는 폐지로 인해 재수강이 불가한 교과목 중 취득성적이 C+이하인 교과목
- 포기 가능 학점: 재학 중(7학기차 이내) 6학점(P/F인정 교과목은 포기 불가)
- 유의사항
- * 8학기 이상인 자(졸업연기자, 초과학기자 포함)는 불가
- * 취득학점 포기 승인후 취소할 수 없음
- * 취득학점 포기시 졸업학점이 달라지므로 반드시 졸업사정 확인후 취소할 것(취득학점 포기로 졸업학점이 부족하여 계절 수업 이수 등 졸업이 지연될 수 있음.
- * 취득학점포기 신청후 휴학 또는 자퇴할 경우 신청 내역이 취소처리 됨.

Q6. 폐강 기준

교과목 구분	수강제한인원	폐강기준인원 (미만)	비고			
이론(설계)	전공: 50명	전공: 12명				
이론(설계)+실험·실습·실기	교양·자유선택: 70명	교양·자유선택: 24명				
실험·실습·실기, 취업설계(Capstone Design), 제2외국어 회화	30명	12명	○공학교육인증 MSC교양 은 '이론(설계)' 및 '이론(설 계)+실험·실습·실기' 전공교 과목 기준을 적용			
글쓰기기초, 빅컨셉+	30명	15명				
교과교육학	25명	12명				
교직이론	50명	24명				
DU사랑빛자유프로젝트 나의대학생활과진로	50명	24명	○수강제한인원의 130%를 초과할 경우 분반 가능			
영어회화	전공: 30명 교양: 14명	전공: 12명 교양: 6명				
원격수업	220명	60명				

[※] 강의실 상황에 따라 제한인원은 일부 조정될 수 있음

Q7. 사회봉사(1),(2)와 헌혈봉사(1),(2)는 <u>재학 중 합산하여 최대 2학점까지 이수가능</u>하며 이는 수강 신청학점에 포함이 되지 않습니다.

- 수강희망자는 수강신청기간 중 본인이 직접 수강신청하여야 합니다.
- 예시: 17학번입니다. 사회봉사(1),(2)와 헌혈봉사(1),(2)는 자유선택교과목이므로 교양학점에 포 학되지 않습니다.
- 한 개 학기에 사회봉사(1), 헌혈봉사(1) 동시 이수 가능하며 단, (1)을 이수하지 않고 (2)이수 불가
- 학기 초과자 신청 불가