

수강신청 FAQ

<시간표 검색>

■ 교과구분별 개설단계/전공 구분

- 종합정보시스템(학생)로그인>수업업무>검색업무>시간표 검색(변경사항 실시간 확인 가능)
- 대구대 홈페이지>학사안내>수업및수강신청>수강신청시간표(탑재일 기준 PDF파일 형식으로 변경 사항 실시간 확인 불가)

구분	과목명/안내	개설단계/전공
공통교양	나의대학생활과진로. 글쓰기기초, DU실용영어(1), DU실용영어(2)	학과(전공)별 개설
	빅컨셉+, DU사랑빛자유프로젝트, 컴퓨팅사고와코딩, DU실무영어, DU글로벌소통영어	단과대학별 개설
	생활속인공지능, 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) 체육학과 학생이 균형교양을 검색하고자 할 경우 '개설단계/전공'을 '인문대학'으로 설정 후 검색, 타 단과 교양 검색시 타 단과대명 설정 후 검색

※ 2024학년도 학기별 공통 교양교과목 개설 단과대학

학기	학년	과목명	개설대학
1학기	1학년	나의대학생활과진로	전 단과대학
	1학년	DU실용영어(1)	전 단과대학
	1학년	글쓰기기초	[A그룹] 인문대학, 법·행정대학, 공과대학, 사범대학, 글로벌라이프대학, 자유전공학부
	2학년	빅컨셉+	
2학기	1학년	DU사랑빛자유프로젝트 컴퓨팅사고와코딩	[B그룹] 경영대학, 사회과학대학, 과학생명융합대학, 정보통신대학, 조형예술대학, 재활과학대학, 간호대학
	2학년	DU실무영어/ DU글로벌소통영어	
	1학년	DU실용영어(2)	전 단과대학
	1학년	글쓰기기초	[B그룹] 경영대학, 사회과학대학, 과학생명융합대학, 정보통신대학, 조형예술대학, 재활과학대학, 간호대학
	2학년	빅컨셉+	
	1학년	DU사랑빛자유프로젝트 컴퓨팅사고와코딩	[A그룹] 인문대학, 법·행정대학, 공과대학, 사범대학, 글로벌라이프대학, 자유전공학부
	2학년	DU실무영어/ DU글로벌소통영어	
	2학년	생활속인공지능	전 단과대학

- DU실무영어: 취업영어 중심 수업 / DU글로벌소통영어: TOEIC Speaking 중심 수업
- 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: 인문대학, 법·행정대학, 공과대학, 사범대학, 글로벌라이프대학, 자유전공학부
② B그룹: 경영대학, 사회과학대학, 과학생명융합대학, 정보통신대학, 조형예술대학, 재활과학대학, 간호대학

■ 2024학년도 입학자 교양교육과정 기본 체계

영역		교과 학점	개설 학년-학기	비고
공통 교양	인성	나의대학생활과진로(필수)	1 1-1	<ul style="list-style-type: none"> 9학점 이상 이수 3개 영역이상 이수 필수이수교과: 나의대학생활과진로, 글쓰기기초 SW·AI 영역: 원격수업
		DU사랑빛자유프로젝트	2 1-1(B) 1-2(A)	
	사고와표현	글쓰기기초(필수)	2 1-1(A) 1-2(B)	
		빅컨셉+	2 2-1(A) 2-2(B)	
	SW·AI	컴퓨팅사고와코딩	1 1-1(B) 1-2(A)	
		생활속인공지능	1 2-2	
	글로벌 의사소통	DU실용영어(1)	2 1-1	
		DU실용영어(2)	2 1-2	
		DU실무영어	2 2-1(B) 2-2(A)	
		DU글로벌소통영어	2 2-1 2-2	
중국어,일본어,러시아어,독일어, 프랑스어,스페인어		2 2-1 2-2		
문학·예술 역사·철학 사회·문화 과학·기술 여가·체육		2~3 1-1 1-2		
최 소 이 수 학 점		30		
최 대 이 수 학 점		50		

※ 교양교육과정 이수 시 유의사항

대상	유의사항
청각장애 학생	①공통교양의 글로벌의사소통 영역 이수 면제 ②교양 최소이수학점은 유지
발달장애 학생 (지적 및 자폐성)	①공통교양은 이수하여야 하나, 균형교양은 영역별 이수 제한을 받지 않음 ②발달장애(지적 및 자폐성) 학생 전용 자유선택교과목을 이수 할 경우 균형교양 학점으로 인정
글로벌라이프대학 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 경우 교양학점으로 인정
2023학년도 이전 입학자 중 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 교과목을 이수한 것으로 인정 ③교과목 통합으로 인해 부족한 학점은 공통교양 또는 균형교양으로 이수

■ 2023학년도 입학자 교양교육과정 기본 체계

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

※ 교양교육과정 이수 시 유의사항

대상	유의사항
청각장애 학생	①공통교양의 글로벌의사소통 영역 이수 면제 ②교양 최소이수학점은 유지
발달장애 학생 (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	①공통교양(나의대학생활과진로 교과목은 이수) 및 균형교양의 영역별 이수

사이버인재학부 제1전공 이수자	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

■ 2020~2022학년도 입학자 교양교육과정 기본 체계

영역		이수 학점	개설 학년-학기	비고		
공 통 교 양	인성 (필수)	DU-HEART세미나(1)	2	1-1	• 교과목 학점: 2학점	
		DU-HEART세미나(2)	2	1-2		
		DU사랑빛자유프로젝트	2	1-1(B) 1-2(A)		
	사고와표현 (필수)	글쓰기기초	2	1-1(A) 1-2(B)		• 교과목 학점: 2학점
		빅컨셉+	2	2-1(A) 2-2(B)		
	외국어 (필수)	DU실용영어(1)	2	1-1		• 교과목 학점: 2학점
		DU실용영어(2)	2	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
	균 형 교 양	문학과예술	18 (이상)	1-1 1-2		• 교과목 학점: 2 또는 3학점
		역사와철학				• 영역별 1개 교과목 이상 이수
사회와문화		• 2015~2019학년도 입학자는 미이수한 학점을 균형교양에서 영역 상관없이 이수				
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

- 청각장애 학생은 공통교양의 영어 및 제2외국어 교과목 이수를 면제한다. 다만, 최소이수학점은 34학점(2015학년도 입학자는 25학점, 2016~2017학년도 입학자는 28학점, 2018~2019학년도 입학자는 31학점)을 유지한다.
- 외국인특별전형 신입학자는 공통교양(DU-HEART세미나(1), DU-HEART세미나(2)는 이수) 및 균형교양의 영역별 이수제한을 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.
- 2014학년도 이전입학자(1학년 또는 2학년 복학자 제외)는 공통교양 DU-HEART세미나(1), DU-HEART세미나(2)를 이수할 수 없다.
- 신입생 진단평가 결과 또는 공인외국어(영어) 성적에 따라 외국어영역의 영어교과목 이수를 면제할 수 있다. 다만, 최소이수학점은 34학점(2015학년도 입학자는 25학점, 2016~2017학년도 입학자는 28학점, 2018~2019학년도 입학자는 31

학점)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 이수제한을 받지 않는다. 다만, 최소이수학점은 34학점을 유지한다.(2020학년도 입학자부터 적용)
- ⑦ DU-HEART세미나(1),(2) 미이수자는 '나의대학생활과진로' 교과목을 이수해야하며, DU-HEART세미나(1),(2) (또는 DU비전설계 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

영역	구 공통교양						대체교과목		
	2015~2019학년도 입학자			2020~2022학년도 입학자			교과목명	학점	평가
	교과목명	학점	평가	교과목명	학점	평가			
인성	필수	DU비전설계	1	P/F	DU-HEART세미나(1)	2	나의대학생활과진로	1	P/F
		DU진로설계	1		DU-HEART세미나(2)	2			
	선택필수	DU지역사랑프로젝트	1	P/F	DU사랑빛자유프로젝트	2	DU사랑빛자유프로젝트	2	절대
DU나눔과현신	1								
DU미래설계	1								
사고와표현	선택필수	인문학명저와창의적글쓰기	2	학점인정가능	빅컨셉+	2	빅컨셉+	2	학점인정가능
		사회과학명저와창의적글쓰기	2						
		자연과학명저와창의적글쓰기	2						

- 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 본인 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

※ 관련 졸업사정은 2024. 3. 1.자로 변경됨

<교양학점 관련 사항>

Q1. 2022학년도에 입학한 재활과대학 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 들어가 하나요?

A1) (2019학년도 이전 입학자) 아니오. 영역 상관없이 입학년도별 균형교양 필수학점(계열기초교양 및 핵심교양 미이수 학점)만 채우시면 됩니다.

A2) (2020~2024학년도 입학자) 네. 입학년도별 균형교양 영역별 이수 조건을 채우셔야 합니다.

Q3. 빅컨셉+, DU사랑빛자유프로젝트 등은 타단체 수업 못들나요?

- 들을 수 있습니다. 수강신청 여석이 있는 타 단과대학 수업은 신청 가능합니다.
- 타단체 제한이 걸려 있는 DU실용영어(1),(2)[문의 ☎6853] 과목은 학과 또는 단체 개설 수업을 수강하여야 하며, 졸업 등의 사유로 타단체 수업을 신청하고자 하는 경우에는 수강허가를 신청할 수 있습니다.
- 글쓰기기초 과목은 수강변경기간부터 여석이 있는 경우 타단체 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. 무엇인가요? 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.
- 공과대학과 정보통신대학 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 기간에는 다른 과목과 동일한 룰을 적용받습니다.(수강신청일정 참조)

※ 공학교육인증 전문 프로그램 운영학과 현황

단과대학	학과(전공)
공과대학	환경기술공학과
정보통신대학	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)
- 직전학기에 수강포기를 했다면 수강포기학점은 수강신청학점에 포함이 됩니다. 예를 들어 경제학과 학생이 1학기때 수강신청을 19학점하고 수강포기를 2학점 했다면, 학생의 1학기 수강신청 학점은 19학점으로 2학기때 수강신청 가능학점은 17학점입니다.
- 직전학기에 학사경고를 받은 자는 당해 학기 수강신청 가능학점에서 3학점을 감합니다. 다만, 지도교수 상담과 교수학습개발센터(문의: 5437)에서 운영하는 학습법 프로그램을 수강한 경우에는 제외합니다.

<장바구니 수강신청 및 자동이관>

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

- 장바구니 기간동안 공학인증 프로그램 운영 학과 개설 교과목, 글로벌라이프대학 개설과목은 타 단대 제한
- 본 수강신청때 타단대 제한이 해제되므로 본 수강신청 때 여석 확인 후 수강신청 하시기 바랍니다.
- 글로벌라이프대학 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 과목만 자동이관 대상이 됩니다. 수강신청시 구분하여 신청해야하며 모바일로 수강신청시 더욱 주의하시기 바랍니다.

<본 수강신청>

Q1. 수강신청 날인데 수강신청이 안돼요!!

- 수강신청 첫날(8. 9.(금))은 "장애학생" 수강신청 기간입니다.
- 8.12. : 제1전공, 부·복수전공에서 본인 학년으로 개설된 전공과목, 해당 단대에 본인 학년 개설 공통교양교과목
- 8.13. : 제1전공, 부·복수전공에서 개설된 모든 전공과목, 해당 단대에 개설된 모든 교양교과목
- 8.12.~14. : 균형교양 및 자유선택 과목(단대, 학년 구분 없이 선착순 신청)
- 8.14. : 타과 전공, 타단대 교양교과목, 일반선택, 대학전체로 개설된 모든 교과목

구분	수강신청 과목				수강신청 시간/장소
	■ 제1전공, 복수(부)전공 개설 전공 ■ 소속 단대 개설 공통교양·교직		■ 균형교양 및 자유선택 (단대, 학년 제한 없음)	■ 전 교과목 (학과 학년 제한 없음)	
수강대상자	■ 해당 학년	■ 전 학년			
전학년	8. 12.(월)	8. 13.(화)	8. 12.(월) - 8. 14.(수)	8. 14.(수)	10:00-17:00 종합정보시스템 (수강신청)
장애학생	8. 9.(금)				

- 균형교양 및 자유선택 과목의 경우 수강신청 기간 동안 단대, 대학전체, 학년 제한 없이 선착순으로 수강신청 가능

Q2. 원격강좌 수강신청 안내

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

구분	교과구분	개설전공	수강번호	학점	교과목명	강사명	제한인원	비고
DU-MOOC	공통	대학전체	1016	1	생활속인공지능	차경애	220	
DU-MOOC	공통	대학전체	1017	1	생활속인공지능	어준호	220	
DU-MOOC	공통	대학전체	1018	1	생활속인공지능	김종환	220	

구분	교과구분	개설전공	수강번호	학점	교과목명	강사명	제한인원	비고
DU~MOOC	공동	대학전체	1019	1	생활속인공지능	여준호	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1020	1	생활속인공지능	이미란	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1021	1	생활속인공지능	이미란	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1022	1	생활속인공지능	유성온	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1023	1	생활속인공지능	유성온	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1024	1	생활속인공지능	유성온	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1025	1	생활속인공지능	홍원기	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1026	1	생활속인공지능	김지연	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1027	1	생활속인공지능	홍원기	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1028	1	생활속인공지능	최용호	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1029	1	생활속인공지능	유준혁	220	
DU~MOOC	공동	대학전체	1030	1	생활속인공지능	유준혁	220	
DU~MOOC	공동	인문대학	1180	1	컴퓨팅사고와교과	홍원기	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	성신교양대학(S-LAC)	1236	1	컴퓨팅사고와교과	이건직	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	법·행정대학	1254	1	컴퓨팅사고와교과	김종환	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	공과대학	1501	1	컴퓨팅사고와교과	이건직	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	공과대학	1502	1	컴퓨팅사고와교과	김수연	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	사범대학	1688	1	컴퓨팅사고와교과	이건직	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	사범대학	1689	1	컴퓨팅사고와교과	김지연	220	타단대 제한
DU~MOOC	공동	사범대학	1690	1	컴퓨팅사고와교과	김석원	220	타단대 제한
DU~MOOC	전선	글로벌라이프대학 휴먼케어영의학부 (자선관리·6차산업학전공)	3585	3	글로벌커뮤니케이션	서철현	220	타단대제한
DU~MOOC	전선	인문대학 스포츠레저학과	2026	3	스포츠미디어와정보	권옥동	220	
DU~MOOC	전선	사범대학 유아특수교육과	3239	3	피시소통장애 학생교육	김건희	220	
DU~MOOC	균형	대학전체	1042	3	격동하는 한국인사	박재영	220	
DU~MOOC	균형	대학전체	1058	3	경제학의기원	안원효	220	
DU~MOOC	균형	대학전체	1045	3	고대그리스철학	반성중	220	
DU~MOOC	균형	대학전체	1055	3	동아시아고도인문기원	이희정	220	
DU~MOOC	균형	대학전체	1052	3	동아시아도시인문기원	권용상	220	
DU~MOOC	균형	대학전체	1062	3	디지털트랜스포메이션과위시정보	양성철	220	
DU~MOOC	균형	글로벌라이프대학	1884	3	심리학의이해	박은아	220	타단대제한
DU~MOOC	균형	대학전체	1041	3	인문학과학과기술	김현아	220	
DU~MOOC	자유	대학전체	1078	3	*한국어능력시험특강2	김명광	220	외국학생만 수강신청 가능
DU~MOOC	자유	대학전체	1071	3	기독교사상의이해	박기복	220	
DU~MOOC	자유	대학전체	1074	3	기분영어특혜	이동준	220	
DU~MOOC	자유	대학전체	1140	3	서양미술의이해	임윤수	220	
DU~MOOC	자유	대학전체	1068	3	식품과건강	임무혁	220	
DU~MOOC	자유	대학전체	1069	3	인터넷의이해	김종규	220	
K~MOOC	전선	사회과학대학 사회복지학과	2276	3	사회복지역사	이준산	300	
K~MOOC	전선	사회과학대학 지역사회개발·복지학과	2259	3	성인학습및상담	양홍진	300	
K~MOOC	전선	공과대학 식품공학과	2578	3	식품위생법규	임무혁	300	
K~MOOC	전선	정보통신대학 컴퓨터정보공학부 (정보보호전공)	2808	3	제로트러스트기술의이해	김장훈	300	
K~MOOC	균형	대학전체	1056	3	문화적다양성과사회정의	김인희	300	
K~MOOC	균형	글로벌라이프대학	1886	3	소매유통경제학	권옥동	300	타단대제한
K~MOOC	자유	대학전체	1138	3	K-POP으로배우는한국대중문화	이희정	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1137	3	MATLAB이용숫자인문시니어리닝워크숍	최용호	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1139	2	생활속인공지능의이해및활용	유준혁	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1107	3	세계일주로배우는국가와도시	김정렬	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1099	3	소비자행동심리학	박은아	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1098	3	수어의이해	권순우	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1167	3	스트리밍필름로만나는K·드라마	양인우	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1093	3	어패럴패턴캐드	최원일	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1105	3	재난과정진건강	한진희	300	
K~MOOC	자유	대학전체	1090	3	한국사회와행정	양오상	300	
분교가상	전선	글로벌라이프대학 글로벌융합학부	3593	3	노년학	이규호	220	타단대제한
분교가상	전선	글로벌라이프대학 글로벌융합학부 (평생교육·평소년학전공)	3597	3	인적자원개발론	양홍진	220	타단대제한
분교가상	전선	글로벌라이프대학 휴먼케어영의학부 (자선관리·6차산업학전공)	3584	3	창업마케팅	권순재	220	타단대제한
분교가상	균형	글로벌라이프대학	1885	3	세상의교양과상식	김정렬	220	타단대제한
외부가상	균형	대학전체	3645	3	AI입문	김희철	300	
외부가상	균형	대학전체	3646	3	반도체재료이해하기	혁신공유대학	300	
외부가상	자유	대학전체	4398	2	재활·보건·복지소양과인성	김한	220	
외부가상	자유	대학전체	3647	3	처음만나는전기회로와PCB설계	류정탁	220	

■ 외부가상은 외부에서 제작된 콘텐츠입니다. 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.kr>에서 DU-MOOC는 <http://mooc.daegu.ac.kr>에서 별도로 수강신청 하셔야 합니다.**

■ DU~MOOC, K~MOOC 강좌는 반드시 수업시간표 안내문에서 수강신청 방법, 오리엔테이션 일정 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 이수해야 합니다.**

■ 전공 이수학점을 초과하여 이수하여도 졸업학점에 포함이 됩니다.

■ 졸업학점을 초과하여 학점을 이수하여도 됩니다.

■ **교양 학점이 부족한 경우 반드시 부족한 영역(공통교양, 균형교양)의 개설 교과목을 이수하여야 함.**

Q2. 소속학과(전공)에서 편성된 전공교과목과 명칭이 동일한 타 학과(전공) 개설 전공교과목을 이수할 경우 제1전공교과목으로 인정함. 전필은 불가

Q3. 교차설강과목: 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 통상 과목당 1회에 한함(F학점 예외)

■ 교육과정 개편으로 인하여 교과목명은 동일하나, 학점이나 학수구분이 변경된 경우에는 재수강한 최종 학점 및 학수구분으로 인정함

■ 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 교양·자유선택: 70명	전공: 12명 교양·자유선택: 24명	○공학교육인증 MSC교양은 '이론(설계)' 및 '이론(설계)+실험·실습·실기' 전공교과목 기준을 적용 ○수강제한인원의 130%를 초과할 경우 분반 가능
이론(설계)+실험·실습·실기			
실험·실습·실기, 취업설계(Capstone Design), 제2외국어 회화	30명	12명	
글쓰기·초, 빅컨셉+	30명	15명	
교과교육학	25명	12명	
교직이론	50명	24명	
DU사랑빛자유프로젝트 나의대학생활과진로	50명	24명	
영어회화	전공: 30명 교양: 20명	전공: 12명 교양: 10명	
원격수업	220명	60명	

※ 강의실 상황에 따라 제한인원은 일부 조정될 수 있음

Q7. 사회봉사(1),(2)와 헌혈봉사(1),(2)는 **제한 중 합산하여 최대 2학점까지 이수가능하며 이는 수강신청학점에 포함이 되지 않습니다.**

■ **수강희망자는 수강신청기간 중 본인이 직접 수강신청하여야 합니다.**

■ 예시: 17학번입니다. 사회봉사(1),(2)와 헌혈봉사(1),(2)는 자유선택교과목이므로 교양학점에 포함되지 않습니다.

■ 한 개 학기에 사회봉사(1), 헌혈봉사(1) 동시 이수 가능하며 단, (1)을 이수하지 않고 (2)이수 불가

■ **학기 초과자 신청 불가**