

2026학년도 의예과 신입생 수강신청 가이드

1. 사용자 인증(ID/PW 생성)

① 학번조회 : 본교 홈페이지 → DCU QUICK MENU(퀵메뉴) → 학번조회 → 학부신입학 '학번 조회하기'

The image shows a screenshot of the DCU Quick Menu website. The menu includes options like '중앙도서관', '강의지원시스템', '증명발급', '스쿨버스', '웹메일', '학번조회', '고지서출력', and '수강신청'. A red arrow points to '강의지원시스템', and a red box highlights '학번조회'. Below this, a modal window titled '학번조회' is shown, with a red box around the '학부 신입학' button. To the right, the '신입생 학번조회' form is displayed, with red boxes around the '성명*', '생년월일*', and '수험번호*' fields, and a red box around the '학번 조회하기' button at the bottom.

DCU 대구가톨릭대학교

소개 대학/대학원 입학 **교육/생활** 진로/취업 연구/산학 정부지원사업 홍보 학생지원포털 교직원포털 광장

DCU QUICK MENU
대구가톨릭대학교의 퀵메뉴를 소개합니다.

중앙도서관 강의지원시스템 증명발급 스쿨버스

웹메일 학번조회 고지서출력 수강신청

학번조회

학부 신입학 학부 편입학 대학원 신입학

학번 조회하기 학번 조회하기 학번 조회하기

신입생 학번조회

입력 정보

성명* 생년월일* YYMMDD 수험번호*

학번 조회하기

학번조회 정보

단과대학

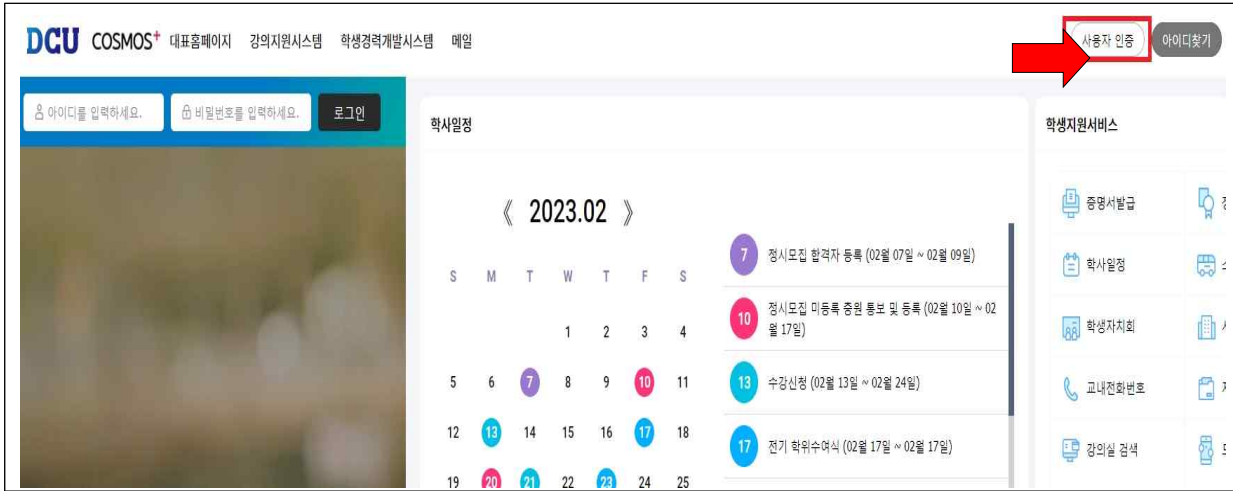
학과(전공)

학번

② 대구가톨릭대학교 홈페이지 접속(<http://www.cu.ac.kr>) → ‘학생지원포털’ 클릭



③ 사용자 인증 클릭



④ 약관동의, 개인정보 관련 동의 클릭 → ‘동의 후 다음단계로 이동’



⑤ 사용자ID, 성명, 비밀번호, 학번 입력 후 저장 클릭

사용자인증

사용자 신청 정보

사용자ID	4~11자리 영문/숫자 <input type="button" value="중복확인"/>	성명	<input type="text" value="성명입력"/>
비밀번호	<input type="text" value="비밀번호 작성규칙 참조"/>	비밀번호 확인	<input type="text" value="비밀번호 확인"/>

사용자 정보 확인

임용번호/학번	<input type="text" value="임용번호 or 학번 입력"/>	생년월일	<input type="text" value="2003-01-01"/> <input type="button" value="출력"/>	성별	<input type="radio"/> 남 <input type="radio"/> 여
---------	--	------	---	----	---

2. 신입생 필수 교과목 안내

▶ 25 ~ 26학번

영역 구분	과목영역	교과목명	학점	이수 학년 (학기)	비고		
교양 필수	건학이념 및 인성	참삶의길 I	2	1	구 가톨릭사상		
		참삶의길 II	2	2	구 참삶의길		
		인성캡프	1	1			
	기초교양	외국어 (1개 언어 영역선택)	독서와토론	2	1		
			실용영어 I (말하기)(초,중,고급)	1	1(1)	- 동일 외국어로 총 4학점 필수 이수 - 영어, 중국어, 일본어, 러시아어, 스페인어 5개 외국어 영역 중 1개의 영역 선택하여 4학점 취득시 이수 - 중국어, 일본어, 러시아어, 스페인어 교과목은 동일 언어 학과(전공,복수전공)에서 수강 불가함 - 외국인 학생은 자국 언어와 동일한 언어는 수강 불가함 - 내국인 학생은 실용한국어 수강 불가함	
				실용영어 I (회화)(초,중,고급)			1
				실용중국어 I			2
				실용일본어 I			2
				실용러시아어 I			2
				실용스페인어 I			2
				실용한국어 I			2
				실용영어 II(말하기)(초,중,고급)			1
				실용영어 II(회화)(초,중,고급)			1
				실용중국어 II			2
				실용일본어 II			2
				실용러시아어 II			2
				실용스페인어 II			2
				실용한국어 II			2
	AI·SW	인공지능시대의컴퓨팅적사고	인공지능시대의컴퓨팅적사고	2	1	구 문제해결과컴퓨팅적사고	
			실생활과코딩	(자연공학계열) R프로그래밍기초, C프로그래밍기초, 파이썬프로그래밍기초, AI활용앱프로그래밍	2	1	※ 소속 계열에 따라 1과목 필수 이수 ※ 인문계열, 예체능계열 면제
(사범계열) AI시대의디지털교육		2		1			
(의학계열) 인공지능과건강관리		2		1			
AI활용문제해결		AI활용창의적문제해결	2	1			
진로능력	교사의인성과윤리	2	2	구 교사와인성교육 ※ 사범대학 학생만 해당됨			

학문기초	인문·사회	2	1,2	학문기초 지정학과 참조 (수강신청 안내 첨부자료)
	이공학	2	1,2	

▶ AI-SW(소프트웨어)-실생활과코딩 교과목 학과별 계열 현황(25학번 기준)

계열구분	해당학과
자연공학	<ul style="list-style-type: none"> - 바이오메디칼대학(식품영양학과, 보건안전학과, 원예·식품학과, 반려동물보건학과, 외식조리제과제빵학과, 제약공학과, 언어청각치료학과, 의료재활학과, 방사선학과, 물리치료학과, 안경광학과) - 공과대학(기계공학과, 미래자동차공학과, 전기공학과, 건축학과, 건축공학과, 배터리화학공학과, 소방방재학과, 반도체전자공학과, 로봇공학과) - 소프트웨어융합대학(컴퓨터소프트웨어학부, AI빅데이터공학과, 소프트웨어융합학과) - 약학대학(약학부)
사범계열	<ul style="list-style-type: none"> - 사범대학(교육학과, 국어교육과, 영어교육과, 수학교육과, 역사교육과, 지리교육과, 유아교육과, 체육교육과)
의학계열	<ul style="list-style-type: none"> - 의과대학(의예과)

▶ 22 ~ 24학번

영역 구분	과목영역	교과목명		학점	이수 학년 (학기)	비고	
교양 필수	건학이념 및 인성	가톨릭사상		2	1		
		참삶의길		2	2		
		인성캠프		1	1		
	기초교양	글쓰기와말하기		2	1		
		독서와토론		2	1		
		외국어 (1개 언어 영역선택)	실용영어 I (말하기)(초,중,고급)		1	1(1)	- 동일 외국어로 총 4학점 필 수 이수 - 영어, 중국어, 일본어, 러시 아어, 스페인어 5개 외국어 영역 중 1개의 영역 선택하 여 4학점 취득시 이수 - 중국어, 일본어, 러시아어, 스페인어 교과목은 동일 언 어 학과(전공,복수전공)에서 는 수강 불가함 - 외국인 학생은 자국 언어와 동일한 언어는 수강 불가함 - 내국인 학생은 실용한국어 수강 불가함
			실용영어 I (회화)(초,중,고급)		1		
			실용중국어 I		2		
			실용일본어 I		2		
			실용러시아어 I		2		
			실용스페인어 I		2		
			실용한국어 I		2		
			실용영어 II (말하기)(초,중,고급)		1	1(2)	
			실용영어 II (회화)(초,중,고급)		1		
			실용중국어 II		2		
			실용일본어 II		2		
			실용러시아어 II		2		
		실용스페인어 II		2			
	실용한국어 II		2				
	AI·SW	공통 필수	인공지능시대의컴퓨팅적사고		2	1	구 문제해결과컴퓨팅적사고
			(인문사회계열) 면제		2	1	
		계열 필수	(자연공학계열) R프로그래밍기초, C프로그래밍기초, 파이썬프로그래 밍기초, AI활용앱프로그래밍		2	1	※ 자연공학계열 소속 학생에 한해 1과목 필수 이수
			(예체능계열) 면제		2	1	
학과 선정			(일반학과) AI활용창의적문제해결 (사범대학) AI시대의디지털교육 (의학과 4학년) 인공지능과건강관리	2	2		
균형교양	인문사회계열	문학과철학		2	전학년 (1,2)	※ 소속계열(소영역) '00이해 와탐구' 교과목 필수 이 수 : 2학점 ※ 나머지 2개 계열(소영역)의 교과목을 각각 2학점씩 필 수 이수 : 총 4학점	
		사회와역사		2			
	자연공학계열	자연과수리		2			
		과학과기술		2			
	예체능계열	예술과문화		2			
진로능력	교사의인성과윤리		2	2	구 교사와인성교육 ※ 사범대학 학생만 해당됨		

학문기초	인문·사회	2	1,2	학문기초 지정학과 참조 (수강신청 안내 첨부자료)
	이공학	2	1,2	

3. 의예과 1학년

구 분		교 과 목	학점	과목 번호	분반	이수학년/학기	비 고	
교양 필수	건학이념 및 인성	참삶의길 I	2	114644	20	1학년/1학기		
		인성캠프	1	107905	23	1학년/1학기		
		참삶의 길 II	2	114646	70	2학년/1학기		
	기초교양	외국어 능력	실용영어 I(말하기) (중급)	1	107859		1학년/1학기	* 외국어능력시험 성적표를 제출하여 대체인정 가능 (외국어능력시험 성적 기준은 본교 홈페이지 참고)
			실용영어 I(회화) (중급)	1	107862			
		독서와 토론	2	112881	11~21	1학년/2학기		
	소프트웨어 (SW)	인공지능시대의컴퓨팅적사고	2	115010	04	1학년/1학기		
		AI활용창의적문제해결	2	114649	00	1학년/2학기		

* 학기당 취득학점: [의과대학 학사 내규 제3조(학기당 취득학점)] 매학기 취득기준 학점은 21학점으로 하되 **최소 18학점, 최대 24학점까지** 취득할 수 있다.

* 의예과 수료기준: [의과대학 학사 내규 제7조(졸업·수료학점) ③] 의예과 수료에 필요한 학점은 **70학점(교양필수, 전공 최소 43학점 포함)** 이상으로 한다.

* 졸업인증제: 관련 규정에 의하여 **봉사활동 32시간(사랑나눔봉사단 주관 봉사 12시간 이상 필수)**을 이수하여야 한다.

의예과 1학년 수업시간표 (2026학년도 1학기)

효성캠퍼스: 월, 수, 목

루가캠퍼스: 화, 금(장소 미정)

요일		월	화	수	목	금
교시 및 시간		[효성캠퍼스]	[루가캠퍼스]	[효성캠퍼스]	[효성캠퍼스]	[루가캠퍼스]
1	9:00-10:00					
2	10:00-11:00					
3	11:00-12:00		의생명화학 김은호 113878-70 [10:20-12:10]		참삶의길 I 114644-20 [3A-4B]	의대신입생세미나1 (의사와나) 김홍태 109259-70 [10:20-12:10]
4	12:00-1:00					
5	1:00-2:00		의생물학 신은경 107397-70 [13:30-15:20]			
6	2:00-3:00					
7	3:00-4:00		생물리학 남효영 113877-70 [15:30-17:20]			
8	4:00-5:00					

[필수이수과목] ※ 의예과 1학년 때 반드시 이수해야 함

- 1학기: 참삶의길 I, 인성캠프, 인공지능시대의컴퓨팅적사고,
실용영어 I(말하기, 회화)_대체인정가능(외국어능력시험 성적표)
- 2학기: 독서와 토론, AI활용창의적문제해결

★ 자기학습설계: 수강신청 대상 과목 아님!! (수강대상자 개별 안내 예정(의예2, 의학과))

▶ 수강신청 안내

1. 수강신청 일정

가. 1학년(신입생) 수강신청 기간 : 2026. 2. 23.(월) ~ 2. 24.(화) 10:00 ~ 16:00

나. 학년별 수강신청 기간에는 실격(F)교과목은 재수강 신청이 가능하나, 이수한 성적이 60점 이상 80점 미만 교과목의 재수강과 타 학과(전공), 타 학년 전공(복수전공 포함) 교과목의 수강신청은 불가

다. 수강정정기간(2026. 3. 3.(화) ~ 3. 9.(월))에는 재수강 교과목 신청 및 수강 여석이 있는 모든 교과목(일부과목 제외)의 수강신청 가능

라. 폐강 교과목이 공지되는 2025. 3. 16.(월)까지는 수강신청한 교과목의 수업에 출석하여야 폐강으로 인한 출석인정이 가능하며, 폐강 교과목 수강정정 기간에는 수강신청 교과목 중 폐강 교과목이 있을 경우에만 수강정정 가능(폐강되지 않은 교과목은 수강정정 불가능, 수강신청학점이 남은 경우는 수강신청 가능)

마. 수강정정기간에 본인 의사에 따른 교과목 변경은 출석인정 되지 않으므로, 신중히 신청바람

2. 수업시간표 조회 및 수강신청 방법

가. 수업시간표 및 수업계획서, 강의평가결과 조회

- 1) 수업시간표 및 수업계획서 조회 : 학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수업 → 수업시간표 및 수업계획서
- 2) 강의평가결과 조회 : 학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수업 → 강의평가결과조회

나. 수강꾸러미 신청(예비 수강신청)

- 1) 접속 방법 : 학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수강 → 수강꾸러미 신청
- 2) 수강꾸러미 제도는 예비 수강신청으로 수강하고자 희망하는 교과목을 수강꾸러미 신청 기간에 수강꾸러미에 담아두는 제도로 수강정원에 상관없이 최대수강신청 가능학점 이내로 신청할 수 있음(선착순 아님)
- 3) 수강꾸러미 신청기간에 수강정원 이하로 신청한 교과목은 일괄 수강신청 처리되며, 수강꾸러미 신청인원이 수강정원 보다 1명이라도 초과한 과목에 대해서는 수강 처리되지 않으니 수강 처리되지 않은 교과목은 수강신청 기간에 다시 수강신청 하여야 함

다. 수강 신청

1) 접속 방법 : **대표홈페이지 → 교육/생활 → 신청/발급 → 수강신청 → 로그인 후 수강신청**

2) 수강신청 화면 우측 상단의 강좌조회 버튼을 클릭하여 전공별, 사이버강좌/교양영역/과목별, 시간대별로 교과목 조회 가능, 각 구분별로 선택하여 조회 버튼 클릭, 수강하고자 하는 교과목을 선택하여 수강신청

3) 수강꾸러미 신청 결과에 따라 수강처리 되지 않은 교과목은 반드시 수강신청기간에 다시 수강신청 하여야 함. 수강꾸러미에 신청하지 않은 교과목도 수강신청 가능학점 내에서 수강신청 가능하며, 수강신청 처리된 교과목도 삭제 후 정정 가능

4) 수강신청 방법

가) 수강신청

- 강좌조회 후 수강 희망 교과목 클릭 → '과목추가 및 변경 KEY'입력 → 추가버튼 클릭

- 과목번호 입력 후 → '과목추가 및 변경 KEY' 입력 → 추가버튼 클릭

※ KEY : 과목추가/변경 시 자동으로 부여되는 KEY번호를 입력해야 하며, 10회 오류 입력 시 자동 로그아웃 됨

나) 과목 삭제

- 신청된 과목의 좌측에 위치한 삭제란의 체크박스를 클릭, 삭제여부 재확인 후 확인버튼 클릭

다) 수강신청 종료

- 수강 신청한 내용을 확인한 후 반드시 종료 버튼을 클릭하여 수강신청 종료
 - **수강 신청 종료 후 학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수강 → '수강확인서조회' 메뉴에서 수강하고자 하는 교과목의 수강신청 여부를 반드시 확인하여야 함**
- 5) 수강 신청한 과목, 재수강 대상 과목 및 크로스리스팅 여부 확인
- 학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수강 → '수강확인서조회'에서 확인 가능

라. 수강신청 시 유의사항

- 1) 수강신청화면에서 최소수강신청학점을 확인하여 최소수강신청학점 이상 수강신청 하여야 함. 최소 수강신청 학점 미만으로 수강신청 할 경우 학기 성적 산출시 불이익을 받으며, 학기말 학기성적 취득(이수)학점이 12 학점 미만인 경우 교내장학 대상자에서 제외, 국가장학신청에 불이익이 있음
- 2) 수강신청 시 수강하고자 하는 교과목이 신청되지 않을 경우 그 사유가 화면에 안내창으로 표기되며, 안내내용에 따라 재입력하여야 함
- 3) 모든 교과목은 정원제이므로 선착순으로 수강신청 처리됨
- 4) 주/야간 교차수강에 제한이 없음
- 5) 수강신청을 하고도 수강하지 않은 과목은 0점 처리되며, 수강신청을 하지 않고 수강한 교과목의 성적은 인정되지 않음
- 6) 동일과목이라도 분반이 분리되어 있는 경우에는 반드시 수강 신청한 분반에서 이수하여야 하며, 그렇지 않은 경우에는 성적은 0점 처리됨
- 7) 등록을 한 학생이 수강신청을 하지 않았을 경우 수업연한에 산입되며, 학사경고 처리됨(졸업예정학기 제외)
- 8) 교직 복수전공 이수예정자는 해당 학과(전공)의 교직기본이수영역 교과목(교과교육론, 교과교재및연구법, 교과논리및논술)을 반드시 수강하여야 함.
- 9) 일괄 수강지정 교과목(1학년 대상)
 - 전공필수 : 대가진로길라잡이(2014학번 이후, 1학기)
 - 교양필수 : 인성캠프(2014학번 이후, 1,2학기), 문제해결과컴퓨팅적사고(2019학번 이후, 1학기)
- 10) 수강신청한 교과목이 폐강된 경우 폐강된 교과목을 삭제 후 새로운 과목으로 추가 가능(폐강정정 기간). 폐강정정 기간에 폐강된 교과목을 수강정정하지 않을 경우 폐강정정 기간 이후 폐강교과목의 수강신청 내역이 일괄 삭제 처리됨
- 11) '자기학습설계 I,II' 전공선택 교과목(1학점)은 수강신청 시 본인의 최대수강신청학점에서 1학점을 초과하여 수강신청 및 이수가 가능함(예. 최대수강 17학점이지만 18학점까지 수강신청 가능)
- 12) 수강포기 신청 시 최소수강신청학점(매 학기 12학점, 졸업예정학차 9학점) 이상을 반드시 유지하여야 하므로 이를 고려한 수강신청 계획 수립이 필요함.(최소수강신청학점 미만으로 수강포기 불가)
- 13) 성적부여 등 학사운영의 투명성 및 공정성 제고를 위하여 수강희망 교과목의 담당교수가 본인의 부모인 경우 수강신청을 가급적 자제 요망
- 14) 수강거래 방지시스템을 운영하여 수강신청 및 정정기간동안 취소에 의해 발생한 여석은 신청 당일 10시 이후 매시간 30분~40분 사이에 무작위(Random) 방식으로 반영(여석 반영의 예 : 10:36, 11:31, 12:39...)
- 15) 아이디와 비밀번호의 관리 의무는 학생 본인에게 있으며 정보 유출로 인한 불이익의 책임은 본인에게 있음

16) 최대 수강신청학점, 최소 수강신청학점, 성적우수·복수전공추가학점, 이월학점, 학사경고자 학점제한

졸업 학점	최대수강신청학점 (재학생) [미졸생 최대학점]	최소 수강신청학점 / 성적우수·복수전공추가학점 / 이월학점 / 학사경고자 학점제한
120	17학점 [18학점]	[최소 수강신청학점] - 매학기 최소수강신청학점 12학점(졸업예정학기는 9학점(5년제는 10학기))이상을 반드시 수강신청 하여야 함. 미졸업생, 학사학위취득유예자는 최소 수강신청학점 제한 없음 - 경산지역대학 학점교류시 타대학에서 이수한 학점은 당해 학기성적에 포함되지 않으므로 최소수강신청학점은 반드시 본교에서 충족하여야 함. 또한 학기성적 취득(이수)학점이 12학점 미만일 경우 교내장학 대상자에서 제외, 국가장학신청에 불이익이 있음
130	19학점 [19학점]	[성적우수·복수전공 추가학점] • 성적우수 추가학점 - 직전학기 평점평균이 4.0 이상일 경우 최대 3학점 추가 신청가능 • 복수전공 추가학점 - 복수전공을 1개 이수 시 3학년 1,2학기에만 복수전공 신청 학점으로 최대 3학점 추가 신청가능 - 복수전공을 2개 이상 이수 시 매학기 복수전공 신청 학점으로 최대 3학점 추가 신청가능 - 교직을 2개 이상 이수하는 학생(주전공, 제1복수전공 모두 교직이수자)은 매학기 최대 3학점 추가 신청가능(※사범대학 소속 학생은 제외) • 유의사항 - 복수전공자가 직전학기 평점평균 4.0이상으로 성적우수자가 되어도 최대 3학점까지만 추가 신청 가능 - 복수전공자는 반드시 복수전공 교과목으로 3학점 이상 수강신청 하여야 최대 3학점까지 추가로 수강신청이 가능함
140	20학점 [20학점]	[이월학점제도] - '이월학점=직전학기 최대수강신청학점-수강신청학점-기타 성적인정 학점'으로 계산되며, 2학점 이하로 남은 경우만 다음 학기로 이월됨 - 이월학점은 연속해서 이월되지 않음(즉, 이번 학기에 이월학점을 받았을 경우 다음 학기 이월학점 부여 대상자에서 제외됨) - 수강포기로 인하여 발생한 잔여학점은 이월학점 적용 대상에서 제외됨 - 복수전공으로 인하여 부여되는 추가 신청 3학점은 이월학점 적용 대상에서 제외됨 예) 최대수강신청학점 17학점인 3학년 5학차 복수전공자 학생이 추가 3학점을 부여 받아 18학점까지 신청하였다면 잔여학점 2학점은 이월되지 않음
160	23학점 [23학점]	[학사경고자 학점제한] - 직전 학기 평점평균 1.5 미만인 학사경고자는 다음 학기 수강 신청 시 최대수강신청학점에서 3학점이 제한됨(학사경고자는 다음 학기 학점이월 부여 대상자에서 제외) - 학사경고를 받은 학생이 지도교수로부터 1회 이상의 학업상담을 받고, 수강신청 이전에 학생상담센터의 상담프로그램에 참여할 경우 최대수강신청학점을 제한하지 않음
160 (5년제)	18학점 (1~10학차) [18학점]	
230	23학점 [23학점]	

마. 수강제한

- 1) Cross Listing[타학과(전공)의 전공과목 중 본인학과(전공)의 전공학점으로 인정되는 교과목] 교과목의 수강신청은 전공교과목과 동일한 방법으로 수강신청이 가능. Cross Listing 과목은 타학과에서 개설된 전공과목을 Cross Listing으로 지정한 학년도 및 학기에 이수 시 전공으로 인정받을 수 있으며, Cross Listing으로 졸업 전까지 최대 21학점까지만 전공으로 인정
- 2) 교직과목 중 교육실습과목, 교과교육론, 교과교재및연구법, 교과논리및논술(교직사정 기준연도가 2009년도 이후 학생만 수강 가능)은 교직이수예정자 이외에는 수강신청 불가
※ 「학교현장실습」 교과목은 교직이수예정자 중 4학년만 수강신청 가능
※ 교직소양영역의 「교직실무」, 「특수교육학개론」 교과목은 일반교직학과는 2010학년도, 사범대학은 2009학년도 이후 교직이수대상자로 선발된 자만 수강신청 가능하며, 「학교폭력예방의이론과실제」 교과목 미수강자는 「학교폭력예방및학생의이해」 교과목을 수강(교직이수대상자 학생들만 수강신청 가능)
- 3) 타학과(전공)의 전공과목으로 개설된 이론및실험실습, 실험·실습, 실기교과목은 수강신청 불가(복수전공자는 수강 가능)
- 4) 학문기초 교과목 중 이수불가 학과(전공)로 지정된 학과는 수강신청 불가

- 5) 신학부, 의예(학)과, 간호학과에서 개설된 교양, 전공과목은 타 학과(전공) 학생 수강신청 불가
- 6) 토픽쓰기, 한국어능력시험4급과정, 한국문화의이해, 실용한국어 교과목은 외국 국적인 학생만 수강 가능
- 7) 사이버강의는 학기당 **9학점** 이내로 수강신청 가능
 - ※ 단, 국적이 한국이 아닌 **외국인 유학생**일 경우 사이버강의는 학기당 **3학점** 이내로 수강신청 가능

3. 교양필수 및 졸업학점 이수 안내

가. 입학연도별 교양필수 이수 기준 (**별도 첨부파일 참조**)

나. 학문기초 영역별 학과 지정 및 수강신청 불가 학과(2010학년부터 적용)

영역	과 목 명(과목번호)	개설학기	이수지정학과	수강신청 불가 학과
인문사회	문학입문(112869)	2학기		국어교육과, 한국어문학부
	인간학입문(112865)	1학기		
	철학입문(112868)	2학기		
이공학	물리학1(112866)	1,2학기		
	화학(112870)	1,2학기	환경안전학전공, 식품영양학과	생명화학과
	미분적분학(112863)	1,2학기		수학과, 수학교육과
	기초수학1(112871)	1,2학기		반도체전자공학과, 로봇공학과, 전기공학과, 약학부(약학전공, 제약학전공), 수학교육과, 의예과
	기초물리학(112873)	1,2학기	신소재화학공학부(신소재공학전공, 화학공학전공)	반도체전자공학과, 로봇공학과, 전기공학과, 약학부(약학전공, 제약학전공)
	기초화학(112874)	1,2학기	신소재화학공학부(신소재공학전공, 화학공학전공)	반도체전자공학과, 로봇공학과, 전기공학과, 약학부(약학전공, 제약학전공), 응용화학전공, 생명화학전공
	기초생명과학(112875)	1,2학기	식품영양학과	반도체전자공학과, 로봇공학과, 전기공학과, 약학부(약학전공, 제약학전공)

- ※ 학문기초 과목은 **교양선택** 과목으로 분류되며, **교과목별 이수지정학과는 반드시 이수하여야 할 필수 교과목임** (이수지정학과가 아닌 학과는 선택적으로 수강 가능)
- ※ **졸업요건 제외 현황(학문기초 교과목 이수 제외 지정) : 건축학부 - 물리학1, 전자전기공학과(전자공학전공) - 미분적분학**
- ※ 수강신청 불가 학과로 지정된 학과의 학생은 해당 과목을 수강신청 할 수 없음
- ※ **이수 지정학과는 10학년부터 적용되며, 09학번 이전 학생은 이수할 필요 없음**
- ※ 2015학년도 1학기부터 3학점에서 2학점으로 변경됨
- ※ **2016학년도 1학기부터 개설되지 않는 학문기초 교과목의 이수지정학과는 이수할 필요 없음**
- ※ **이공학 영역의 기초수학1, 기초수학2, 기초물리학, 기초화학, 기초생명과학의 이수지정학과는 22학번 이후부터 필수 교과목임(21학번 이전 학생은 이수 불필요)**

영역	과목명	이수지정학과	비고
인문사회	경제학입문(108284)	세무·회계학과	현재까지 이수하지 않은 학생은 이수할 필요 없음
	사회학입문(108286)	건축학부	
이공학	생물학(108294)	산업보건학과	
	수학(108296)	산업보건학과, IT공학부	

다. 실용영어 등급관련 안내

- 실용영어I(말하기), 실용영어I(회화), 실용영어II(말하기), 실용영어II(회화) 교과목에 대한 등급지정이 개인정보

보호법에 따라 대학수학능력시험 외국어 영역 등급을 사용할 수 없어 폐지됨

- 기존 외국어 영역 등급에 따라 해당 레벨 교과목 수강신청을 권장하며, 레벨에 따라 성적 평가 비율이 변경됨

1) 실용영어 교과목 수강 권고 (초급/중급/고급 등급 기준)

- 고급 : 수능(영어영역) 1, 2등급
 - 중급 : 수능(영어영역) 3, 4, 5등급
 - 초급 : 수능(영어영역) 6, 7, 8, 9등급
- (본인이 판단하여 수준에 맞는 등급에 신청)

2) 성적 평가 기준

- 고급반 : 절대평가
- 중급반 : 상대평가(A : 50%, A+B : 100%를 초과할 수 없음)
- 초급반 : 상대평가(A : 40%, A+B : 80%를 초과할 수 없음)

라. 학기, 분반 지정 교양필수 교과목

- 1) '참삶의길 I'(구 가톨릭사상) 교과목은 26학번 신입생 및 1학년일 경우 지정된 학기의 분반에만 수강신청이 가능하며, 2학년 이상 학생은 미지정 분반만 수강신청이 가능함
- 2) '참삶의길 II'(구 참삶의길) 교과목은 1학년은 수강 불가하며, 2학년 학생은 지정된 학기의 분반에만 수강신청이 가능하며, 3학년 이상 학생은 미지정 분반만 수강신청이 가능함
- 3) '독서와토론' 교과목은 26학번 신입생 및 1학년일 경우 지정된 학기의 분반에만 수강신청이 가능하며, 2학년 이상 학생은 개설분반 중 선택하여 수강 가능함

4) AI-SW(소프트웨어) 교양필수(인공지능시대의컴퓨팅적사고/실생활과코딩/AI활용문제해결)(문의:AI-SW융합교육원 ☎ 850-2875)

가) 인공지능시대의컴퓨팅적사고(구 공통필수) : 사이버강의, 1학년에 대해 일괄 수강신청 처리(1학기)

나) 실생활과코딩(구 계열필수)

- 인문사회계열/예체능계열 학과 소속학생 : 이수 면제
- 자연공학계열 학과 소속학생 : 「AI활용앱프로그래밍」, 「C프로그래밍기초」, 「R프로그래밍기초」, 「파이썬프로그래밍기초」 중 선택 이수

다) AI활용문제해결(구 학과선정) : 「AI활용창의적문제해결」 이수 필수

라) 사범대학/의과대학 소속 학생

- 사범대학 소속학생 : 「AI시대의디지털교육」 이수 필수
- 의과대학 소속학생 : 「인공지능과건강관리」 이수 필수

5) 인성캠프

가) 일반학과 재학생 : 1박 2일 운영(금, 토)(문의:인성교육원 ☎ 850-3759)

※ 수강신청 시 타 수업의 수업시간 중복여부와 관계없이 수강 신청 가능 → 단, 인성캠프 참여를 위해 해당 일자에 타 수업을 결석한 경우, 이는 출석 대체사유가 될 수 없음

나) 질병·장애 등으로 인해 인성캠프 수강시 요구되는 '1박2일 캠프 참석'이 어려울 경우, 아래 절차를 거쳐 대체교과목 「인간과사회」 수강 가능

- ①인성교육원(053-850-3759) 개별연락, 신청 가능여부 사전 확인
- ②관련 전문가(의료진) 소견이 포함된 증빙서류를 구비하여 소속 학과(전공) 사무실로 제출
 - ※ 감기·몸살 등 단순 통원치료가 가능한 경미한 질환은 인정되지 않음
 - ※ 전문가(의료진) 소견서 상 '1박2일 캠프 참여가 곤란'하다는 정도의 유사 소견 포함 필수

6) 유의사항

- '글쓰기와말하기' 교과목은 2025학년도부로 교양필수에서 교양선택으로 변경되어, 26학번 신입생은 이수하지 않아도 무방함. 24학번 이하 재학생 중 미이수자는 필수로 이수하여야 하며, 별도의 지정된 분반 없이 개설된 모든 분반으로 수강신청 가능
- 기존 2018년 이전 입학자들에게 교양필수과목이었던 글쓰기와말하기(106604) 과목은 2022년에 신설된 글쓰기

와말하기(112880)와는 다른 과목이며, 재수강은 불가함. 기존 글쓰기와 말하기(106604)의 재수강을 희망할 경우, 독서와 토론(112881)으로 수강신청 및 이수 가능함.

7) 교양필수 교과목 개설 현황 및 수강 분반 안내 (별도 첨부파일 참조)

다. 교양필수 대체인정

- 교양필수(외국어능력 영역) 교과목은 해당 언어별 기준치 이상의 공인외국어 능력시험 성적표로 대체인정 가능
- 1) 신청 기간 : 매 학기 수강정정 기간
- 2) 신청 방법 : 공인외국어 능력시험 성적표(본교입학 후 취득한 유효기간 내 성적표)와 학생증을 지참해 수업학적팀 (A6, 제1학생회관 1층)으로 방문하여 신청
- 3) 유의사항
 - 대체인정 받을 교과목을 수강신청 한 경우 수강정정 기간 내에 해당 교과목을 삭제한 후 교양필수 대체인정을 신청하여야 함.
 - 대체인정 기준에 따라 미취득한 해당 과목 전체에 대하여 대체인정이 가능함.
 - 대체인정 교과목의 학점은 0학점으로 인정되며, 성적은 PASS로 처리됨.
 - 교양필수 교과목 대체인정은 1회에 한하여 인정 가능함.(예. TOEIC 700점 이상 성적과 JPT 600점 이상 성적으로 대체인정 중복 신청은 불가)

해 당 과 목	공인외국어 능력시험	기 준	시 행 처	대체인정 불가학과 (전공,복수전공)
실용영어 I, II	NEW TEPS	264점 이상	서울대학교 TEPS관리위원회	
	TOEIC	700점 이상	YBM NET	
	TOEFL(PBT)	529점 이상	한미교육위원단	
	TOEFL(CBT)	197점 이상	한미교육위원단	
	TOEFL(IBT)	71점 이상	한미교육위원단	
	TOEIC Speaking	120점 이상	YBM NET	
	OPIc	IM1 이상	ACTFL	
실용일본어 I, II	JPT	600점 이상	YBM NET	일어일문학과
	JLPT	3급 / N3 이상	일본국제교육지원협회	
실용러시아어 I, II	Torfl	기본단계 이상	한국슬라브문화연구원	러시아중앙아시아학과(러시아어과)
실용스페인어 I, II	Dele	B1 이상	스페인 문화원	스페인어중남미학과
	Flex	2B 이상	대한상공회의소	
실용중국어 I, II	新 HSK	5급 195점 이상	중국국가한반	중국어중국학과 (중어중국학과)
	HSK 회화	중급 80점 이상	중국국가한반	

※ 실용영어를 제외한 기타 외국어는 2010학년도 이후 입학생부터 대체인정 가능

4. 균형교양 및 AI-SW(소프트웨어)-교양필수 교과목 이수 안내

가. 균형교양 교과목 이수

1) 18학번 및 19학번 이수 기준

- 학생의 소속학과 계열과 다른 타 계열 교양선택 중 총 4학점 이상 균형교양 교과목 이수
- 예시) 사회복지학과(인문사회계열)의 졸업요건 충족기준
 - ① 자연공학계열(2학점) + 자연공학계열(2학점) = 충족
 - ② 자연공학계열(2학점) + 예체능계열(2학점) = 충족
 - ③ 예체능계열(2학점) + 예체능계열(2학점) = 충족
 - ④ 자연공학계열(2학점) + 인문사회계열(2학점) = 미충족

2) 20, 21학번 이수 기준

- 학생의 소속계열 1과목(2학점)과 타계열 2개 영역에서 영역별 각 1과목(4학점), 총 6학점 이상 균형교양 교과목 이수
- 예시) 사회복지학과(인문사회계열)의 졸업요건 충족기준

- ① 문학과철학 영역(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) + 예술과문화 영역(2학점) = 충족
- ② 문학과철학 영역(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) = 미충족
- ③ 사회와역사 영역(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) + 과학과기술 영역(2학점) = 충족
- ④ 문학과철학 영역(2학점) + 사회와역사 영역(2학점) + 예술과문화 영역(2학점) = 미충족

3) 22, 23, 24학번 이수 기준

- 학생의 소속계열(소영역) '00이해와탐구' 교과목 필수 이수(2학점)와 타계열 2개 영역에서 영역별 각 1과목(4학점), 총 6학점 이상 균형 교양 교과목 이수

예시) 사회복지학과(인문사회계열)의 졸업요건 충족기준

- ① 문학과철학 영역 '00이해와탐구'(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) + 예술과문화 영역(2학점) = **충족**
ex) 인문학의이해와탐구 + 우주와인간 + 르네상스예술과문화
- ② 문학과철학 영역 '00이해와탐구'(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) = **미충족**
ex) 인문학의이해와탐구 + 생명의기원과신비 + 문명과수학
- ③ 사회와역사 영역 '00이해와탐구'(2학점) + 자연과수리 영역(2학점) + 과학과기술 영역(2학점) = **충족**
ex) 사회과학의이해와탐구 + 화학의이해 + 환경과녹색산업
- ④ 문학과철학 영역 '00이해와탐구'(2학점) + 사회와역사 영역'00이해와탐구'(2학점) + 예술과문화 영역(2학점) = **미충족**
ex) 인문학의이해와탐구 + 사회과학의이해와탐구 + 그리스로마문화

4) 25학번 이후 : 교육과정 변동에 따라 필수 이수사항이 아님.

5) 유의사항

- 전과 등으로 인하여 소속학과의 계열이 변경된 경우라도 **최초 입학학과의 계열을 기준으로 이수**하여야 함
예시) 18학번 사회복지학과(인문사회계열) 입학생이 식품영양학과(자연공학계열)로 전과한 경우 균형교양은 자연공학계열 또는 예체능계열의 균형교양 교과목을 4학점 이상 이수하여야 함
- **자율전공학부 입학자**는 균형교양 이수시 18학번은 최초 입학당시 인문사회계열 입학자는 인문사회계열로 적용하고, 자연공학계열 입학자는 자연공학계열로 적용함. 19학번 이후부터는 인문사회계열로 적용함

예시) 18학번 자율전공학부 입학자(인문사회계열로 입학)의 졸업요건 충족기준

- ① 자연공학계열(2학점) + 예체능계열(2학점) = 충족
- ② 인문사회계열(2학점) + 자연공학계열(2학점) = 미충족

예시) 18학번 자율전공학부 입학자(자연공학계열로 입학)의 졸업요건 충족기준

- ① 인문사회계열(2학점) + 예체능계열(2학점) = 충족
- ② 자연공학계열(2학점) + 인문사회계열(2학점) = 미충족

예시) 19학번 자율전공학부 입학자의 졸업요건 충족기준

- ① 자연공학계열(2학점) + 예체능계열(2학점) = 충족
- ② 인문사회계열(2학점) + 자연공학계열(2학점) = 미충족

나. AI-SW(소프트웨어)-교양필수 교과목 이수(19학번 이후 학생 해당)

AI·SW 교양필수 교과목 이수요건 변동사항 비교표

19~24학번			25학번 이후		
영역명	교과목명	수강대상	영역명	교과목명	수강대상
공통필수	인공지능시대의컴퓨팅적사고 (※구 문제해결과컴퓨팅적사고)	일부 학생유형 제외한 전교생	인공지능시대의 컴퓨팅적사고	인공지능시대의컴퓨팅적사고 (※구 문제해결과컴퓨팅적사고)	전교생
계열필수	인문사회계열/예체능계열 : 면제 자연공학계열 : AI활용앱프로그래밍, C프로그래밍기초, R프로그래밍, 파이썬프로그래밍기초	계열필수 미이수자	실생활과 코딩	AI활용앱프로그래밍, C프로그래밍기초, R프로그래밍기초, 파이썬프로그래밍기초	자연공학계열
				AI시대의디지털교육	사범계열
				인공지능과건강관리	의학계열
학과선정	AI활용창의적문제해결	학과선정 미이수자	AI활용 문제해결	AI활용창의적문제해결	전계열
	AI시대의디지털교육	사범대학			
	인공지능과건강관리	의학과(4학년)			

- 1) 인공지능시대의컴퓨팅적사고(구 공통필수) : 1학년 일괄 수강신청, 2학점 이수
- 2) 실생활과코딩(구 계열필수) : 자연공학계열(19학번~), 사범계열(25학번 이후), 의학계열(25학번 이후)만 2학점 이수
 ※전과 등으로 인하여 소속학과의 계열이 변경된 경우라도 **최초 입학학과의 계열을 기준으로 이수**
- 3) AI활용문제해결(구 학과선정) : 기존 학과선정 미이수자 및 25학번 이후 신입생 2학점 이수

5. 수업관련 각종 제도 안내

가. 수강포기 제도

1) 제도 설명

- 수강정정 기간 이후 수강 신청한 교과목 중 최대 2과목을 포기할 수 있는 제도

2) 시행시기 및 방법

- 매학기 개강 후 3~4주차에 시행되며, 학사공지를 통해 사전공지 됨(학사일정에 따라 신청기간이 변동될 수 있음)
- '학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수강 → 수강포기 신청' 메뉴를 통해 포기하고자 하는 교과목 체크 및 수강포기 사유 입력 후 '저장'버튼 클릭
- 수강포기 기간 내에는 수강포기 신청 교과목을 자유롭게 변경 가능하며, 수강포기 기간 종료 이후 수업학적 팀에서 일괄 수강포기 처리함

※ 수강포기 기간 이후 수강포기 신청한 교과목이 '수강확인서 조회' 메뉴에서 삭제되었는지 반드시 확인하여야 함

3) 유의사항

- 수강포기 교과목은 학점에 상관없이 학기당 최대 2과목까지 포기 가능함
- 수강포기 신청 시 최대수강신청학점을 기준으로 반드시 최소신청학점(매학기 12학점, 졸업예정학차는 9학점) 이상을 유지하여야 함(예. 14학점 수강신청 후 3학점 수강 포기 불가)
- 수강포기를 한 교과목의 학점은 다음 학기로 이월되지 않음
- 수강포기 신청 후 추가 수강신청이 불가하며, 수강포기 신청 교과목을 변경할 수 없으므로 신중하게 판단하여 신청하여야 함

나. 재수강 제도

1) 제도 설명

- 재수강하고자 하는 교과목이 학점을 취득한 교과목일 경우에는 동일교과목을 1회에 한하여 재수강할 수 있으며, 실격교과목의 경우 횟수에 제한 없이 재수강 가능함

2) 신청기간

- 실격교과목 재수강 신청 : 수강신청 기간[2026.02.10.(화)~02.24.(화)] 및 수강정정 기간
- 취득교과목 재수강 신청 : 2026.02.25.(수) 수강신청일 및 수강정정 기간

3) 유의사항

- 재수강으로 취득한 최종 성적만 인정되며, 최대 성적은 A(94점)이하로 함
- 기존에 이수했던 교과목의 학점과 성적은 재수강 교과목의 성적이 최종 학점처리 된 이후 자동 소멸되며, 재수강 한 학기의 성적으로 취득 처리됨
- 예) 2025학년도 2학기 이수했던 교과목의 성적이 75점이며, 2026학년도 1학기에 재수강으로 취득한 성적이 '65점' 또는 '실격' 일 경우, 2026학년도 1학기 성적 확정 이후에 2025학년도 2학기에 이수했던 교과목은 자동 '재수강포기' 처리되며, 2026학년도 1학기에 '65점' 또는 '실격'으로 성적증명서에 표기됨

- 재수강을 할 경우 취득학점 계산에 유의하여야 함

예) 재수강 신청 시 학점 계산 방법

- 재수강 3학점 신청(실격(F) 교과목 재수강시)

- 현재 총 취득학점이 118학점 => 재수강 성적 취득(60점 이상)시 총 취득학점은 121학점 임
- 현재 총 취득학점이 118학점 => 재수강 성적 실격(F)시 총 취득학점은 118학점 임

- 재수강 3학점 신청(60점 이상 이수 교과목 재수강시)

- 현재 총 취득학점이 118학점 => 재수강 성적 취득시(60점 이상) 총 취득학점은 118학점 임
- 현재 총 취득학점이 118학점 => 재수강 성적 실격(F)시 총 취득학점은 115학점 임

※ 2020학년도부터 교양교육과정 개편으로 교양선택 과목이 '균형교양'과 '일반교양'으로 분류됨. 2019학년도 이전에 균형교양으로 취득한 교과목이 "2020학년도부터 균형교양에서 제외된 경우에는 해당 교과목 재수강 시 균형교양 학점에서 제외"됨

※ 2022학년도 2학기부터 사회적 인간(111209) 교양선택과목은 '균형교양→일반교양'으로 수강신청됨. 기존 균형교양으로 이수한 학생은 변동사항 없으며, 재수강할 시에는 '일반교양'으로 이수됨

다. 학점이월제

1) 제도 설명

- 본인의 학기별 최대수강가능학점 기준으로 수강신청 완료 후 2학점 또는 1학점이 남을 경우, 해당 미신청 학점(1~2학점)을 다음 학기로 이월할 수 있는 제도

2) 시행학기 및 방법

- 직전학기 미활용 학점이 2학점 이하인 경우에만 이월 처리됨(3학점 이상 남은 경우에는 이월학점 없음)
- '이월학점 = 직전 학기 최대수강신청학점 - 수강신청학점 - 기타성적'으로 이월학점이 2학점 이하로 남아 있을 경우 다음 학기로 이월됨
- 수강포기로 인한 잔여학점은 학점이월이 불가하며, 이월학점을 다음 학기에 미활용시 자동 소멸됨 즉, 이월학점은 연속해서 받을 수 없음

예) 해당학기 수강신청 시

→ 2025학년도 2학기 최대수강신청 가능학점이 17학점이고, 수강신청 및 기타성적으로 취득한 학점이 15학점일 경우 2학점이 2026학년도 1학기로 이월 처리됨. 2026학년도 1학기에는 '최대수강신청 가능학점'이 '최대수강신청 학점 17학점 + 이월학점 2학점'으로 총 19학점을 수강신청 할 수 있음. 하지만 2026학년도 1학기에 17학

점을 수강신청 할 경우 2학점은 2026학년도 2학기로 이월되지 않음.

3) 유의사항

- 성적우수(4.0 이상) 또는 복수전공(교직복수자)자로 추가 3학점을 부여받은 학생은 추가 수강신청 학점 3학점에 이월 2학점까지 최대 5학점까지 추가로 받을 수 있으며, 성적우수자가 복수전공을 하여도 최대 3학점만 추가 신청됨
- 성적우수자의 경우 추가 3학점 포함하여 잔여학점이 1~2학점 발생 시 다음 학기에 학점이월이 적용됨
- 복수전공 교과목을 수강신청하여 추가 3학점을 부여 받았지만 추가학점을 다 사용하지 않고, 복수전공으로 1학점 또는 2학점만을 수강신청 할 경우에 추가 3학점에서 발생하는 잔여 2학점 또는 1학점은 이월학점에 적용되지 않음. 다만, 추가학점을 제외하고, 본인의 최대수강신청가능 학점에서 잔여학점 1~2학점이 발생할 경우에는 학점이월이 가능함
- 일반 학과(전공) 소속으로서 교직을 2개 이상 이수하는 학생(주전공, 제1복수전공 모두 교직이수자)은 매 학기 3학점 추가 신청 가능(※사범대 소속 학생은 제외)하며, 이월학점에는 적용되지 않음.
- 기타 프로그램 등으로 학기 중에 수강 신청한 교과목 이외의 추가학점을 인정받을 경우, 해당 학기 최종 취득학점에 포함되므로 이월 학점이 발생하지 않을 수 있으니 이월학점 계산 시 유의하여야 함
- 직전학기 학사경고자(평점평균 1.5미만)에게는 다음 학기에 학점이월이 적용되지 않음

라. 수강허가 제도

1) 제도 설명

- 전공, 교양필수, 교직 교과목을 미 이수하여 졸업요건을 충족하기에 어려움이 있는 학생에 한하여 정원이 없는 교과목을 수강할 수 있는 제도로, 학과(전공)에서 과목별 증원 가능 여석 및 수업여건 등을 고려하여 추가 수강신청 가능한 인원만큼 수강할 수 있는 제도

2) 신청기간

- 수강정정기간 : 2026년 3월 3일(화) ~ 3월 9일(화) 12:00까지

3) 대상자

- 3, 4, 5학년(약학대학의 경우 5, 6학년), 미졸업생 및 자율전공학부 소속 재학생

4) 대상과목

- 전공, 교양필수, 교직, 일반선택[타학과(전공)] 교과목
※ 교양선택, 일반선택[타학과(전공) 교과목 제외], 외국인교원 담당 교과목은 제외

5) 수강허가 신청 절차

- 수강허가서 작성 → 교과목 담당교수 상담 후 확인 → 교과목이 개설된 학과사무실 제출 → 학과는 제출된 수강허가서 수합 및 강의실 수용인원 파악 후 학과장 날인 → 강의지원학과에서 수업학적팀 일괄 제출
- 담당교수가 지정되지 않은 교과목은 교과목 개설학과에 제출하여야 하며, 담당교수와 개설학과가 모두 지정되지 않은 교과목의 경우 수업학적팀(A6 제1학생회관 1층)으로 제출

마. 보강주간 폐지

- 1) 2023-2학기부터 15주차에 진행되던 '보강주간' 폐지에 따라 15주차에 기말고사를 치르며 학기가 종료됨(2026년 6월 15일 종강 예정)
- 2) 공휴일 휴보강 실시

수업결손일			⇒	보강일
공휴일	일자	요일		
근로자의날	2026.05.01.	금		교과목 담당교수가 지정한 일자
어린이날	2026.05.05.	화		
부처님오신날 대체공휴일	2026.05.25.	월		
지방선거	2026.06.03.	수		

3) '학생지원통합시스템 → 수업/성적 → 수업 → 휴보강조회(학생용)' 메뉴를 통해 공휴일 보강 내역 확인이 가능함.

6. 균형교양 및 교과목 관련 변경사항 안내

가. 계열전공 제도 폐지

- 1) 2018학년도부터 전공 이수학점 중 동일계열 타학과 교과목 이수 시 최대 18학점까지 전공으로 대체 인정하는 계열전공 제도 폐지
- 2) 2017학년도 이전까지 취득한 계열전공 학점은 전공학점으로 대체 인정되며, 2018학년도 이후에 수강 또는 재수강 할 경우에는 전공취득학점으로 대체 인정되지 않음

나. 교양 교육과정 전면 개편에 따른 균형교양 교과목 이수

- 1) 2025학년도 교양교육과정 개편에 따라, 25학번 이후부터는 균형교양 교과목을 필수로 이수하지 않아도 무방함
 - 25학번 이후 : 필수로 이수하지 않아도 무방
 - 24학번 이전 : 필수로 이수하여야 하며, 학번별로 이수요건 상이(8페이지 참조)
- 2) 2019학년도 이전에 균형교양으로 취득한 교과목이 2020학년도부터 균형교양에서 제외된 경우에는 해당 교과목 재수강 시 균형교양 학점에서 제외됨

7. 사이버강좌 안내

가. 수강신청 및 수강방법

- 1) 수강신청 : 사이버강좌를 수강할 학생은 반드시 본교에 수강신청을 하여야 함.(기타 일반 오프라인 과목과 수강신청 일정, 방법 동일함), 학기당 9학점(외국인 유학생은 3학점)까지 수강신청 가능
- 2) 강의계획서
 - 가) 사이버강좌 : 홈페이지(www.cu.ac.kr) - 교육/생활 - 신청/발급 - 수업계획서 및 시간표에서 확인
 - 나) 실용TOEIC : 홈페이지(www.cu.ac.kr) - 교육/생활 - 신청/발급 - 수업계획서 및 시간표에서 확인
 - 다) 토익스피킹 : 홈페이지(www.cu.ac.kr) - 교육/생활 - 신청/발급 - 수업계획서 및 시간표에서 확인
- 3) 접속 및 수강방법
 - 가) 본교 주관 사이버강좌 (강의지원시스템)
 - 본교 강의지원시스템 홈페이지(http://lms.cu.ac.kr) 접속 → 우측 상단 '로그인' → 수강과목 → 수강과목명 클릭 → 좌측 카테고리의 '온라인강의' → 해당 주차 선택 후 '학습하기' 클릭
 - 사이버강좌 출결처리방법
 - 출석 : 출석인정기간 내에 출석인정시간 이상 학습한 경우만 출석으로 인정
 - 지각 : 출석인정기간 외에 출석인정시간 이상 학습한 경우 지각으로 인정
 - 결석 : 학기 종료일 이전까지 출석인정시간 미달성의 경우 결석으로 인정

※ 출석인정시간(=강의동영상시간의 90%) : 출석인정시간은 강의동영상 전체시간이 아닌 출석여부를 결정하는 기준 시간으로, 이를 100% 학습 시 출석/지각을 판정함

- 동영상 시청을 완료한 경우 학습창에서 '출석(종료)' 버튼을 클릭한 후, 반드시 해당 강의의 출석율(100%) 달성 여부와 출석 메시지를 확인하여 출석 기록에 오류가 발생하지 않도록 함(수강기간 종료 후 출석 인정에 대한 이의제기는 불가)

나) 실용TOEIC 강좌

- 본교 수강신청 기간에 수강신청 완료 후 - 2026년 3월 3일(화) 이후 홈페이지 접속(본교 홈페이지 (www.cu.ac.kr) - 교육/생활 - 학사정보 - 실용TOEIC 클릭) - 로그인(아이디 : 학번, Password : 본인지정) - 진단테스트 - 수강생 인증(자세한 사항은 이용방법 확인)

※ 진단테스트를 기간 내 하지 않을 경우 레벨은 자동으로 초급으로 지정되며, 초급에 해당하는 강의를 수강해야 함(진단테스트도 성적에 반영되므로 반드시 정해진 기간 내에 하여야 함)

다) 토익스피킹 강좌

- 본교 수강신청 기간에 수강신청 완료 후 - 2025년 9월 1일(월) 이후 홈페이지 접속(본교 홈페이지 (www.cu.ac.kr) - 교육/생활 - 학사정보 - 토익스피킹 클릭) - 로그인(아이디:학번, Password:본인지정) - 진단테스트 - 수강생 인증(자세한 사항은 이용방법 확인)

※ 진단테스트도 성적에 반영되므로 반드시 정해진 기간 내에 하여야 함

4) 주의사항

가) 수강생은 각 주차의 출석인정기간을 확인하여 출석인정 기간 내에 수강하여야 출석으로 인정됨.

나) 각 강좌별 시스템에 따라 수강기간 및 출결처리 방식에 차이가 있으므로, 해당 강좌의 출결처리방식을 꼭 확인하여야 함.

다) 실용TOEIC은 교육/생활 - 학사정보 - 실용TOEIC을 접속하여 공지사항을 확인, 기간 내 테스트, 홈워크, 동영상강의를 수강하여야 함. 반드시 교재를 구입하여 교재 일련번호를 입력하여야 수강할 수 있음

라) 토익스피킹은 교육/생활 - 학사정보 - 토익스피킹에 접속하여 공지사항을 확인, 기간 내 테스트, 홈워크, 동영상강의를 수강하여야 함. 반드시 교재를 구입하여 교재 일련번호를 입력하여야 수강할 수 있음

나. 사이버강좌 수강 기준 변경 사항

1) 사이버강좌 수강 제한 및 기타 운영사항 변경 내용

- 교양선택 사이버강좌는 수강꾸러미에 진행하지 않음

※ 7일 1주 과목(전공 및 교양필수, 실용TOEIC1, 토익스피킹)은 수강꾸러미 신청 가능

- 수강신청 시 사이버강좌 개설시간은 중간 또는 기말고사 시험일정으로 해당 시험일정과 수업일정(요일 및 시간)이 중복되는 교과목은 수강신청 불가함

- 학기당 수강신청 가능학점은 6→9학점으로 변경됨(외국인 유학생은 3학점)

2) 실용토익 및 토익스피킹 관련

가) 개설교과목 변경 사항

과목명	개설 학기	2016학년도 이전				2017학년도 이후			
		과목번호	성적 평가	시험진행 방법	정원	과목번호	성적 평가	시험진행 방법	정원
실용TOEIC1	1학기	107188	PF	온라인	제한없음	107188	PF	2020학년도부터 폐지	
						104197	점수	오프라인	500명
실용TOEIC2	2학기	107190	PF	온라인	제한없음	107190	PF	2020학년도부터 폐지	
						104198	점수	오프라인	500명
토익스피킹	1,2학기	107904	PF	온라인	제한없음	좌동 ※ 다만, 정원 800명(2019학년도부터)			
실용TOEIC3	1학기	107189	PF	온라인	제한없음	폐 지			
실용TOEIC4	2학기	107191	PF	온라인	제한없음	폐 지			

※ 2020학년도 1학기부터 성적평가 방식이 PF인 실용TOEIC 교과목(107188, 107190)은 폐지되며, 2020학년도 1학기 이후 실격 성적에 대해서는 성적포기 가능

※ 실용TOEIC3, 실용TOEIC4 교과목의 성적이 '79점 이하' 또는 'Fail' 인 학생은 성적포기 가능함

나) 실용토익 교과목 운영 변경 내용

구분	2016학번 이전 입학생	2017년 이후 입학생	비고
최대 수강가능 학점	재학 중 6학점 이내	재학 중 6학점 이내	이미 6학점 이상 수강한 경우 학점 인정됨
수강 가능학년	제한 없음	3학년 이상 수강 가능	
성적평가 방법	- 점수(상대평가) - PF(Pass, Fail)	점수(상대평가)	2020학년도 1학기부터 PF 과목 폐지 (성적포기 가능)

다) 실용TOEIC 교과목 세부사항 안내

교과목	성적평가 방법	시험진행 방법	비고
실용TOEIC1(104197) 실용TOEIC2(104198)	· 초급 : A(40%) / A+B(80%) · 중급 : A(50%) / A+B(100%) · 고급 : 절대평가	온라인 시험	학기 초 레벨테스트로 초,중,고급 결정

라) 토익스피킹 교과목 기말고사 안내

- 2019학년도부터 기말고사를 교내 전산실습실 유감독 온라인 시험 또는 개별 온라인 시험으로 진행함(일정 추후 공지)

마) 기타 문의사항은 아래 연락처로 연락주시기 바랍니다.

- 토익 교과목 운영 관련 : 언어교육원(국제관B4 303호, ☎ 053-859-4991,3)
- 학점 및 성적 관련 : 수업학적팀(제1학생회관A6 1층, ☎ 053-850-3575)