

학사제도 안내



가톨릭대학교
THE CATHOLIC UNIVERSITY OF KOREA

학사지원팀 / 학부대학운영팀

교양, 전공기초 수업 · 교과(학부대학운영팀) : 02-2164-4931, 4951, 4992

전공 수업 · 교과(학사지원팀) : 02-2164-4289, 4048, 4228

학적(학사지원팀) : 02-2164-4170, 4288

성적(학사지원팀) : 02-2164-4510, (교직 6522, 융합전공학부 4171, 4229)

▶ 본 안내서는 대학생활 동안 학생들이 꼭 주지하고 있어야 할 학사제도를 핵심적으로 요약해 놓은 지침서입니다. 졸업 때까지 잘 간직하시어 대학생활 학사관리에 유용하게 활용하시기 바랍니다.

▶ 본 안내서의 내용은 추후 변경될 수 있으며, 소속 학과(부)에 확인 및 지도를 받으시기 바랍니다.

▶ 개인정보(휴대폰번호, 도로명주소 등)는 종합포털정보시스템에 수시로 업데이트하고 「가대톡」을 반드시 설치하시어 학사관리에 불이익이 없도록 유의해주시기 바랍니다.

목 차

교과과정 관련 사항 안내	5
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 교과과정 개요 / 5 ▪ 학기별 수강신청 학점 / 6 ▪ 기초교양필수과목 이수 / 6 ▪ 중핵교양선택필수과목 이수 / 8 ▪ 교양선택과목 이수 / 13 ▪ 전공기초과목 이수 / 14 ▪ 계열(학부/과)별 졸업 최저 이수 학점표 / 20 	
수업 관련 사항 안내	22
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 수강신청, 수강신청 변경 및 취소 / 22 ▪ 재수강 제도 / 22 ▪ 타전공 학점인정 제도 / 23 ▪ 계절학기, 학점교류 / 25 ▪ 수업평가, 공결 / 26 	
성적 관련 사항 안내	27
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 성적평가 방법 / 27 ▪ 수험자격, 학사경고 / 27 ▪ 정규학기 이후 (9차 학기 ~) 추가 학기 등록금 납부 원칙 / 27 	
전공 관련 사항 안내	28
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전공배정 및 복수전공(융복합전공 포함) 배정 / 28 ▪ 복수전공(제2전공, 융복합전공 포함) 변경 / 29 ▪ 부전공 이수, 전과 / 29 	
휴복학 관련사항 안내	30
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 휴학, 복학 / 30 	
졸업요건 관련 사항 안내	31
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 졸업논문 제출, 졸업종합시험 응시 / 31 ▪ 외국어 강의 최소 이수 학점 / 32 	
윤리적 리더 육성 프로그램(ELP+)	34
윤리적 기업가 육성 프로그램(EEP)	36
[Self-making Job Portfolio 1~8] 교과목 수강신청 안내	37
[Self-making Project Portfolio] 교과목 수강신청 안내	39
[Self-making Career Portfolio] 교과목 수강신청 안내	40
기타 과정 이수 안내	41
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 교직과정 이수 / 41 ▪ 평생교육 과정 이수 / 42 ▪ 영양사 면허증 취득 / 42 ▪ 학·석사 연계과정 / 43 ▪ 사랑나누기+ / 44 	
소단위 학위과정 안내(전공코어형/전공연계형/산학연계형)	45
융복합전공(트랙) 이수 안내	53

교과과정 관련 사항 안내

♣ 교과과정 개요

교육과정은 교양과정, 전공기초과정, 전공과정, 일반선택과정(ELP+과정, EEP과정, 부전공과정, 교직과정, 평생교육과정, 융복합트랙과정, 기타과정)으로 구분되며, 교과목은 기초교양필수과목, 중핵교양선택필수과목, 교양선택과목(자유선택교양, 전공탐색, 전공입문, 사랑나누기+ (선택사회봉사) 과목), 전공기초과목, 전공필수과목, 전공선택과목, 교직과목, 평생교육과목이 있다. 그리고 학생들은 전공심화과정 및 복수전공(융복합 전공 포함) 중 반드시 택1하여 이수하여야 한다.

과 정	과 목	학 점	비 고	
교 양	기초교양필수 과목	11	2024학년부터 4개 영역에서 한과목씩 필수 이수 *I-Design, Career-Design 필수 이수 [교양선택 과목]에서 10학점 이상 필수 이수 *전공입문 과목과 관련된 사항은 추후 결정 예정	
	중핵교양선택필수 과목	18		
	교양 선택 과목	자유선택 교양과목		0-
		전공탐색 과목		0-
		전공입문 과목		0-
	사랑나누기+ (선택사회봉사)과목	0-6		
전 공 기 초	전공기초과목	9-21	학문영역별 일정 학점 이수	
전 공	전공필수과목	36-	* 제1전공 심화 과정 시 이수학점	
	전공선택과목	* 66-/72		
복 수 전 공 (융복합전공 포함)	제2전공(학과의) 전공과정과 동일 (융복합전공과정 지정 교과 이수)	36-	자세한 사항은 전공배정 또는 융복합전공 부분 참조	
일 반 선 택	ELP+	ELP+과정에서 지정한 교과영역, 비교과영역 이수	0-	신청자에 한함. 1학년부터 이수
	EEP	EEP과정에서 지정한 교과영역, 비교과영역 이수	0-	신청자에 한함. 1학년부터 이수
	부전공	부전공(학과)에서 지정하는 과목	0-	신청자에 한함. 2학년부터 이수
	교 직	교직과목 및 기본이수 영역과목		
	평생교육	평생교육과목 및 기타 지정과목		
	기 타	전 교과목 중에서 임의로 선택		
	융복합 트랙	지정 교과목 이수	36-	별도 신청절차 없음
계		130-	졸업소요 최저 학점	

※약학대학의 경우 “학부별졸업최저이수학점표”를 참조.

♣ 학기별 수강신청 학점

1. 학기당 이수 학점 : 15~19학점 (단, 한 학기당 기준학점은 17학점)

※ 우수 장학금, ELP+장학금, EEP장학금을 신청하고자 하는 학생은 반드시 17학점 이상 이수하여야 함(2학년 수료학점 기준 65학점).

※ 전공배정, 전과, 교직과정 신청 시 학기별 이수학점도 17학점이 기준임.

2. 사랑나누기+(선택사회봉사) 교과목 신청자

사랑나누기+(선택사회봉사) 교과목은 학점만 인정되는 교과목으로 사랑나누기+(선택사회봉사) 교과목을 신청하는 학생은 사랑나누기+(선택사회봉사) 교과목을 포함하여 1학기 최대 20학점, 2학기 최대 22학점(학점 이월 시)까지 신청 가능함. 재학기간 중 최대 6학점까지 수강 가능

3. 학점초과취득 대상자

직전 학기 성적이 4.00 이상(기준학점 17학점 이상 이수)인 학생(복학생 포함)은 학기당 이수 가능 학점보다 3학점을 추가로 신청할 수 있음(총 22학점이며, 교환학생 이전 성적기준).

※ 수강신청에 대한 자세한 사항은 매학기 공지되는 수강신청 지침서를 참고하면 됨.

♣ 기초교양필수과목 이수

1. 연차별 이수학점 기준표

학년/학기 학과(부)	1학년		2학년		3학년		4학년	계
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
인문계열, 어문계열	인간학1(2)	인간학2(2)	그리스도교 사상과문화 (2)	키스톤 디자인(3)	-	사랑 나누기 (2)	-	11학점
	2학점	2학점	2학점	3학점	-	2학점	-	
음악과	인간학1(2)	인간학2(2)	키스톤 디자인(3)	그리스도교 사상과문화 (2)	사랑 나누기(2)	-	-	11학점
	2학점	2학점	3학점	2학점	2학점	-	-	
사회과학계열, 경영계열, 국제-법정경 계열	인간학1(2)	인간학2(2)	키스톤 디자인(3)	그리스도교 사상과문화 (2)	사랑 나누기(2)	-	-	11학점
	2학점	2학점	3학점	2학점	2학점	-	-	

학년/학기 학과(부)	1학년		2학년		3학년		4학년	계
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기		
자연과학계열, ICT공학계열, 바이오융합 공학계열, 의생명과학과, 인공지능학과, 데이터사이언 스학과, 바이오메디컬 소프트웨어학과 약학과 (통합6년제)	인간학1(2)	인간학2(2)	그리스도교 사상과문화 (2)	키스톤 디자인(3)	-	사랑 나누기 (2)	-	11학점
	2학점	2학점	2학점	3학점	-	2학점	-	
생활과학계열	인간학1(2)	인간학2(2)	키스톤 디자인(3)	그리스도교 사상과문화 (2)	사랑 나누기(2)	-	-	11학점
	2학점	2학점	3학점	2학점	2학점	-	-	
글로벌 경영대학	인간학1(2)	인간학2(2)	그리스도교 사상과문화 (2)	키스톤 디자인(3)	-	-	-	9학점
	2학점	2학점	2학점	3학점	-	-	-	

*글로벌경영대학의 경우 '핵심취업전략(1학점/자교)' 필수 이수

** 자유전공학과의 경우 1학년 기초교양필수과목(인간학1,2) 이수. 2학년에 전공 확정 후 해당계열 이수기준에 따라 키스톤디자인, 그리스도교사상과문화, 사랑나누기 이수

2. 기초교양필수과목 이수 시 유의사항

1) 사랑나누기(舊 : 베나생)

- ① 사랑나누기는 이론교육 4시간과 봉사활동 36시간으로 구성되어 있으며 P/F 과목임.
- ② 인간학 1:2 이수 후 사랑나누기 수강을 권장함.
- ③ 사랑나누기는 수강신청 이후, 별도의 기간에 봉사활동 방식 및 기관을 선택해야 하므로 매학기 수강신청 전 공지사항에서 일정 및 방법을 확인하기 바람.

* 기초교양필수 과목인 '사랑나누기'교과목은 선택사회봉사 영역 과목인 '사랑나누기+'교과목과 별개의 과목임.

* 계절학기 사랑나누기는 일반수강생과 졸업예정자의 일정이 상이하니, 공지사항을 확인하기 바람.

2) 그리스도교사상과문화(舊 : 영성)

- ① 2024-1학기부터 수강자는 학기 중 1박 2일간 수도체험을 완료해야 함
(단 ,외국인 학생의 경우 성지순례로 진행함).

※ 수도체험 참여 일정은 분반별 공지사항 참고

- ② 2019-1학기부터 성적평가방법이 “상대평가2”로 변경됨
(A 비율 30% 이하, 나머지 70% 이상은 B+~F등급 자율부여).

※ 계열별 학과(부)

- 인문계 : 인문계열, 어문계열 / ▪ 사회계 : 사회과학계열, 경영계열, 국제-법정경제계열
- 이학계 : 자연과학계열, 생활과학계열, 의생명과학과
- 공학계 : ICT공학계열, 바이오융합공학계열, 인공지능학과, 데이터사이언스학과,
바이오메디컬소프트웨어학과
- 자유전공계열 : 자유전공학과(인문사회) / (자연생활) / (공학)
- 인문사회 : 글로벌경영대학 글로벌미래경영학과 / 세무회계금융학과 / IT파이낸스학과
- 예체능 : 음악과/ ▪ 자연과학 : 약학과 / ▪ 의과대학 의예과, 간호학과 / ▪ 신학대학 신학과

♣ 중핵교양선택필수과목 이수

1. 중핵교양선택필수과목 일람표

편성영역	과목 번호	교과목명	시간 /학점	개설학기	이전영역
DESIGN	07184	I-DESIGN	3/3	1학기	2024학번부터 수강가능. 2개 교과목 필수이수
	07183	Career-DESIGN	3/3	2학기	
인문·사회	05135	국부론	3/3	1학기	고전독서
	06241	글로벌시대협상의기술	3/3	2학기	
	06253	대학생노동과인권	3/3	1,2학기	
	04512	동양의지혜와윤리	3/3	1,2학기	사회윤리
	03843	동양철학의전통	3/3	1,2학기	인문핵심
	04510	문학과윤리	3/3	1,2학기	사회윤리
	05559	문학과종교	3/3	1,2학기	인문핵심
	00259	문화인류학	3/3	1학기	자유선택교양
	06396	미래를읽다:빈곤과불평등	3/3	1,2학기	격년제
	05114	백범일지의민족운동서사	3/3	2학기	고전독서
	05131	사마천의역사이야기	3/3	1,2학기	
	07170	삶의고통과그의미에대하여	3/3	1,2학기	신설
	06246	삼국사기의이해와탐구	3/3	1학기	고전독서 (이전:삼국사기)
	06088	생명윤리와법	3/3	1,2학기	사회윤리
	05117	서양근대정치	3/3	2학기	고전독서
	03842	서양철학의전통	3/3	1,2학기	인문핵심
	03369	신화와인간	3/3	1,2학기	인문핵심
	03844	신화와철학	3/3	1,2학기	인문핵심
	05983	영화로보는한국사	3/3	1,2학기	인문핵심

편성영역	과목 번호	교과목명	시간 /학점	개설학기	이전영역
인문·사회	06496	유럽문화와 21세기 시민경제	3/3	1,2학기	
	04705	음식윤리	3/3	1,2학기	사회윤리
	05407	자본시장과 윤리	3/3	1,2학기	사회윤리
	06066	초보자를위한철학책읽기와토론	3/3	1,2학기	인문핵심
	04612	학문,인간,윤리	3/3	1,2학기	사회윤리
	03841	한국근현대사회의역사와문화	3/3	1,2학기	인문핵심
	06067	한국어매체읽기	3/3	1,2학기	인문핵심
	06068	한국어의사소통기술	3/3	1,2학기	인문핵심
	06069	한국어학술작문	3/3	1,2학기	인문핵심
	05994	행복한윤리적소비	3/3	1,2학기	사회윤리
	06780	현대사회와거시경제	3/3	1학기	(이전:현대사회와경제)
	04511	현대사회와윤리적문제들	3/3	1,2학기	사회윤리
	03848	현대사회의성과문화	3/3	1,2학기	사회윤리
	07025	OTT로읽는철학	3/3	1,2학기	
	C0041				한국가톨릭교양 공유대학개설
	06254	스트레스와 적응	3/3	1학기	
	C0005				자연·과학 한국가톨릭교양 공유대학개설
	07203	위기의집: 지구생존기	3/3	1,2학기	
	C0090				한국가톨릭교양 공유대학개설
	06496	유럽문화와 21세기 시민경제	3/3	1,2학기	
	06958	인간의감정	3/3	1,2학기	
	C0007				한국가톨릭교양공 유대학개설
	05674	감성커뮤니케이션시대의색채과학	3/3	1,2학기	문화·예술
	06286	뉴미디어예술의이해	3/3	1,2학기	문화·예술(이전:기술 복제시대예술의이해)
	06297	디지털필름메이킹	3/3	1,2학기	문화·예술
	06300	멋대로맛대로음식비평	3/3	1,2학기	문화·예술
	06242	미디어와패션아이콘	3/3	1,2학기	문화·예술
	06285	미디어의발전과문화	3/3	1,2학기	문화·예술(이전:디 지털시대와문화)
	06411	사진과소셜미디어	3/3	1,2학기	문화·예술
	06316	서양건축이야기	3/3	1,2학기	문화·예술
	06245	설화와애니메이션	3/3	1,2학기	문화·예술
	06303	시각예술여행	3/3	1,2학기	문화·예술
	06248	애니메이션속상상과현실	3/3	2학기	문화·예술
06289	음악으로듣는문화와사회	3/3	1,2학기	문화·예술	

편성영역	과목 번호	교과목명	시간 /학점	개설학기	이전영역
	03845	한국문학과대중문화	3/3	1,2학기	문화·예술
	03846	한국어와대중문화	3/3	1,2학기	문화·예술
	05141	한국인의집과공간문화	3/3	1,2학기	문화·예술
	03840	한국전통사회의역사와문화	3/3	1,2학기	문화·예술
	06766	현대한국사회의문화읽기	3/3	2학기	문화·예술
	06350	복디자인과치유	3/3	2학기	문화·예술
	C0043				한국가톨릭교양 공유대학개설
	06506	시네마외전	3/3	1,2학기	문화·예술
	C0088				한국가톨릭교양 공유대학개설
	06288	신화적상상력과게임미디어	3/3	2학기	문화·예술
	C0006				한국가톨릭교양 공유대학개설
	05766	우리시대의세익스피어	3/3	1학기	문화·예술
	C0074				한국가톨릭교양 공유대학개설
	06462	한국힙합의렘탐구	3/3	1,2학기	문화·예술
	C0010				한국가톨릭교양 공유대학개설
06249	캐릭터유니버스	3/3	1,2학기	문화·예술	
C0054				한국가톨릭교양 공유대학개설	
자연·과학	05557	CSI영화를통해본과학-사회적쟁점	3/3	1학기	지식융합
	06328	과학기술시대의삶	3/3	1,2학기	
	06348	긍정의과학	3/3	1,2학기	
	06389	뇌와인지	3/3	1,2학기	
	06321	동물들의드라마	3/3	1,2학기	
	06322	물리학자와함께보는SF	3/3	1,2학기	
	06504	바이러스전쟁	3/3	1,2학기	
	06302	발명과특허	3/3	1,2학기	
	06349	복잡계네트워크코로나바라본세상	3/3	1,2학기	
	06291	세상을바꾼물리학	3/3	1,2학기	고전독서(이전:과학 혁명의구조)
	06329	수학없는물리	3/3	1,2학기	
	05603	수학으로바라보는아름다운세상	3/3	1,2학기	지식융합
	06324	우연의과학:통계학	3/3	1,2학기	
	06269	유클리드와비유클리드기하학	3/3	2학기	
	06255	인간성장의심리학	3/3	1,2학기	
	06290	인류와환경	3/3	1,2학기	인문핵심(이전:인류 문명과지구환경)
	06507	인체해부하기	3/3	1,2학기	
	05126	진화생물학의철학	3/3	2학기	지식융합
	06390	질병과과학	3/3	1,2학기	

편성영역	과목 번호	교과목명	시간 /학점	개설학기	이전영역
	06326	천문학의세계	3/3	1,2학기	
	06306	화학이만든하루	3/3	1,2학기	
	06243	환경과패션	3/3	1,2학기	
	07051	공동의집지구, 환경보존하기	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0053				
	06299	과학의논쟁	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0042				
	06326	천문학의세계	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0045				
휴먼·테크	07201	4차산업혁명과데이터경영	3/3	1학기	신설
	06298	AI와함께살아가기	3/3	1,2학기	
	06410	DNA혁명,DNA편집	3/3	1,2학기	
	06240	개인정보와정보인권	3/3	1,2학기	사회윤리 (이전:미디어와법)
	06307	과물입과스마트디지털사회	3/3	1학기	사회윤리 (이전:중독과인간)
	06295	기계학습과인공지능의이해	3/3	1,2학기	
	06313	기업가정신과기술창업	3/3	1,2학기	
	06783	데이터분석을위한R프로그래밍입문	3/3	1,2학기	
	06296	데이터분석의기초	3/3	2학기	
	07022	디지털이코노믹스	3/3	1,2학기	
	06393	디지털혁신:기계,플랫폼,군중	3/3	1학기	
	06301	물질중독과인간행동	3/3	2학기	
	06505	사용자경험디자인	3/3	1,2학기	
	03852	사이버스페이스의정보윤리	3/3	1,2학기	사회윤리
	06287	세상을바꾸는미래기술	3/3	1,2학기	
	07167	세상을바꾸는임팩트커리어	3/3	1,2학기	이전:미래를여는 소셜이노베이션
	07168	소셜앙트레프레너십	3/3	1,2학기	이전:사회혁신과 체인지메이커
	06453	온라인플랫폼을활용한셀프인테리어	3/3	1,2학기	
	06304	윤리적AI로봇	3/3	1,2학기	
	05908	재미있는바이오정보통신세상알아보기	3/3	1학기	지식융합
	06247	코딩으로시작하는회계	3/3	1,2학기	지식융합(이전:회계 와공학의 만남)
	06569	프로젝트어드벤처디자인	3/3	2학기	
	06565	블록코딩과AI	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0095				

편성영역	과목 번호	교과목명	시간 /학점	개설학기	이전영역
	06784	빅데이터 이해와 활용	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0096				
	06308	코딩과 알고리즘	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0094				
	06508	휴머노이드 로봇	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0046				
글로벌·영어	06822	Critical Reading Across the Disciplines	3/3	1,2학기	이전: Academic Reading
	06824	Global Consciousness through World Literature	3/3	1,2학기	(이전: World Literature in English)
	06788	Global Cultural Literacy	3/3	1,2학기	
	06818	Global Environmental Issues	3/3	1,2학기	
	06819	Global Health from Multi disciplinary Perspectives	3/3	1,2학기	
	06825	International Journalism for Digital Media	3/3	1,2학기	(이전: World News in English)
	07173	Legal Psychology	3/3	1,2학기	이전: Law and Neuroscience
	06823	Navigating the International Business Environment	3/3	1,2학기	(이전: Career English)
	06789	Pronouncing English Like a Native Speaker	3/3	1,2학기	
	06790	Quiddity of humanity	3/3	1,2학기	
	06796	Discrimination and Conflicts in Contemporary Society	3/3	1,2학기	이전: Introduction to International Organizations
	C0076				한국가톨릭교양 공유대학개설
	06795	Global Business and Legal Issues	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
	C0002				
	06821	Understanding K-Contents in Glocal Context	3/3	1,2학기	한국가톨릭교양 공유대학개설
C0003					

2. 중핵교양선택필수과목 학부별 학점 이수 기준표

영역명	이수기준	학과(부)
DESIGN	DESIGN영역의 I-DESIGN, Career-DESIGN 필수 이수 그 이외 4개 각 영역에서 3학점씩 필수 이수	전 학과(부)
인문·사회		
자연·과학		
휴먼·테크		
글로벌·영어		
계	총 18학점	

※ 글로벌경영대학 신입생의 경우, I-DESIGN 및 Career-DESIGN 이수 의무 면제하며 중핵 4개 영역에서 각 3학점씩 총 12학점 이수

3. 중핵교양선택필수과목 이수 시 유의사항

I-DESIGN, Career-DESIGN을 필수로 이수하고 그 이외 4개 영역에서 각 각 3학점 필수 이수하는 것을 원칙으로 함.

4. ‘글로벌·영어’ 성적평가 방법 안내

A 비율 50% 이하, 나머지 50% 이상은 B+~F등급 자율부여

♣ 교양선택과목 10학점 이상 이수

이수구분 및 과목		학점	비 고
교양 선택 과목	자유선택교양	0-	[교양선택 과목]에서 10학점 이상 필수 이수
	Self-making 전공탐색	0-	
	전공입문 과목	0-	
	사랑나누기+ (선택사회봉사)	0-6	

※ 약학과, 특수교육과, 글로벌경영대학 학생은 [교양선택과목] 10학점 이수 의무 면제

※ 중핵교양선택필수에서 이수 의무를 초과한 학점과 소속학과(복수전공 포함)의 전공기초 선수(필수) 교과목도 ‘교양선택’ 10학점에 포함하여 인정

♣ 전공기초과목 이수

1. 전공기초과목 일람표

이수 구분	이수 영역	과목번호	과 목 명	시간/학점	개설 학기	이 수 시 기		비 고
						제1전공자	제2전공자	
전 공 기 초	인 문 과 학 영 역	00583	언 어 학 개 론	3/3	1	1학년 중 택 1	2학년까지 택 1	국어국문학과 선수과목
		00251	문 학 개 론	3/3	2			
		05984	프랑스언어와 문학입문	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	프랑스어문화학과 선수과목
		04503	중국 문화의 이해	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	중국언어문화학과 선수과목
		05890	한국사학입문	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	국사학과 선수과목
		04501	동아시아의 역사와 문화	3/3	1	-	-	
		04502	서양의 역사와 문화	3/3	1,2	-	-	
		02968	영미문화의 이해	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	영어영문학부 선수과목
		05192	영 문 학 의 이 해	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	
		02792	일 본 어 학 입 문	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	일어일본문화학과 선수과목
		01630	철 학 의 흐 름	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	철학과 선수과목
		06250	전공입문한국어1	3/3	1	-	-	외국인 대상
		06251	전공입문한국어2	3/3	2	-	-	
		00523	시 창 1	1/1	1-1	1-1	2학년까지	음악과 선수과목
	00525	시 창 2	1/1	1-2	1-2			
	00526	시 창 3	1/1	2-1	2-1			
	00527	시 창 4	1/1	2-2	2-2			
	00945	청 음 1	1/1	1-1	1-1			
	00947	청 음 2	1/1	1-2	1-2			
	사 회 과 학 영 역	06270	사 회 복 지 학 개 론	3/3	1	1학년	2학년까지	사회복지학과 선수과목
		00734	인간행동과사회환경	3/3	2	1학년	2학년까지	
		05781	혁신적사회복지론	3/3	1	-	-	
		00561	심 리 학 개 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	심리학과 선수과목
		00418	사 회 학 개 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	사회학과 선수과목
		06775	장애의 이해와재활	3/3	1, 2	1-1	2학년까지	특수교육과 선수과목
		00080	경 영 학 원 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	경영학과, 회계학과 선수과목
		01179	회 계 학 원 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	
		00288	법 학 개 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	법학과 선수과목
00083		경 제 학 개 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	경제학과 선수과목	
02187	행 정 학 개 론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	행정학과 선수과목		

* 이수시기에 ‘ - ’로 표기된 과목은 공통과목으로 필수 이수 교과목은 아님.

** 이공계 : 이학계와 공학계임. 생활계(생활과학계열) 제외.

이수구분	이수영역	과목번호	과목명	시간/학점	개설학기	이수시기		비고 (전공)	
						제1전공자	제2전공자		
전공기초	사회과학영역	02626	통계학개론	3/3	1	-	-	교양통계수강자 제외	
		04165	지역연구입문	3/3	1, 2	-	-		
		04655	국제관계학입문	3/3	1, 2	-	-		
		04656	국제통상학입문	3/3	1, 2	-	-		
		06798	글로벌경영의이해	3/3	1,2	-	-	글로벌미래경영학과 선수과목	
		06801	기업법의이해	3/3	1,2	-	-		
		06806	회계학개론	3/3	1,2	-	-	세무회계 금융학과 선수과목	
		06804	조세법의이해	3/3	1,2	-	-		
		07024	디지털환경과인공지능	3/3	1,2	-	-	IT파이낸스 학과 선수과목	
		07023	기초파이낸스	3/3	1,2	-	-		
	자연과학영역	00764 00765	일반화학및실험 1 일반화학및실험 2	5/3	1, 2	1-1, 1-2	2-1, 2학기 까지	화학과 선수과목	
			00757 00758	일반수학1 및 연습 일반수학2 및 연습	5/3	1, 2	1-1, 1-2	1학년 과정 중 이수하는 것을 원칙으로 함	수학과 선수과목
		00118	교양수학	3/3	1,2	타계열 수강(이공계 수강불가)			
		00750 00751	일반물리학 및 실험1 일반물리학 및 실험2	5/3	1, 2	-	-	물리학과 선수과목	
			01641	물리학의 기초	3/3	1	타계열 수강(이공계 수강불가), 물리학의원리 수강자 제외		
		00264	물리학의 원리	3/3	2	타계열 수강(이공계 수강불가), 물리학의기초 수강자 제외			
		06448 06449	일반생물학1 일반생물학2	3/3	1, 2	1-1, 1-2	2-1, 2학기 까지	의생명과학과 선수과목	
			06450	의생명과학개론	3/3	1	1-2		2-2학기 까지
		00434	생물학의이해	3/3	1	타계열 수강(이공계 수강불가)			
		00763	일반화학및실험	5/3	1	타계열 수강 (이공계 수강불가)			식품영양학과 선수과목
06395	유기화학	3/3	2	타계열 수강 (이공계 수강불가)					

* 이수시기에 ‘ - ’로 표기된 과목은 공통과목으로 필수 이수 교과목은 아님.

** 이공계 : 이학과와 공학계임. 생활계(생활과학계열) 제외.

이수구분	이수영역	과목번호	과목명	시간/학점	개설학기	이수시기		비고 (전공)
						제1전공자	제2전공자	
전공기초	자연과학영역	04591	소비자와주거문화	3/3	1, 2	학년 제한 없이 이수		공간디자인·소비자학과 선수과목
		04595	아동학개론	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	아동학과 선수과목
		00693	의복과인체	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	의류학과 선수과목
		02206	식품영양의이론과실제	3/3	1, 2	1학년	2학년까지	식품영양학과 선수과목
		06781	약품기초화학1	3/3	1	1-1	1-1	약학과 (통합 6년제 선수과목)
		06782	약품기초화학2	3/3	2	1-2	1-2	
	공학영역	03626	환경공학개론	3/3	1	1학년	2학년까지	에너지환경 공학과 선수과목 (2021학년부터)
		06392	에너지공학개론	3/3	2	1학년	2학년까지	
		03625	생명공학개론	3/3	2	1학년	2학년까지	생명공학과 선수과목 (2021학년부터)
		06391	바이오입문	3/3	1	1학년	2학년까지	
		06957	바이오입문실험	4/2	1	1학년	2학년까지	
		02921 02922	컴퓨터와프로그래밍1 컴퓨터와프로그래밍2	4/3	1, 2	1-1, 1-2	2-1, 2학기 까지	컴퓨터정보 공학부, 인공지능학과, 데이터사이 언스학과, 바이오메디컬 소프트웨어학과 선수과목
		04241 04242	프로그래밍 및 실습1 프로그래밍 및 실습2	4/3	1,2	1-1, 1-2	2-1, 2학기 까지	
		04684	디지털콘텐츠 창작입문	5/3	1	1학년	2학년까지	미디어기술 콘텐츠학과 선수과목
		03957	미디어정보처리 프로그래밍	3/3	2	1학년	2학년까지	
		06318	BMCE 공학입문	3/3	1	-	-	바이오메디컬 화학공학과 선수과목
		06317	BMCE 개론	3/3	2	-	-	

* 이수시기에 ‘ - ’로 표기된 과목은 공통과목으로 필수 이수 교과목은 아님.

** 이공계 : 이학계와 공학계임. 생활계(생활과학계열) 제외.

2. 전공기초과목 영역별 이수 기준표

학 부(과)		학 문 영 역 별 이 수 학 점					
		인문과학	사회과학	자연과학	공학	본 계열 외 선택	계
인문계열, 어문계열		6학점 이상				3학점 이상	9학점 이상
음 악 과		6학점 이상 (음악과 전공기초교과목 반드시 이수)				3학점 이상	9학점 이상
사회과학계열, 경영계열, 국제·법정경제열			6학점 이상			3학점 이상	9학점 이상
자연과학계열				18학점 이상		3학점 이상	21학점 이상
바이오 융합 공학 계열	생명공학과, 에너지환경 공학과				9학점 이상	6학점 이상	15학점 이상
	바이오메디컬 화학공학과				6학점 이상	12학점 이상	18학점 이상
의생명과학과				12학점 이상		3학점 이상	15학점 이상
약학과(통합6년제)				12학점 이상		3학점 이상	15학점 이상
인공지능학과					6학점 이상	9학점 이상	15학점 이상
데이터사이언스학과					6학점 이상	9학점 이상	15학점 이상
바이오메디컬 소프트웨어학과					6학점 이상	9학점 이상	15학점 이상
ICT 공학 계열	컴퓨터 정보공학부				6학점 이상	9학점 이상	15학점 이상
	정보통신 전자공학부				6학점 이상	9학점 이상	15학점 이상
	미디어기술 콘텐츠학과				6학점 이상	6학점 이상*	12학점 이상
생활 과학 계열	공간디자인· 소비자학과, 의류학과, 아동학과			9학점 이상		6학점 이상	15학점 이상
	식품영양학과			12학점 이상		3학점 이상	15학점 이상
글로벌 경영 대학	글로벌미래 경영학과		6학점이상				6학점이상
	세무회계 금융학과		6학점이상				6학점이상
	IT파이낸스학과		6학점이상				6학점이상

3. 전공기초과목 이수 시 유의사항

- 1) 해당 학과(부)의 선수(필수)로 지정된 전공기초과목은 반드시 이수하여야 함.
- 2) 학년, 학기별 이수시기
: 학과(부) 별로 다르므로, 각 학과(부)에서 정하는 내규에 따름.
- 3) **자연과학계열**의 경우(자연과학영역 이수)
 - 자연과학영역 교과목은 반드시 1, 2를 연속적으로 수강해야 자연과학영역 이수학점으로 인정됨(교과목1, 2를 반드시 연속적으로 3과목 이상 이수).
 - 일반화학 및 실험 1,2, 일반수학1,2 및 연습, 일반물리학 및 실험 1,2, 일반생물학 1,2 교과목 중 3과목을 반드시 이수해야 함
- 4) **바이오융합공학계열(생명공학과, 에너지환경공학과)**의 경우(공학영역 이수)
 - 생명공학과 : 생명공학개론, 바이오입문 반드시 이수
 - 에너지환경공학과 : 환경공학개론, 에너지공학개론 반드시 이수
 - 일반화학 및 실험1,2, 일반수학1,2 및 연습, 일반생물학1,2 교과목에서 6학점 이상을 필수로 이수하여야 함.(1,2 연속 수강 의무 면제)
- 5) **바이오융합공학계열(바이오메디컬화학공학과)**의 경우(자연/공학영역 이수)
 - BMCE공학입문, BMCE개론 반드시 이수.
 - 일반수학1,2 및 연습, 일반생물학1,2, 일반물리학및실험1,2, 일반화학및실험1,2 중 4과목(12학점) 반드시 이수(1,2 연속 수강의무 면제)
- 6) **바이오메디컬소프트웨어학과**의 경우(자연/공학영역 이수)
 - 컴퓨터와프로그래밍1, 컴퓨터와프로그래밍2, 일반수학1및연습, 일반수학2및연습 반드시 이수
 - 일반물리학및실험1, 일반물리학및실험2, 일반화학및실험1, 일반화학및실험2, 일반생물학1, 일반생물학2 교과목 중에서 3학점 이상 필수 이수
- 7) **의생명과학과**의 경우(자연과학영역 이수)
 - 일반생물학1,2, 의생명과학개론 반드시 이수
 - 일반화학및실험1,2 교과목 중 1과목을 반드시 이수
- 8) **ICT공학계열(컴퓨터정보공학부)**의 경우(공학영역 이수)
 - 컴퓨터와프로그래밍 1,2 반드시 이수.
 - 일반수학1,2 및 연습 교과목 6학점을 필수로 이수하여야 함
 - 일반화학 및 실험1,2, 일반물리학 및 실험1,2, 일반생물학1,2 중 3학점 이상 필수로 이수하여야 함
- 9) **ICT공학계열(정보통신전자공학부)**의 경우(공학영역 이수)
 - 프로그래밍 및 실습 1,2 반드시 이수.
 - 일반수학1,2 및 연습 필수 이수. 일반화학 및 실험1,2와 일반물리학 및 실험1,2와 일반생물학1,2 교과목 중에서 3학점 이상 필수 이수
- 10) **ICT공학계열(미디어기술콘텐츠학과)**의 경우(공학영역 이수)
 - 디지털콘텐츠창작입문, 미디어정보처리프로그래밍 반드시 이수.
 - 미디어기술콘텐츠학과(문화콘텐츠트랙) 전공기초 6학점 이상, 타이수영역(공학영역 제외) 전공기초 6학점 이상
 - 미디어기술콘텐츠학과(미디어공학트랙)는 선수 전공기초 6학점 이상, 일반화학 및 실험 1,2, 일반수학1,2 및 연습, 일반물리학 및 실험1,2, 일반생물학1,2, 공학영역 통합하여 6학점 이상 이수하여야 함.

- 11) 인공지능학과, 데이터사이언스학과의 경우(공학영역 이수)
- 컴퓨터와프로그래밍 1,2 반드시 이수.
 - 일반수학1,2및연습 교과목 반드시 이수
 - 일반화학및실험1, 일반물리학및실험1, 일반생물학1 교과목중에서 1과목을 필수로 이수
- 12) 약학과(통합6년제)의 경우(자연과학영역 이수)
- 약학기초화학1, 약학기초화학2 반드시 이수
 - 일반생물학1,2 반드시 이수
- 13) 글로벌경영대학(글로벌미래경영학과,세무회계금융학과, IT파이낸스학과)의 경우(사회과학영역 이수)
- 글로벌미래경영학과 : 글로벌경영의이해, 기업법의이해 필수 이수(2023부터)
 - 세무회계금융학과 : 회계학개론, 조세법의이해 필수 이수(2023부터)
 - IT파이낸스학과 : 디지털환경과인공지능, 기초파이낸스 필수 이수(2023부터)
- 14) 복수전공자의 전공기초 교과목 이수는 **제1전공을 기준으로 하되, 제2전공의 전공기초 선수(필수) 과목은 반드시 이수**하여야 함. 단, 식품영양학과의 제2전공인 학생은 “식품영양의 이론과 실제” 3학점만 추가 이수하면 됨.

♣ 계열(학부/과)별 졸업 최저 이수 학점표

계열	학 부(과)	교 양				전공 기초	전 공			교직과정, 부기 전공, 타 과목	졸업 최저 이수 학점
		기초 교양	중핵 교양	교양 선택	교양이수 학점계		전 필	공 수	전 선 공 택		
인 문 계 열	국어국문학과	11	18	10	39-	9-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	철 학 과						3	33(63)	36(66)-		
	국 사 학 과						3(3/6)	33 (63/60)	36(66)-		
어문계열	영어영문학부	11	18	10	39-	9-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	중국어언어문화학과	11	18	10	39-	9-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	일어일본문화학과						3	33(63)	36(66)-		
	프랑스어문화학과	11	18	10	39-	9-	12	24(54)	36(66)-	0-	130-
사 회 과 학 계 열	사회복지학과	11	18	10	39-	9-	6	30(60)	36(66)-	0-	130-
	심 리 학 과						0	36(66)	36(66)-		
	사 회 학 과						9	27(57)	36(66)-		
	특 수 교 육 과	11	18	0	29-	9-	0	42(66)	42(66)-	22	130-
경 영 계 열	경 영 학 과	11	18	10	39-	9-	12	24(54)	36(66)	0-	130-
	회 계 학 과						6	30(60)	36(66)		
국 제· 법 정 경 계 열	국 제 학 부	11	18	10	39-	9-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	법 학 과	11	18	10	39-	9-	9(18)	27(54)	36(72)-	0-	130-
	경 제 학 과						0	36(72)	36(72)-		
	행 정 학 과						0	36(72)	36(72)-		
자 연 과 학 계 열	화 학 과	11	18	10	39-	21-	12(15)	24(51)	36(66)-	0-	130-
	수 학 과						12	24(54)	36(66)-		
	물 리 학 과						13	23(53)	36(66)-		
바이 오 융 합 공 학 계 열	생명공학과	11	18	10	39-	15-	3	33(63)	36(66)-	0-	130-
	에너지 환경공학과						0	36(66)	36(66)-		
	바이오메디컬 화학공학과	11	18	10	39-	18-	0	42(66)	42(66)-	0-	130-

계열	학 부(과)	교 양				전공 기초	전 공			교직과정, 과정을 전공, 타 부기	졸 업 최 이 학 점
		기초 교양	중핵 교양	교양 선택	교양이수 학점계		전 필	공 수	전 선 공 택		
	의생명과학과	11	18	10	39-	15-	0	42(72)	42(72)-	0-	130-
	인공지능학과	11	18	10	39-	15-	21	15(45)	36(66)-	0-	130-
	데이터사이언스학과	11	18	10	39-	15-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	바이오메디컬소프트웨어학과	11	18	10	39-	15-	0	36(66)	36(66)	0-	130-
ICT 공학 계열	컴퓨터정보공학부	11	18	10	39-	15-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	미디어기술콘텐츠학과	11	18	10	39-	12-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
	정보통신전자공학부	11	18	10	39-	15-	0	36(66)	36(66)-	0-	130-
생활 과학 계열	공간디자인· 소비자학과	11	18	10	39-	15-	0	36(69)	36(69)-	0-	130-
	의류학과						6	30(63)	36(69)-		
	아동학과						0	36(69)	36(69)-		
	식품영양학과						0	36(69)	36(69)-		
	음악과	11	18	10	39-	9-	15(20)	21(36)	36(56)-	0-	130-
약학과	6년제	11	18	0	29-	15-	171	22	193-	-	236
글로벌 경영 대학	글로벌미래 경영학과	9	12	0	* 22- (자교1포함)	6-	9	27(57)	36(66)	-	130-
	세무회계금융학과										
	IT파이낸스학과										

* 기초교양필수과목

- 필수과목 : 인간학1, 인간학2, 키스톤디자인, 그리스도교사상과문화(舊: 영성), 사랑나누기(舊: 베나생)

* () 안은 전공심화과정 이수자의 전공학점임.

* 제1전공이 화학과면서 복수전공을 할 경우에도 전필 15학점 이수해야 함.

* 교직과정 이수자의 전공학점 이수는 자격증별로 차이가 있음. 위에 제시된 학점은 단순화하여 제시한 것으로 취득하려는 자격증에 따라 달라질 수 있음. "교직과정 이수 안내"를 참조할 것.

* 약학대학(6년제)의 경우,

- 복수전공 및 부전공 불허함.

(약학대학 학생이 타과로 또는 타과 학생이 약학대학으로의 복수전공, 부전공 모두 불허함)

* 글로벌경영대학의 경우, 자유선택교양 1학점(핵심취업전략)을 포함하여 22학점 이상 교양 이수학점을 이수해야 함.

수업 관련 사항 안내

♣ 수강신청

1. 수강신청 기간 : 방학 중 실시(수강신청 기간은 매 학기 홈페이지를 통해 공지)
2. 수강신청 절차

본교 종합포털정보시스템 접속 후
수강신청과목 입력

⇒

입력 후 본인의 수강신청 내용 확인
(종합포털정보시스템 수강신청 확인원
메뉴에서 확인)

♣ 수강신청 변경

1. 수강신청 변경 기간 : 매 학기 개강 후 정해진 기간에 실시
2. 수강신청 변경 절차

본교 종합포털정보시스템 접속 후
수강신청 변경사항 입력

⇒

수강신청 변경사항 및 저장여부 확인

♣ 수강과목 취소

1. 수강과목 취소 기간 : 개강 후 4주 이내에 정해진 기간에 실시함.
(매학기 홈페이지를 통해 공지)
2. 수강과목 취소 절차

수강과목
취소 신청서
작성

⇒

취소신청 과목
담당교수의
승인을 받음

⇒

취소신청서
제출
(본인 학과(부)
사무실)

⇒

종합포털정보시스템
에서 수강과목 취소
내용을 최종 확인

♣ 재수강 제도

1. 재수강 제도

성적이 Co 이하인 교과목을 동일 교과목(또는 대체 교과목)으로 다시 이수하여 성적(학점)을 재취득하는 제도.

※ 학기당 2과목 이내 재수강가능. 1학기(여름계절학기 포함), 2학기(겨울계절학기 포함)

2. 신청시기 : 매학기 수강신청 기간 및 수강신청 변경 기간
3. 신청절차 : 수강신청 시 표기되는 이수 학년, 학기, 과목번호를 정확히 확인한 후, 종합포털정보시스템 수강신청 확인원에서 '재수강' 표시 확인
4. 성적처리 : 재수강한 교과목의 성적은 재이수한 성적을 최종 성적으로 하며
최고 B+ 까지 제한됨
5. 유의사항 : 재수강 교과목을 포함하여 학기당 이수학점 내에서만 수강신청 가능

♣ 타전공 학점인정 제도

1. 타전공 학점인정 제도

학생 본인의 학과(부)(제2전공 포함)에서 인정하는 타전공 교과목을 수강하여 학점을 취득하였을 경우에 본인의 전공선택 학점으로 인정하는 제도(부전공에는 해당되지 않음)

2. 시행목적

- 1) 복수전공 및 전공심화과정 이수를 용이하게 함.
- 2) 다양한 교과목을 수강할 수 있도록 제도적 장치 마련
- 3) 학과(부) 인접 학문의 수강 기회 부여

3. 인정학점 제한 범위

- 1) 복수전공 이수자 : **1,2전공 모두 합쳐서 6학점까지 인정**
- 2) 제1전공 심화과정 이수자 : 학과(부) 별로 6학점~15학점까지 인정
※ 학과(부)별 인정학점은 “복수전공 및 전공 심화과정 타전공 인정학점표” 참조.
(일부 학과(부)의 경우 타전공 학점인정이 적용되지 않음)

4. 신청기간

4학년 1학기, 2학기 성적 확정 후 재학생만 신청가능(7월 초, 1월 초)

5. 신청 방법

학생이 이수한 교과목 중 타전공 학점인정 교과목이 있을 경우, 신청기간동안 종합포털 정보시스템에 접속하여 신청

6. 학점처리

총 취득학점에는 변동이 없고, 단지 본인의 전공학점으로만 인정함.

7. 유의사항

- 1) 본인이 수강한 교과목이 타전공 학점인정 교과목에 해당하는지 여부를 정확히 파악하여 전공학점을 관리하여야 함.
- 2) 정해진 신청기간동안 ‘타전공 학점인정’을 신청하지 않을 경우에는 인정되지 않음을 숙지
- 3) 복수전공(제2전공) 이수자가 제1, 2전공에서 모두 인정되는 교과목을 이수하여 타전공 학점인정신청 시 학점은 중복인정이 됨(즉, 전선1 및 전선2 학점으로 모두 인정이 됨). 단, 총 취득학점에는 변동이 없으며 졸업 이수학점 또한 130학점 이상 취득하여야 함.
- 4) 1,2전공에서 모두 인정되는 타 전공교과목을 이수하였을 경우에는 1전공(전선1) 또는 2전공(전선2)으로 인정받을지 학생이 선택하여야 함.
- 5) 대상과목명이 정확히 일치하는 경우만 타전공 학점인정 신청이 가능함.
- 6) 경영학/회계학과의 상호학점인정제도는 별도의 제도이므로 유의바람.
- 7) 융복합전공을 제2전공으로 하는 학생 유의사항
 - 타전공학점인정(복수전공자는 최대6학점)을 포함하여 융복합전공 교과목과 본인의 제1전공 중복인정 가능학점이 12학점까지로 제한됨.
→ 융복합전공의 경우 중복학점인정이 12학점을 초과하지 못함.
- 8) 복수교직 이수자 유의사항
 - 복수교직 이수자가 제1, 2전공에서 모두 인정되는 교과목을 이수하여 타전공 학점인정을 신청할 경우 졸업을 위한 전공학점은 중복인정 되지만, 교직이수를 위한 전공학점에 대해서는 중복 인정이 불가하므로, 복수교직 이수에 필요한 전공 최저 이수학점은 별도로 반드시 이수하여야 함.

♣ 복수전공 및 전공 심화과정 타전공 인정학점표

※복수전공 이수자 : 1,2전공 모두 합해서 6학점까지만 인정

계열/학과	학과(부)	타 전공 인정학점	
		복수전공과정	전공심화과정
인문 계열	국어국문학과	-	-
	철 학 과	6 학점	6 학점
국 사 학 과	15 학점		
어문 계열	영어영문학부	6 학점	9 학점
	중국어언어문화학과		15 학점
	일어일본문화학과		9 학점
	프랑스어문화학과		15 학점
사회과학 계열	사회복지학과	-	15 학점
	심 리 학 과	6 학점	9 학점
	사 회 학 과		6 학점
	특수 교육과		15 학점
경 영 학 과	6 학점		15 학점
회 계 학 과			
국제· 법정경제열	국제학부	6 학점	15 학점
	법학과		
	경제학과		
	행정학과		
자연 과학계열	화 학 과	6 학점	12 학점
	수 학 과		
	물 리 학 과		
바이오통합 공학계열	생명공학과	6 학점	12 학점
	에너지환경공학과		
	바이오메디컬화학공학과		
의생명과학과		6 학점	12 학점
인공지능학과		6 학점	12 학점
데이터사이언스학과		미정(추후공지)	미정(추후공지)
바이오메디컬소프트웨어학과		미정(추후공지)	미정(추후공지)
ICT 공학계열	컴퓨터정보공학부	6 학점	12 학점
	미디어기술콘텐츠학과		9 학점
	정보통신전자공학부		12 학점
생활과학 계열	공간디자인·소비자학과	6 학점	12 학점
	의류학과		
	아동학과		
	식품영양학과		
글로벌경영대학	글로벌미래경영학과	미정(추후공지)	미정(추후공지)
	세무회계금융학과		
	IT파이낸스학과		
음악과		-	-
약학과		-	-

♣ 계절학기

1. 계절학기

계절학기는 원활한 학점관리를 목적으로 여름 또는 겨울방학 기간을 이용하여 교과목을 이수하는 제도로 개설희망과목 수요조사 및 본 수강신청을 통해 개설 교과목이 결정됨.

2. 대상 : 재학생(휴학생 포함), ※수료생은 계절학기 수강불가

【휴학생 유의사항】

- ① 휴학생은 본교 성심교정에 개설되는 계절학기 수업만 수강이 가능
(휴학상태에서 타 대학 학점교류 불가)
- ② 휴학생이 계절학기 수강을 통해 졸업요건이 충족되더라도 휴학 신분으로 졸업하는 것은 불가능하며, 반드시 복학 후 한 학기 이상 이수(등록)한 후에 졸업 가능

3. 학점 제한 : 학기당 6학점까지만 신청 가능

※ **학부대학** 학점인정 교과목 및 학점교류(계절학기) 등을 통하여 취득한 학점수를 포함하여 6학점 이내에서 신청 가능

4. 신청 시기 : 매학기 본교 홈페이지에 계절학기 일정 공고

5. 계절학기 신청

1) 개설 교과목 확정

- 재학생을 대상으로 개설 희망과목 수요조사 및 본 수강신청을 실시하여 개설 교과목을 결정

2) 수강신청 방법

- 수요조사 결과 개설 교과목으로 확정된 과목에 대해, 공지된 신청기간 동안 종합포털 정보시스템에 접속하여 신청
※ 수업료 미납 시 수강신청은 무효 처리됨.

♣ 학점교류

1. 학점교류제도

가톨릭대학교는 타 대학들과 교육, 연구, 사회봉사 분야에서 상호교류 및 협력을 위하여 학생교류 및 학점교환 협정에 따라 운영하고 있음.

2. 대상 : 재학생 (**휴학생 불가**)

3. 교류대학 : 고려대학교, 숙명여자대학교, 영남대학교, 성공회대학교 및 서울총장 포럼 협약 교·경인지역 등 총 59개 대학

4. 신청 시기 : 매학기 본교 홈페이지에 학점교류 일정 공고

※ 각 대학의 신청 및 수업 일정이 상이하므로 반드시 수시로 가톨릭대학교 홈페이지 공지사항(학사) 및 교류학교 관련 부서에 확인해야 함.

5. 학점교류 신청 : 종합포털정보시스템에 신청사항을 입력 후 학점교류 신청서를 본교 학사지원팀에 제출

6. 유의사항

교류 학교의 수업종류, 성적확정 일정에 따라 본교로 성적 도착 일정이 늦을 경우 장학금, 학사경고, 기숙사 선발 및 졸업 등에 불이익을 받을 수 있으므로 각별히 유의하여야 함

* 국내외 학점교류 총인정학점은 타대학교 이수학점 인정 시행규정 제5조에 근거 졸업 요구학점 1/2까지만 최대 인정됨(편입생은 편입 후 이수해야 하는 학점의 1/2까지 인정됨)

♣ 수업평가

1. 수업평가

매학기 수업을 종료하기 전에 정해진 일정기간 동안 본인이 수강한 교과목의 수업에 대하여 평가를 실시하게 되며, 평가 결과는 수업운영 방식, 수업의 질의 향상 등을 위한 기초 자료가 되므로 반드시 해당 기간 중 평가에 참여하여야 함.

2. 평가방식

본교 종합포털정보시스템의 '수업평가'를 선택하면 평가에 참여할 수 있음.

3. 유의사항

수업평가에 참여하지 않은 교과목은 해당 학기 성적확인 및 성적오류 정정신청이 불가능함.

※ 수업평가 기간 및 방법은 매학기 홈페이지 및 교내 게시판을 통하여 학생들에게 안내함.

♣ 공 결

1. **공 결:** 공결은 아래 경우의 하나에 해당되어 총장이 허가한 결석을 말함.

2. **공결 허용 기준:** 공결일수가 해당 학기 수업시간의 6분의 1이상을 넘을 경우에는 이를 허가하지 아니할 수 있다(단, 7~11호의 경우에는 예외로 한다.).

호	인정 사유	인정기간	제출서류	공결 허용 일수
1	직계존속 및 배우자 사망	사망당일을 포함한 5일 이내(토/일요일, 공휴일 포함)	1. 공결 허가원 2. 사망진단서	공결(1호+2호+3호+4호+5호+6호)은 학기당 수업시간의 6분의 1 미만까지만 인정함
2	형제, 자매 사망	사망당일을 포함한 3일 이내(토/일요일, 공휴일 포함)	3. 가족관계증명서 또는 등본	
3	본인의 결혼	5일 이내	1. 공결허가원 2. 본인의 혼인을 입증할 수 있는 증명서류	
4	징병검사, 예비군, 병무에 관한 사항	통지서에 명기된 일자	1. 공결 허가원 2. 징병검사통지서 또는 검사필증 (예비군훈련필증)	
5	본인입원	질병, 사고로 인한 입원 (2주 이내 인정, 학기별 1회만 인정)	1. 공결 허가원 2. 종합병원에서 발행한 진단서	
6	국가, 지방자치단체의 행사, 학내외 특별 활동에 참여 하는 경우	행사기간	1. 공결 허가원 2. 협조요청 공문	
7	여학생 생리	매월 1회	-	
8	법률로 정해진 감염병으로 인해 별도 관리(격리)가 필요한 경우	진단서에 표기된 기간	1. 공결 허가원 2. 진단서	
9	장애학생의 신체 약화 및 고통으로 인한 병원 진료	진료기간	1. 공결 허가원	
10	교육과정설치학과의 교육실습 및 교과 과정에 의하여 실습에 참여하는 경우	실습기간	1. 공결 허가원 2. 협조요청 공문	
11	기타 총장이 필요하다고 인정하는 경우	허가기간	1. 공결 허가원 2. 협조요청 공문 등	

3. 신청절차

미리 공결허가원(가톨릭대학교 홈페이지-공지사항-각종서식)을 작성한 후 제출서류 구비하여 학과(부)사무실에 제출하여야 함. 단, 교내외 행사 등 사유인 경우 관련 부서에 제출함.

※ 문의처: 소속 학과(부)사무실

※ 신청절차가 추후 변경 예정이며, 변경 시 홈페이지 공지 예정임.

성적 관련 사항 안내

♣ 성적평가 방법

1. 성적평가 방법 : 상대평가
2. 성적평가 등급 : A+, A0, B+, B0, C+, C0, D+, D0, F
3. 상대평가1 비율
A : 30% 이하
A+B : 70% 이하
C이하 : 30% 이상
※ 'D', 'F' 등급은 담당교수 재량에 의하여 비율에 관계없이 줄 수 있음.
4. 상대평가2 비율 (A비율 30% 이하 교과목, 이하 절대평가)
 - 1) 수강인원 10~19명인 과목
 - 2) 자격증을 받기 위한 과목(교직, 평생교육, 군사학)
 - 3) 실습 또는 실기과목(단, 이공계 실험실습 과목 제외)
5. 상대평가3 비율 (A비율 40% 이하 교과목, 이하 절대평가)
성인학습자의 입학자격에 따라 글로벌경영대학에 입학한 학습자
6. 절대평가 (상대평가 제외 과목)
 - 1) 수강인원 10명 미만인 과목
 - 2) 캡스톤디자인 과목
 - 3) 현장실습교과목으로 외부실습기관의 평가를 거쳐 성적이 부여되는 교과목

♣ 수험자격

각 교과목별로 결석일수가 수업시간의 4분의 1 이상인 학생은 수험자격 상실 (해당 과목은 'F'처리됨)

♣ 학사경고

1. 학사경고

매학기 성적이 불량한 학생에 대하여 학사경고를 하고 학사경고를 연속 3회 또는 통산 4회 받은 학생은 제적됨.

2. 학사경고 기준 : 매학기 성적 평점평균 1.75 미만

(이메일 학사경고장 송부 / 문자메시지 알림 / 성적확정 후 Trinity에서 확인 가능)

♣ 정규학기 이후 (9차 학기 ~) 추가 학기 등록금 납부 원칙

[학점에 의한 등록금 감면규정 제2조(대상 및 감면액)에 근거]

1~3학점 신청	등록금의 1/6 납부
4~6학점 신청	등록금의 1/3 납부
7~9학점 신청	등록금의 1/2 납부
10학점 초과	등록금 전액 납부

♣ 전공배정 및 복수전공(융복합전공 포함) 배정

1. 제1전공 심화 및 복수전공(제2전공) 이수 신청

학과(부) 입학생은 전공 심화과정 또는 복수전공(제2전공)을 이수할 수 있음.

- 1) 전공 심화과정 : 제1전공의 학점을 학과(부)별로 66~72학점까지 이수함.
- 2) 복수전공(제2전공, 융복합전공 포함) : 제1,2전공 학점을 각각 학과(부)별로 36~42학점 이상 이수함.

2. 제1전공 배정

- 1) 제1전공 신청 시기 : 1학년 2학기말(소정기간 : 별도 공고)
- 2) 제1전공 배정 방법
 - ① 수시입학자(학부, 학과 입학) : 학과(부) 자동 배정
 - ② 정시입학자(계열입학) : 신청기간 내 종합포털정보시스템을 통해, 계열 내에서 본인이 원하는 학과(부)를 직접 신청(전공 상한제 미적용 / 단, 특수교육과 제외)
 - ③ 계열 내 전공이 1개인 경우 : 전공 자동 배정(의생명과학과, 인공지능학과, 데이터 사이언스학과, 바이오메디컬소프트웨어학과, 음악과 등)

3. 복수전공(제2전공, 융복합전공 포함) 배정

- 1) 복수전공(제2전공, 융복합전공 포함) 신청 시기 : 제1전공 신청 시기와 동일
- 2) 복수전공(제2전공) 인원 상한선
 - ① 학과(부)별 복수전공인원 상한선은 학과별 기준인원의 2배~4배 내에서 선발
 - ② 특수교육과는 2학년 1학기까지 이수한 후 교직 이수자에 한하여 신청 가능
 - ③ 융복합전공의 경우 전공별로 각 100명까지 선발함.
- 3) 복수전공(제2전공) 사정 기준
 - ① 1학년 2학기까지 학업성적의 평점평균 기준(마지막 계절학기 미포함)
 - ② 신청 학점 기준 : 34학점(기준 미달 시 미달 학점만큼 F학점으로 환산)
- 4) 복수전공(제2전공) 사정 방법
학생의 전공 지망 신청에 의거하여 사정하며, 전공 신청 인원이 상한선을 초과하여 제1지망이 탈락한 경우 2지망, 3지망 순으로 배정됨.
※ 학과(부)에 따라 복수전공이 제한될 수 있음(약학과 등).
- 5) 복수전공은 반드시 신청해야 하며, 선택하지 않은 경우에는 제1전공심화로 자동배정

♣ 복수전공(제2전공, 융복합전공 포함) 변경

1. 대상 : 2학년 이상 재학생

2. 복수전공 변경 사항

- 1) 이수중인 복수전공을 제1전공 심화과정으로 변경하고자 하는 경우
- 2) 제1전공 심화과정을 복수전공(융복합전공 포함)으로 변경하고자 하는 경우
- 3) 이수중인 복수전공(융복합전공 포함)을 타전공으로 변경하고자 하는 경우

3. 신청시기 : 3차 학기부터 매 학기 말 지정 기간 내 (소정기간 : 별도 공고)

※ 교내 게시판 및 홈페이지를 통하여 공고(편입생은 입학 후 복수전공 신청 가능)

4. 신청방법

종합포털정보시스템에서 학생이 직접 입력 신청함.

※ 학과(부)에 따라 복수전공이 제한될 수 있음.(약학과 등)

♣ 부전공 이수

1. 대상 : 2학년 이상 재학생

2. 신청시기 : 3차 학기부터 매 학기 초, 말 지정 기간 내 (소정기간 : 별도 공고)

3. 신청절차

종합포털정보시스템에서 학생이 직접 입력 신청함.

4. 이수학점

각 학과(부)에서 정한 교과과정에 따라 **21학점 이상** 이수하여야 함.

※ 본인 입학년도 해당 국문요람 부전공 부분 참조

5. 기타사항

부전공 이수자가 졸업할 때까지 부전공 이수 요건을 갖추지 못하더라도 다른 졸업요건이 완료된 경우에는 졸업으로 처리되며 이수구분은 '부전'으로 유지 됨.

※ 학과(부)에 따라 부전공이 제한될 수 있음(약학과 등).

♣ 전 과

대학에 입학하여 제1전공을 배정 받은 후 전공이 적성에 맞지 않을 경우 전과를 통해서 제1전공을 변경할 수 있음.

1. 대상 : 2학년 이상 재학생

※단, 편입학자는 전과 불가

2. 시기 : 매 학기 말 지정 기한 내

3. 자격 : 총 이수학점 : [17학점 × 학기 수] 이상

총 평점평균 : 3.0이상

4. 범위 : 각 학과(부)별 입학 정원의 20~30% 범위 내에서 선발(글로벌경영대학 별도)

※ 지원 학과(부)에 따라 요구하는 별도 자격이 있을 수 있음.

※ 학과(부)에 따라 전과가 제한될 수 있음(약학과 등).

※ 전과는 재학 중 1회에 한함

♣ 휴학

1. 휴학

- 1) 해당학기 등록을 필하고 휴학사유가 발생하는 자는 수업일수의 1/2 이내 휴학할 수 있음. 단, 질병, 임신, 출산, 육아로 인한 휴학과 입대휴학의 경우는 제외함.
- 2) 휴학원은 종합포털정보시스템을 통하여 학생이 직접 입력 또는 서류로 제출함. 일반휴학은 지도교수의 상담을 거쳐 학과장의 승인을 받아야 함.
- 3) 신입생, 편입생 및 재입학생은 첫 학기에 휴학할 수 없음. 단, 질병, 임신, 출산, 육아, 군복무중인 경우에는 예외로 하며 휴학 사유가 질병일 경우 본교 부속병원 또는 종합병원의 4주 이상 진단서를 휴학원에 첨부하여야 함.

2. 휴학기간

- 1) 휴학기간은 통산하여 3년(6학기)을 초과할 수 없음. 단, 편입학생의 휴학기간은 통산하여 2년(4학기)을 초과 할 수 없음.
- 2) 휴학기간 예외 인정에 따라 휴학기간에 산정되지 않는 경우(해당 증빙서류 제출 필수)
 - 군휴학, 창업휴학, 임신, 출산, 육아 휴학

♣ 복학

1. 복학

- 1) 휴학기간이 만료되어 복학을 하고자 하는 자는 복학원(군 입대 휴학자는 전역증명서 사본 첨부)을 제출하여야 함.
- 2) 복학원은 종합포털정보시스템을 통하여 학생이 직접 입력 또는 서류로 제출한다.

2. 복학기간

- 1) 복학원은 매학기 정해진 기간에 제출함을 원칙으로 하며 부득이한 경우라도 개강 3주가 경과되었을 때에는 제출할 수 없음.
- 2) 군 입대 휴학자가 복학할 경우 복학기일 이후에 전역하더라도 휴가 등을 통하여 복학기일 이전에 수업참여가 가능하고 휴가기간 종료 후 바로 전역하게 되어 학업수행에 지장이 없는 자는 휴가증사본, 전역예정증명서 등을 제출받아 학업참여 가능여부를 심사하여 복학을 허용할 수 있음.
- 3) 휴학하였던 자가 복학하고자 할 때에는 반드시 휴학당시의 학년 및 학기에 복학함을 원칙으로 함.

졸업요건 관련 사항 안내

※ 학과(부)에서 요구하는 요건(졸업논문 또는 졸업종합시험)에 대해서는 해당 학과(부)에 문의하시기 바랍니다.

♣ 졸업논문 제출 / 졸업종합시험 응시

1. 자격 조건

- 1) 제8차 학기를 등록하고 재학 중인 학생
- 2) 제7차 학기까지 취득학점이 105학점 이상인 학생
- 3) 졸업논문 제목 신청서 및 졸업종합시험 응시원을 제출한 학생

2. 성적 등급

- 1) 통과(P) : A, B, C, D
 - 2) 부적격(F) : F
- ※ 졸업논문 성적이 'F'(부적격)인 학생은 졸업이 불가능함.

3. 졸업논문 제목 신청서 제출 / 졸업논문 제목 변경 / 졸업논문 제출

지도교수 및 전공주임교수를 경유하여 소속 학과(부)에서 정한 기한까지 제출

4. 졸업종합시험 응시원 및 졸업종합시험 시행

각 학과(부)에서 정한 일정에 따라 시행

5. 유의사항

복수전공 이수자는 각 전공별로 졸업논문 제목 신청서를 제출하고 졸업논문을 제출하여야 함. 졸업종합시험의 경우에는 각 학과(부)별로 졸업종합시험 응시원을 제출하고 졸업종합시험에 응시하여야 함.

※ 졸업논문 작성 방법은 국문요람 '졸업논문 작성 요령' 참고

♣ **외국어강의 이수 의무**

- 외국어 학과(부)별(1전공 기준) 최소이수학점을 반드시 확인하여 졸업 시까지 이수하여야 함.
- 인정교과목 : 교양 외국어강의 이수 의무에서 인정하는 교과목 및 전공교과목 중 외국어 교과목으로 개설된 경우에만 인정됨
- 또한, 소속 학과(부,전공) 졸업기준도 추가로 충족하여야 함.

♣ **외국어 강의 최소이수 학점**

계열	학부(과)	외국어 강의 최소이수 학점
인문계열	국어국문학과	6학점
	철학과	6학점
	국사학과	6학점
어문계열	영어영문학부	12학점
	중국어어문화학과	21학점
	일어일본문화학과	18학점
	프랑스어문화학과	18학점
사회과학계열	사회복지학과	6학점
	심리학과	6학점
	사회학과	6학점
	특수교육과	6학점
경영계열	경영학과	9학점
	회계학과	12학점
생활과학계열	공간디자인·소비자학과	12학점
	의류학과	6학점
	아동학과	6학점
	식품영양학과	9학점
국제·법정경제계열	국제학부	27학점
	법학과	6학점
	경제학과	18학점
	행정학과	9학점
자연과학계열	화학과	9학점
	수학과	6학점
	물리학과	9학점
ICT공학계열	컴퓨터정보공학부	18학점
	미디어기술콘텐츠학과	9학점
	정보통신전자공학부	12학점
바이오융합공학계열	생명공학과	24학점
	바이오메디컬화학공학과	24학점
	에너지환경공학과	18학점
글로벌경영대학	글로벌미래경영학과	5학점
	세무회계금융학과	5학점
	IT파이낸스학과	5학점
	음악과	5학점
	의생명과학과	24학점

약학과	5학점
인공지능학과	27학점
데이터사이언스학과	27학점
바이오메디컬소프트웨어학과	27학점
글로벌경영학과(정원외)	해당없음
성악과(정원외)	해당없음

♣ **교양부분 외국어 강의 이수 의무(2024학번부터) 신설**

1. 대상: 2024학년도 신입생부터
2. 내용: 교양(기초교양필수, 중핵교양필수, 자유선택교양) 및 전공기초 교과목 중 5학점 이상 외국어강의 의무 이수
3. 인정 교과목: 교양 및 전공기초 교과목중 외국어 강의 A형, B형으로 지정된 교과목
4. 비고사항
 - 1) 교양이수 기준에 명시된 중핵 글로벌·영어영역 3학점 필수 이수 의무 포함 하여 위 기준 충족
 - 2) 편입생 및 외국인 학생 면제
 - 3) 해외교환학생, 해외어학연수, 해외현장실습, 해외인턴십 등으로 외국에서 취득한 교양 및 전공기초학점 인정
 - 4) 미 이수시 수료 및 졸업 불가

♣ 윤리적 리더 육성 프로그램(ELP+)

1. 과정소개

윤리적 리더 육성 프로그램(Ethical Leaders rearing Program, ELP+)란?

- 생명존중 · 인간존중의 정신으로 체화된 윤리적 품성과 전문 지식인으로서 갖추어야 할 창의적 문제해결능력을 함께 구비한 인재 양성을 목표로 하는 프로그램입니다.
- ELP+는 본교 학생을 대상으로 윤리적 리더 양성을 목적으로 개발한 가톨릭대학교의 교육브랜드입니다.

2. 교육과정

교과영역 23학점과 비교과영역의 인성분야 10점 / 문제해결능력 분야 20점 이상, 총 50점 이상 취득할 경우 졸업 시 총장 명의의 수료증이 발급됩니다.

가. 교과영역 : 총 23학점 이수

- 일반과정 이수 시 반드시 취득하여야 하는 기초교양필수 17학점과 중핵 인문사회 교과목 3(3)학점, 전공 문제해결능력 분야 교과목 3(3)학점
총 23학점을 이수하여야 함
- 교과영역 인정은 '제1전공'을 기준으로 함

1) 인성분야

구분	교과과정	교과목명	시간/학점	비고
기초 교양 필수	인간학과정	인간학1,2	각 2/2	-
	영성과정	영성 I, II	각 2/1	2011학번 이전 해당
		그리스도교사상과문화 (舊 영성)	2/2	2012학번 이후 해당
		사랑나누기 (舊 베나생 봉사)	2	2012학번 이후 해당
중핵	사회 윤리교양	중핵 사회윤리영역 교과목 참조	3/3	-
		중핵 인문사회 교과목 참조	3/3	
사회 봉사	사랑 나누기+	사랑나누기(+1~+8)	각 1	2011학번 이전 해당

- * 중핵 교과목: 가톨릭대학교 홈페이지 참조 「교육-학사정보-교과과정」 조회
- * ELP 전공 교과목: 학부대학 홈페이지 참조 (<http://hakbu.catholic.ac.kr/>) 「ELP-ELP 과목현황-교과영역」 조회

2) 문제해결능력분야

구분	교과과정	교과목명	시간 /학점	비고
기초 교양 필수	키스톤과정	키스톤디자인·인문창의 (구 : CAP I)	2/2	2023학번 이전 해당
		키스톤디자인·창의설계 (구 : CAP II)	2/2	
		키스톤디자인	3/3	2024학번 신규 적용
	진로개발역량	생애진로와커리어디자인	1/1	2020학번 이후 해당
		I-Design, Career DESIGN	각 3/3	2024학번 신규 적용
	CAP과정	CAP 3	2/2	2011학번 이전 해당
	영어	글로벌커뮤니케이션1,2	2/2	GEO1,2 (2020학번 이전 해당)
		영어 1, 2	2/2	-2011학번 이전 해당 -영어1,2페이지로 대체과목 확인
IT	컴퓨터활용 및 실습	3/3	2011학번 이전 해당	
전공	문제해결능력 분야 교과목	ELP전공 교과목 참조	3/3	-

3) 중핵 교과목: 가톨릭대학교 홈페이지 참조 「교육-학사정보-교과과정」 조회

※ 2020학년도부터 중핵 교과목교과목이 전면 개편되었습니다.

나. 비교과영역 : 총 50점 이상 취득 (인성분야 10점 이상, 문제해결능력분야 20점 이상)

- 비교과프로그램의 점수 입력 시기(매 학기말)
- 1학기 비교과 프로그램 입력 : 직전 겨울방학, 1학기 비교과프로그램 해당
- 2학기 비교과 프로그램 입력 : 여름방학, 2학기 비교과프로그램 해당
- 각 학과(부) 및 행정부서에서 운영 중인 분야별 비교과 프로그램은 학부대학 홈페이지 (<http://hakbu.catholic.ac.kr/>) 내 「ELP-ELP과목현황-비교과영역(비교과프로그램)」 참조

3. ELP+ 수료 기준

가. 대 상 : ELP+ 신청자로 졸업이 가능한 자

나. 수료 기준 : 졸업 대상자로서 ELP+에서 요구하는 조건을 만족한 자

- 1) 교 과 영 역 : 23학점 이상 이수
- 2) 비교과 영 역 : 인성분야 10점, 문제해결능력에서 20점 이상, 총 50점 이상 취득
- 3) 총 평점 평균 : 3.0이상
- 4) ELP+ 교과영역 평점평균 : 3.0이상

※ 전과생은 전과하기 전의 학과(부)에서 활동한 비교과프로그램 점수는 인정됨.

단, 교과영역은 전과 후 현재 전공에 맞게 교과목을 새롭게 이수하여야 함.

4. ELP+ 이수과정 시 특전

- 가. 장학금 혜택 : ELP+ 장학금 신청자에 한함
- 나. 졸업 시 ELP+ 수료증 수여

5. 신청자격 : 1,2학년 재학생 (2008학년도 입학생부터), 단, 3,4학년은 취소만 가능

※ 2024학년도 1학기 초 전체 1학년 재학생 대상 일괄 신청 등록 예정

윤리적 기업가 육성 프로그램(EEP)

-전면 개편 중

♣ 윤리적 기업가 육성 프로그램(EEP)

1. 과정소개

윤리적 기업가 육성 프로그램(Ethical Entrepreneurs rearing Program, EEP)란?

- 인간과 생명을 존중하고 배려와 봉사를 실현하는 혁신적인 사고와 행동으로 새로운 가치를 구비한 윤리적 기업가를 양성하는 우리대학의 교육브랜드입니다.
- EEP는 본교 2012학년 이후 1,2학년 ELP+ 이수학생을 대상으로 ELP+와 EEP 교육과정 공통과목은 두 과정 동시 인정과목으로 운영하여 궁극적으로는 재학 중 ELP+와 EEP 동시 이수가 가능토록 하고, 졸업 시 두 개의 이수증을 받을 수 있는 ELP+의 특화된 교육브랜드입니다.

2. 교육과정

교과영역 25학점과 비교과 영역의 인성/문제해결능력/실천역량 분야에서 각 20점 이상, 총 70점 이상 취득할 경우 졸업 시 총장명의로 수료증이 발급됩니다.

3. 지원요강

- 가. 신청자격 : 1,2학년 재학생 (2012학년도 입학생부터)
- 나. 신청기간 : 매 학기 수강신청기간 전 지정 기간

4. EEP 수료 기준

- 가. 대 상 : EEP 신청자로 졸업이 가능한자
 - 나. 수료 기준 : 졸업 대상자로서 EEP에서 요구하는 조건을 만족한자
 - 1) 교과영역 : 25학점 이상 이수
 - 2) 비교과영역 : 각 분야(인성/문제해결능력/실천역량)에서 20점 이상, 총 70점 이상 취득
 - 3) 총 평점 평균 : 3.0이상
 - 4) EEP 교과영역 평점평균 : 3.0이상
- ※ 전과생은 전과하기 전의 학과(부)에서 활동한 비교과프로그램 점수는 인정됨. 단, 교과는 전과 후 현재 전공에 맞게 교과목을 새롭게 이수하여야 함.

5. EEP 이수과정 시 특전

- 가. 장학금 혜택 : EEP 장학금 신청자에 한함
- 나. 졸업 시 EEP 수료증 수여

※ 현재 EEP 교육과정이 신규 프로그램 개편 추진 중으로 위에 명시된 사항은 변경될 수 있으며, 추후 홈페이지 등을 통해 공고할 예정입니다.

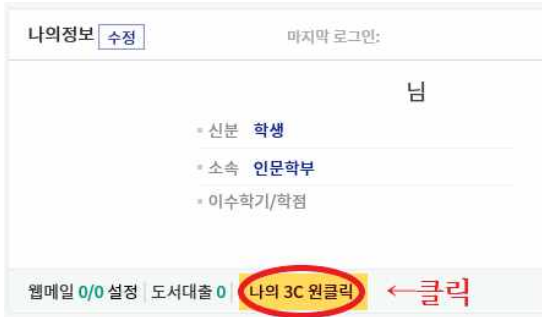
[Self-making Job Portfolio 1~8] 교과목 수강신청 안내

♣ Self-making Job Portfolio 소개

- 가톨릭대학교에서는 2021학년도 1학기부터 학점연계형 Self-making Job Portfolio 1-8 교과목을 운영함.
- 취업, 창업, 글로벌 3개 영역 중, 재학생이 이수한 Portfolio 소주제 시간의 합이 30시간 이상이면서 출결, 수업 참여 등 조건을 모두 충족하면 1학점을 부여함.

▶ 수강신청 방법

- 가톨릭대학교 포탈 접속 - '나의3C원클릭' 클릭



- 'OUK-Career' 란에서 Portfolio 소주제 중 원하는 Portfolio 소주제 '신청' 클릭!

소주제	교육일정	인정시간	신청
R프로그래밍(기초·심화)	2021.01.04~ 2021.01.15	15	신청
사회혁신 One-Day 워크숍	2020.12.15~ 2020.12.18	8	신청
✓ 비즈니스 모델 마스터 클래스	2021.01.10~ 2021.01.15	9	취소
Interview로 구글 임시하기	2021.01.28~ 2021.02.09	15	신청

원하는 과목 <신청> 클릭

- 추후 가대톡으로 수강 관련 공지 예정 (가대톡 설치 必)

▶ 수강신청 관련 유의사항

- Portfolio 소주제는 선착순으로 운영되어 조기 마감될 수 있음.
- Portfolio 소주제는 중복하여 수강할 수 있음. 단, 이수시간은 중복하여 인정 받을 수 없음.
- Self-making Job Portfolio 1-8 순차적으로 수강신청 가능함.
- 소주제에 따라 신청 및 수강 플랫폼이 다를 수 있으니, 사이버캠퍼스 공지사항을 반드시 확인 바람.

▶ Portfolio 소주제 이수 조건

- Portfolio 소주제별 85% 출석을 원칙으로 함. 각 Portfolio 소주제의 성격에 따라 수업 종료 후 설문조사 및 과제물을 제출해야 Portfolio 소주제 이수 시간이 인정됨
- 수업 태도 불성실(ZOOM 카메라 off, 소음, 무응답) 등 원활한 수업 진행에 협조하지 않을 경우, 참여 수업시간과 관계없이 Portfolio 소주제 이수 시간이 인정되지 않음.

▶ **학점 인정 절차**

EX) 2022-2학기에 Portfolio 소주제를 수강한 경우

① **이수한 Portfolio 소주제의 누적된 이수시간을 확인**

- 창업, 취업, 글로벌 영역의 Portfolio 소주제 이수시간은 각각 다르며, 3C원클릭통합관리시스템을 통해 이수시간을 확인할 수 있음

② **2024-1학기에 개설되는 “Self-making Job Portfolio 1, 2, 3” 교과목 수강신청**

- “Self-making Job Portfolio 1-8”은 각 1학점 교과목임. (학기당 1회 신청 가능)
- 학생이 한 학기에 수강신청 할 수 있는 학점 범위 내에서 신청 가능 (초과학점은 인정되지 않음)
- “Self-making Job Portfolio 1-8” 순서대로 교과목을 이수할 수 있음.

ex1) ‘Self-making Job Portfolio’ 교과목을 한 번도 이수하지 않은 학생은 ‘Self-making Job Portfolio 1’ 신청 가능.

ex2) 이전 학기에 ‘Self-making Job Portfolio 2’ 교과목을 이수한 학생은 ‘Self-making Job Portfolio 3’ 신청 가능.

ex3) ‘Self-making Job Portfolio 3’ 교과목을 이수하지 못한 학생은 ‘Self-making Job Portfolio 4,5,6’ 신청 불가능.

③ **1주차 이론 수업 진행 : 교과목 소개, 취업의 흐름, Portfolio 소주제 소개 등**

④ **학기말 결과보고서 제출 및 이수확인서 전산 제출**

- 30시간 이상이 되도록 이수한 Portfolio 소주제를 선택하여 3C원클릭통합관리시스템을 통해 제출
- 신청 후 잔여시간은 다음학기로 이월 가능. 단, 인정 시간은 각 Portfolio 소주제 별로 계산되며, 30시간 이상의 Portfolio 소주제 이수시간을 학점인정 신청하며 30시간을 제외한 잔여 이수시간은 이월(누적)되지 않음.

(예시)

프로그램명	이수 학기	인정 시간	신청①	신청②	신청③
Interview로 Google 임사하기	2021-2	15	√	√	
국제공인 빅6시그마 GB	2021-2	9.5	√		√
전략기획능력2급	2022-1	8.5	√	√	√
창업동아리	2022-1	8		√	√
워런 버핏과 엘리베이터에서 만난다면?	2022-1	4			√
합계		45	33	32.5	30
신청 후 잔여시간			12	12.5	15

- ex.신청①의 경우 → 33시간 - 30시간 = 3시간은 소멸, 12시간 다음학기로 이월

- ex.신청②의 경우 → 32.5시간 - 30시간 = 2.5시간은 소멸, 12.5시간 다음학기로 이월

- ex.신청③의 경우 → 30시간 - 30시간 = 0, 잔여 이수시간 소멸 없음, 15시간 다음학기로 이월

⑤ 학부대학장의 심사를 거쳐 최종 학점(1학점) 부여

- 한번 제출하여 학점으로 인정받은 Portfolio 소주제 잔여시간은 다시 학점 인정 신청할 수 없음.

- ※ 2022-2학기에 'Self-making Job Portfolio 1' 교과목을 이수한 학생은 2023-1학기에 'Self-making Job Portfolio 2' 신청 요망.
- ※ 2022-2학기에 'Self-making Job Portfolio 2' 교과목을 이수한 학생은 2023-1학기에 'Self-making Job Portfolio 3' 신청 요망.
- ※ 2022-2학기에 'Self-making Job Portfolio 3' 교과목을 이수한 학생은 2023-1학기에 'Self-making Job Portfolio 4' 신청 요망.
- ※ 2022-2학기에 'Self-making Job Portfolio 4' 교과목을 이수한 학생은 2023-1학기에 'Self-making Job Portfolio 5' 신청 요망.

[Self-making Project Portfolio] 교과목 수강신청 안내

♣ Self-making Project Portfolio 소개

- Self-making Project Portfolio는 자유교양 1학점을 이수하는 교과목으로, 공모전 참가 및 출품의 과정과 성과를 학점으로 인정하여, 학생들의 프로젝트 경험을 증진시키고 활성화하기 위한 신설 교과목임.
- 3명 이상으로 팀을 구성하여, 지도교수님의 지도를 통해 공모전에 출품하는 자기주도적 교과임

▶ Self-making Project Portfolio 교과목 개요

- 이수구분 : 자유선택교양
- 개설학기 : 1,2학기
- 시간/학점 : 2시간/1학점
- 성적평가 : Pass/Fail

▶ Self-making Project Portfolio 교과목 신청 과정

구분	주요내용
참가공모전 탐색 및 선정	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 대외공모전에 한해 인정 ▪ 전공 관련 분야, 취업·직무 연계 분야, 학술분야, 기타 관심분야 모두 인정
↓	
3인 이상 팀구성	<p>[신청자격]</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 개설학기 기준 3-8학기차 이수 중인 “재학생” ▪ 반드시 3인 이상 팀 구성
↓	
담당교수 선정 및 교과목 신청	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생이 직접 담당교수 선정 ▪ 구비서류 작성 후 담당교수에게 신청 교과목 개설 요청 <p>[구비서류] : 별도 공지 확인</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 「Self-making Project Portfolio」 교과목 개설 신청서 2. 「Self-making Project Portfolio」 강의계획서 3. 대외공모전 개최 안내 증빙(부득이한 경우 직전회차 개최 증빙 자료도 가능)

담당교수 교과목
개설 개선헌청



▪ 담당교수는 교과목 개설 여부 타당성 검토 후 강의계획서, 구비
서류 1,2,3를 포함하여 학부대학에 강의 개설 신청

[Self-making Career Portfolio] 교과목 수강신청 안내

♣ Self-making Career Portfolio 소개

- Self-making Career Portfolio는 신입생의 진로·전공 탐색, 첨단분야 신기술 탐색, 자율스터디, 세미나 등의 활동을 학점으로 인정하여, 자기주도적 학습체제를 장려하는 신개념 교과목임.
- 5명 이상 재학생(신입생 3명 이상 필수, 2명 이내의 선배 멘토)으로 팀을 구성하여, 지도교수님의 지도를 통해 자율적으로 학습하는 자기주도적 교과목임.

▶ Self-making Career Portfolio 교과목 개요

- 이수구분 : 자유선택교양
- 개설학기 : 1,2학기
- 시간/학점 : 1시간/1학점
- 성적평가 : Pass/Fail

▶ Self-making Career Portfolio 교과목 신청 과정

- ① 강좌개설계획서 작성 및 신청(개별 학생 → 지도교수)
- ② 강좌 개설 신청 안내문 발송(학부대학 → 각 학과)
- ③ 강좌개설 신청(각 학과 → 학부대학)
- ④ 강좌개설 심의
- ⑤ 수강신청(학생 개개인)
- ⑥ 지도교수-학생간 수업(집중이수제)
- ⑦ 성적입력(지도교수)
- ⑧ 활동일지(출석부 대응) 작성 후 제출

※ 교과목 수강신청과 관련된 내용은 추후 홈페이지 등을 통해 공고할 예정입니다.

기타 과정 이수 안내

♣ 교직과정 이수

1. **신청대상** : 본교 교직과정 설치 승인 학과(부)의 학생 중 2학년(3차 학기) 재학생으로 2학년 1학기까지 51학점 이상 이수한 자 (단, 하계계절학기 성적은 포함하지 않음)
 - 교직과정 설치 승인 학과(부) : 국어국문학과, 국사학과, 철학과, 영어영문학트랙, 심리학과, 사회학과, 화학과, 의생명과학과, 아동학과, 식품영양학과

※ 2024년도 선발승인 기준

2. **신청기간** : 2학년 1학기 4~5월 중
3. **선발시기** : 2학년 1학기 말~방학 중(7~8월 중)
4. **선발기준** : 교직과정 이수 신청자 중 총 취득학점 및 전 과목 평점평균('교육학개론'을 포함한 교과목 성적, 서류 및 면접 점수)에 의거하여 교육부 승인 인원 내에서 선발

5. 학점이수

교사자격 종별	전공학점	교직학점
유치원 정교사(2급)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 50학점 이상 -교과교육 영역 8학점(3과목) 이상 포함 	◦ 22학점 이상 교직이론 12학점 (6과목)이상, 교직소양 6학점 (4과목)이상, 교육실습 4학점 이상
중등학교 정교사(2급)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 50학점 이상(표시과목 관련) -교과교육 영역 8학점(3과목) 이상 포함 	
특수학교(중등) 정교사(2급)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 80학점 이상 -특수교육 관련 42학점 이상 -표시과목(중등) 관련 39학점 이상 교과교육 영역 9학점(3과목) 이상, 특수교육교육과정 9학점(3과목) 이상 포함 ※특수교육 전공과목과 직업교육 전공과목의 경우 15학점까지 중복 학점 인정 가능 (변동 시 안내 예정) 	
영양교사(2급)/ 전문상담교사(2급)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 50학점 이상 	

- ※ 교직과정 이수자는 교원자격 종별 또는 표시과목별(교직 복수전공 포함)로 본인에게 해당하는 기본이수과목을 21학점(7과목) 이상 반드시 이수하여야 함.
 - ※ 교직 복수전공 가능자 : 제1전공 교직과정 이수자로 선발된 자 중 신청하고자 하는 교직 복수전공과 동일한 전공으로 일반 복수전공을 이수하고 있는 자 (단, 특수교육과는 현재 이수 중인 학과(부)와 상관없이 이수 가능)
 - ※ 교직 적성 및 인성검사 적격판정 2회 이상, 심폐소생술 실습 2회 이상,성인지교육 2회 이상(특수교육과 입학자의 경우 4회 이상), 예비교원영성프로그램 40시간 이상 이수해야 함.
 - ※ 성적기준 : 전공과목 평균성적 75점 이상, 교직과목 평균성적 80점 이상(100점 만점)
 - ※ 교육부 2023년도 교원자격검정 실무편람 기준이며, 추후 2024년도 편람 발행 시 재확인 필요함
6. **무시험 자격검정** : 교직과정에 선발된 이수자 중 졸업요건을 충족하고, 교직과정 이수에 필요한 조건을 모두 충족한 자에 대하여 무시험 자격검정 후 교원자격증(2급)을 발급한다.(자세한 충족요건 등은 학사지원팀에 문의/특수교육과의 경우, 특수교육과 사무실에 문의)
 7. **교직이수를 중도 포기할 경우**에 기 이수한 교직과목은 자유선택 교양과목으로 인정한다.
 8. **문의사항** : 학사지원팀 (02-2164-6522)

♣ 평생교육 과정 이수

1. 평생교육 과정

평생교육사란 평생교육법 24조에 따라 평생교육의 기획, 진행, 분석, 평가 및 교수 업무 등을 수행하는 평생교육 현장 전문가를 말함. 평생교육 과정은 평생교육사를 양성하기 위한 과정으로서 평생교육 전 과정과 4주간(160시간)의 실습을 마친 학생은 평생교육사 2급 또는 3급 자격증을 취득하게 됨.

2. 평생교육 과정 이수 대상 : 1,2,3학년 재학생(학과제한 없음)

3. 학점 이수 : 평생교육과정 필수과목5과목(평생교육론, 평생교육방법론, 평생교육경영론, 평생교육프로그램개발론, 평생교육실습(4주 현장 실습 포함)) 이상과 등급별로 아래와 같이 학점을 이수

등급	평생교육 과정 이수 학점
평생교육사 2급	필수과목 5과목 + 선택과목 5과목 이상 이수
평생교육사 3급	필수과목 5과목 + 선택과목 2과목 이상 이수

※ 상세 과목은 본교 교직과 홈페이지 > 평생교육사과정 참고.

- 1) 평생교육 과정 이수과목의 평균 실점수가 80점 이상이어야 함.
- 2) 필수과목 이수 후 '평생교육실습(3학점)' 과목 수강을 통해 학기 중 실습을 실시함.

4. 자격증 취득 절차

평생교육사 급별 관련 과목 이수를 마치고 본교 홈페이지를 통해 공지하는 평생교육사 자격증 신청 기간 중 관련 서류를 첨부하여 신청

[국가 평생교육진흥원, 평생교육사 자격 관리 참고 <https://lledu.nile.or.kr/>]

♣ 영양사 면허증 취득

1. 자격

- 1) 식품영양학 전공자로서 보건복지가족부령으로 정하는 요건을 갖춘 자
- 2) 최소이수과목(총 18과목) 및 학점(총 52학점) 이상을 전공과목(필수 또는 선택)으로 이수한 자

2. 면허증 취득절차

- 1) 한국보건의료인 국가시험원에 응시원서 제출(※4학년 2학기 예정)
 - 2) 면허증 취득시험 응시 - 응시원서 제출자(※시험일자 한국보건의료인국가시험원 공고)
- ※ 단, 학점미달, 평점평균 미달(2.00 이상) 등의 사유로 해당 학년도에 졸업이 안 될 경우에는 영양사 자격시험 합격이 취소됨.
- ※ 영양사 자격 취득에 필요한 이수과목 및 이수학점, 기타 자세한 사항은 식품영양학과 사무실(02-2164-4301)로 문의하시기 바랍니다.

♣ 학석사 연계과정

1. 목 적

가톨릭대학교 학칙 제36조의 3과 대학원 학칙 제25조 제3항에 따라 학부 학사학위과정과 대학원 석사학위과정을 상호 연계함

2. 트랙 유형 : 조기졸업트랙과 정규졸업트랙으로 나뉨

- 1) 조기졸업트랙은 학사과정을 조기졸업하고 대학원 과정에 진학하여 대학원 수업연한을 단축(1학기)함
- 2) 정규졸업트랙은 학사과정을 졸업하고 대학원 과정에 진학하여 대학원 수업연한을 단축(1학기)함

3. 수업 연한 :

- 1) 조기졸업트랙의 수업연한은 5년으로 하며, 학부과정 2학기 또는 학부와 석사과정 각각 1학기를 단축할 수 있음
- 2) 정규졸업트랙의 수업연한은 5년 6개월로 하며, 석사과정 1학기를 단축할 수 있음

4. 신청 시기 :

- 1) 조기졸업트랙은 제4차, 제5차 또는 제6차 학기말에 지원할 수 있음
- 2) 정규졸업트랙은 제6차 또는 제7차 학기말에 지원할 수 있음

5. 지원 자격

- 1) 조기졸업트랙은 4학기까지 74학점 이상, 5학기까지 92학점 이상 또는 6학기까지 111학점 이상 취득한 자이며, 정규졸업트랙은 6학기까지 97학점 이상, 7학기까지 116학점 이상 취득한 자(조기/정규졸업트랙 모두 마지막 학기 계절학기 학점은 포함하지 않음)
- 2) 조기졸업트랙은 총 평점평균 3.5 이상인 자이며, 정규졸업트랙은 총 평점평균 3.0 이상인 자(마지막 학기 취득성적 포기 전까지의 성적 기준)
- 3) 대학원 지원학과(전공)는 학부 제1전공 또는 복수전공과 관련된 대학원 학과(전공)에 한하며, 복수지원은 불허
- 4) 학·석사 연계과정에 선발된 이후 본교에서 수업이 불가능한 교환학생은 지원할 수 없음

6. 기타 사항

- 1) 학·석사 연계과정으로 대학원에 입학허가를 받은 자는 등록금 중 입학금을 면제
- 2) 자세한 사항은 학·석사 연계과정 규정 및 모집 요강을 참조

7. 문의 사항 : 일반대학원 교학팀 (☎ 02-2164-4177)

8. 일반대학원 홈페이지 : <https://gscuk.catholic.ac.kr>

♣ 사랑나누기+

1. 학부대학 사랑나누기센터에서는 가톨릭대학교의 교육이념인 “진리·사랑·봉사”에 입각한 인성 교육을 학생들에게 구체적으로 실현하기 위하여 ‘그리스도교사상과문화과정’, ‘사랑나누기(구 : 베나생)과정’ ‘사랑나누기+과정’을 운영하고 있습니다.

2. 선택사회봉사 과목 「사랑나누기+ 교육과정」 안내 (학기 중, 방학 중 동일)

교과목명	사랑나누기+(선택사회봉사과목)
이수구분	사회봉사
교과목 구성	사랑나누기+1 ~ 사랑나누기+8
대 상	- 학기 중 : 재학생(전학과/전학년), 신입생은 하계부터 신청가능 - 방학 중 : 재학생(복학생, 졸업예정자 수강 불가능)
학 점	- 한 학기에 30시간 이상 활동 시 1학점 인정 - 학기 중 사전모임(1차 교수면담), 중간모임(2차 교수면담) 진행 - 활동 종료 후 소감문 제출
교수면담	- 학교에서 학기 중에 각 1회씩 총 2회 실시 (무단 불참 시 “F”) - 한 번 결석 시 봉사시간 3시간씩 추가, 최대 36시간
기관 O.T	- 각 기관의 일정에 따라 해당기관에서 실시 (기관 설립목적, 자원봉사활동내용, 봉사의식 함양과 관련된 교육 등 실시)
성적평가	- P(Pass) /F(Fail) ※ 다음의 경우 Fail 30시간 미만 활동/ 교수면담 불참 후 추가봉사시간 미달 / 기관 담당자의 평가(A,B,C,D,F)에서 “F”를 받은 경우 / 보고서 미제출
특 전	- ‘봉사활동증명서’발급(학생지원팀 N109호 앞 증명서 발급기에서 발급) - 졸업학점에 포함
기타 유의사항	- 「사랑나누기+과정」 개설과목을 신청하는 학생에 한하여 사랑나누기+ 과목을 포함하여 1학기 최대 20학점, 2학기 최대 22학점(학점 이월 시)을 취득할 수 있음. - 방학 중 「사랑나누기+과정」 과목의 1학점은 다음 학기에 인정됨(계절학기에 포함되지 않음. 다음 학기 휴학 시 봉사시간만 인정 됨) - 봉사활동기관은 사랑나누기센터와 연계된 100여개 기관 중 선택 가능 (※ 매 학기 활동가능 기관은 변경될 수 있음) - 재학기간 동안 최대 6학점까지 이수 가능

3. 문의사항 : 사랑나누기센터(02-2164-4769)

1. 소단위 학위과정이란?

- 가. 소단위 학위과정은 6~15학점으로 구성된 **직무역량 강화 CUK 특화 교육과정**입니다.
- 나. 소단위 학위과정은 급변하는 사회와 시대 흐름에 맞춰 유망산업, 융합학문 등의 다양한 전공의 세부 분야에 대한 교육 기회를 지향합니다.

2. 소단위 학위과정 목표

- 가. **기술, 직업 및 사회 변화 반영** : 4차 산업혁명 시대 급변하는 사회와 기술혁신에 적극 대응하는 교육과정을 지향합니다.
- 나. **학점 이수 부담 감소** : 복수전공 36학점, 부전공 21학점보다 가벼운 마이크로 디그리(10~15학점), 나노 디그리(6~9학점), 프로페셔널 디그리(6~15학점) 단위로 학점 이수 부담을 감소합니다.
- 다. **학습자 수요 신속 대응** : 폭 넓은 교육과정 중 학생에게 필요한 과정을 골라서 학습할 수 있도록 유연하고 빠른 변화 대응력을 갖춘 학습 과정을 추구합니다.

3. 소단위 학위과정 유형

- 가. 소단위 학위과정은 여러 개의 교과목을 작은 단위로 그룹화한 형태입니다. 전공코어형, 전공연계형, 그리고 산학연계형의 프로페셔널 디그리라는 3가지 유형으로 나뉩니다.
- 나. **전공코어형 마이크로/나노 디그리**는 단일 학과의 전공 교육과정을 전공 역량에 따라 모듈화한 교육과정입니다.
- 다. **전공연계형 마이크로/나노 디그리**는 핵심 직무역량과 활용지식에 따라 2개 이상의 학과가 융합하여 만드는 교육과정입니다.
- 라. **산학연계형 프로페셔널 디그리**는 융합전공학부에서 주관하는 가톨릭대학교 고유의 브랜드 교육과정으로 산학협동 수업 필수, 융합전공학부에서 교과목 신설을 필수로 하는 직무역량 특화형 교육과정입니다.
- 마. 학생들은 디그리 구성 교과목을 수강하는 경우 자동으로 해당 디그리에 신청됩니다.
- 바. 학생들이 해당 디그리를 이수하는 경우 성적증명서에 기재됩니다. 산학연계형 프로페셔널 디그리의 경우 성적증명서 기재 이외에도 프로페셔널 디그리 이수증과 디지털 배지가 별도로 발급됩니다. (소단위 학위과정 유형에 따라 발급 조건이 다름)

구분	Track 1		Track 2
	전공코어형 마이크로/나노 디그리	전공연계형 마이크로/나노 디그리	산학연계형 프로페셔널 디그리
주관	단일 학과	2개 이상의 학과	융합전공학부
학점 구성	6~9학점 : 나노 디그리 10~15학점 : 마이크로 디그리		6~15학점
기대 효과	전공교육의 모듈화를 통한 체계성, 전문성 증대	이종학과 간 융합을 통한 시너지 창의융합인재 양성	직무역량 특화형 교육과정을 통한 취업을 제고
증명 발급	성적증명서 기재		성적증명서 기재 이수증, 디지털 배지 발급
이수 대상	전체 학생		

4. 신청대상 : 교내 재학생

5. 2024학년도 1학기 개설 과정

1) 전공코어형_마이크로/나노 디그리 (93개)

순번	디그리명	학점구성
1	개인조세전략 마이크로 디그리	12
2	거시경제정책 나노 디그리	9
3	경제 데이터 분석 나노 디그리	9
4	고급 기업재무와 가치평가 나노 디그리	9
5	공간디자인 역사 나노 디그리	6
6	공공경제 마이크로 디그리	15
7	공공사회정책 마이크로 디그리	12
8	공공인재 마이크로 디그리	15
9	국제 재무회계 마이크로 디그리	12
10	그린바이오 마이크로 디그리	15
11	글로벌경영 나노 디그리	9
12	글로벌경제 마이크로 디그리	15
13	금융자산 나노 디그리	9

14	금융투자 나노 디그리	9
15	기록물관리사 마이크로 디그리	12
16	기업가치평가 마이크로 디그리	12
17	기업경제 마이크로 디그리	15
18	기업법무 마이크로 디그리	15
19	기업조세전략 나노 디그리	9
20	기초공간디자인 나노 디그리	9
21	기하학 마이크로 디그리	12
22	대수학 마이크로 디그리	12
23	독서와 글쓰기 교육 마이크로 디그리	12
24	디지털경영 마이크로 디그리	12
25	레드바이오 마이크로 디그리	15
26	마케팅관리 마이크로 디그리	15
27	면역항암 마이크로 디그리	12
28	문학과 메타인지 창의성 전문가 마이크로 디그리	12
29	미국의 정치외교 나노 디그리	9
30	미디어 인공지능 디자인 마이크로 디그리	12
31	바이오메디컬 영양 마이크로 디그리	15
32	바이오실험장인 마이크로 디그리	14
33	바이오의약화학 마이크로 디그리	12
34	백신학 마이크로 디그리	12
35	법조실무 마이크로 디그리	15
36	복잡계 시뮬레이션 나노 디그리	9
37	부모교육 및 상담 나노 디그리	9
38	비즈니스데이터 나노 디그리	9
39	사회전환디자인 마이크로 디그리	12
40	상담심리 마이크로 디그리	15
41	소비자조사전문가 나노 디그리	9
42	수리해석학 마이크로 디그리	12
43	수치해석 기반 AI 전문가 나노 디그리	9
44	스마트 물관리 마이크로 디그리	12
45	스토리텔링과 문화예술기획 마이크로 디그리	12
46	시스템 드라이버 소프트웨어 나노 디그리	6

47	실감미디어 디자인 마이크로 디그리	12
48	실전 패션 브랜드 개발 마이크로 디그리	12
49	아동정신건강 나노 디그리	6
50	에너지 신산업 마이크로 디그리	15
51	에너지소재화학 마이크로 디그리	15
52	영유아발달심리 나노 디그리	6
53	웰빙·복지·산업안전 마이크로 디그리	12
54	응용행동분석 전문가 나노 디그리	9
55	의류소재와 기술 나노 디그리	9
56	인간과 컴퓨터 상호작용 나노 디그리	6
57	인사 노무 마이크로 디그리	15
58	인지심리 마이크로 디그리	15
59	일본스토리텔링 전문가 나노 디그리	9
60	임상심리 마이크로 디그리	12
61	자산관리 나노 디그리	9
62	장애인 상담 나노 디그리	7
63	장애인 평생교육 나노 디그리	9
64	재료분석 마스터 마이크로 디그리	14
65	재생생체소재 마이크로 디그리	12
66	전략적 관리 나노 디그리	9
67	줄기세포 마이크로 디그리	12
68	중국 스토리 크리에이터 마이크로 디그리	12
69	중국어 통번역 전문가 나노 디그리	9
70	지속가능한 하이엔드 패턴 메이킹 마이크로 디그리	15
71	차세대 반도체 마이크로 디그리	12
72	차이나 문화콘텐츠 마이크로 디그리	12
73	첨단바이오의약품 마이크로 디그리	12
74	청정 대기질 마이크로 디그리	12
75	컴퓨터 그래픽스 나노 디그리	9
76	컴퓨터비전 나노 디그리	9
77	콘텐츠기획 마이크로 디그리	12
78	통계학 마이크로 디그리	12

79	투명한 재무 거버넌스와 회계윤리 나노 디그리	6
80	투자분석 나노 디그리	9
81	파이낸스빅데이터 마이크로 디그리	12
82	패션컬러리스트 나노 디그리	9
83	푸드서비스 스페셜리스트 마이크로 디그리	12
84	한국사 스칼라 마이크로 디그리	12
85	행동경제 마이크로 디그리	12
86	화공 나노 의약품소재 마이크로 디그리	12
87	화공 반도체 공정 및 BioMEMs 마이크로 디그리	12
88	화공 반응 공정 마이크로 디그리	12
89	화이트바이오 마이크로 디그리	15
90	화장품소재 마이크로 디그리	12
91	화학실험 마스터 나노 디그리	8
92	IoT 소프트웨어 마이크로 디그리	12
93	IT회계세무 마이크로 디그리	12

2) 전공연계형_마이크로/나노 디그리 (34개)

순번	디그리명	학점구성
1	감성공학공간디자인 마이크로 디그리	12
2	공공 데이터 사이언스 마이크로 디그리	12
3	국제상무 마이크로 디그리	15
4	글로벌 리걸 인재 마이크로 디그리	12
5	금융공학 마이크로 디그리	12
6	금융전문가 마이크로 디그리	15
7	뉴미디어광고기획 마이크로 디그리	12
8	메타버스 비즈니스 마이크로 디그리	12
9	메타버스 인테리어 디자인 마이크로 디그리	12
10	미디어 스토리 마이크로 디그리	12
11	바이오 AI 마이크로 디그리	12
12	백신전달소재 마이크로 디그리	12
13	보건의료행정 나노 디그리	9
14	분자질병진단 마이크로 디그리	12

15	비정형데이터마이닝 마이크로 디그리	12
16	비즈니스데이터 사이언스 마이크로 디그리	12
17	비즈니스데이터마이닝 마이크로 디그리	12
18	사회·기업·지속가능성 마이크로 디그리	12
19	스마트 비즈니스 마이크로 디그리	12
20	식품화학 스페셜리스트 마이크로 디그리	12
21	언론·미디어·문화정책 마이크로 디그리	12
22	인간중심 데이터사이언티스트 마이크로 디그리	15
23	인공지능 UI/UX 디자인 마이크로 디그리	12
24	일본IT전문가 마이크로 디그리	15
25	일본기업회계 마이크로 디그리	15
26	일본비즈니스경영 마이크로 디그리	15
27	제약공정 마이크로 디그리	12
28	지속가능한 지역개발 나노 디그리	9
29	핀테크 경제학 마이크로 디그리	12
30	학예사 마이크로 디그리	12
31	화공 나노바이오 센서 및 소자 마이크로 디그리	12
32	AI 기초 마이크로 디그리	12
33	AI 신약개발 마이크로 디그리	12
34	AI 응용 마이크로 디그리	12

3) 산학연계형_프로페셔널 디그리 (23개)

순번	디그리명	학점구성
1	게임기획개발 프로페셔널 디그리	15
2	국제개발협력 프로페셔널 디그리	15
3	노블코믹스 프로페셔널 디그리	12
4	로컬컬처 크리에이터 프로페셔널 디그리	6
5	메타버스플랫폼기획 프로페셔널 디그리	15
6	문화예술융합전문가 프로페셔널 디그리	15
7	비주얼 머천다이징(VMD) 프로페셔널 디그리	15

8	생성형 딥러닝 인공지능 프로페셔널 디그리	12
9	스마트유통물류 프로페셔널 디그리	15
10	(한국경제TV와 함께하는)스마트콘텐츠(DX)기획·운영 전략 프로페셔널 디그리	6
11	스토리작가 프로페셔널 디그리	9
12	연극치료 프로페셔널 디그리	12
13	영상콘텐츠 크리에이터 프로페셔널 디그리	12
14	외상아동심리지원 프로페셔널 디그리	12
15	웹툰PD 인턴십 프로페셔널 디그리	6
16	인문사회계열 학생을 위한 소프트웨어/인공지능프로페셔널디그리	12
17	임팩트 비즈니스 프로페셔널 디그리	12
18	콘텐츠 엑셀러레이팅 프로페셔널 디그리	6
19	AI 기반 생체신호 분석 전문가 프로페셔널 디그리	12
20	CX마케팅 프로페셔널 디그리	12
21	ESG 경영 컨설팅 인증 프로페셔널 디그리	6
22	ESG 전략실무 프로페셔널 디그리	12
23	HRD-인력개발 프로페셔널 디그리	12

※ 디그리명 및 구성 교과목은 변경될 수 있으며 각 디그리 별 구성 교과목은 별도 공지 참고 요망

6. 신청 절차

- 1) 학생들은 디그리 구성 교과목을 수강하는 경우 자동으로 해당 디그리에 신청됩니다.
- 2) 해당 디그리의 각 교과목은 매학기 수강신청 기간에 일반 수강신청 교과목과 동일하게 종합포털정보시스템에서 수강신청하시면 됩니다

7. 안내 사항

- 1) 소단위 학위과정(전공코어형, 전공연계형, 산학연계형)은 학생의 졸업사정과 무관하며 학생설계전공은 복수전공으로서 이수하여야만 졸업가능합니다.
- 2) 모든 소단위 학위과정은 학생의 성적증명서에 기재됩니다.
- 3) 프로페셔널 디그리는 추가적인 이수 증빙을 제공합니다.
- 4) 학생이 이수한 교과목의 이수구분은 변동되지 않으며, 소단위 학위과정을 이수하면 성적 증명서에 프로페셔널 디그리는 (P), 마이크로 디그리는 (M)으로 표기됩니다.

8. 문의 : 02-2164-4171/4229(융합전공학부)

♣ 학생설계전공

- 가. 학생설계전공이란 학생들의 전공 선택 다양성을 보장하기 위해 마련된 전공제도입니다.
- 나. 학생들은 다양한 소단위 학위과정과 전공 교과를 조합하고 이수하여 학생설계전공을 신청, 이수할 수 있습니다.
- 다. 학생설계전공 과정은 복수전공(제2전공)으로만 이수할 수 있습니다.
- 라. 학생설계전공 과정을 복수전공으로 이수하고자 하는 학생은 36학점 이상의 전공필수 및 전공선택 교과목으로 교육과정을 구성하고 전공명을 설계하여 '학생설계전공 심의 위원회'와 총장의 승인을 받아 이수할 수 있습니다.
- 마. 학생설계전공은 2024학년도 1학기부터 시행할 계획을 가지고 있으며 학생설계전공생을 위한 '융합인재' 장학금도 지급할 예정입니다.

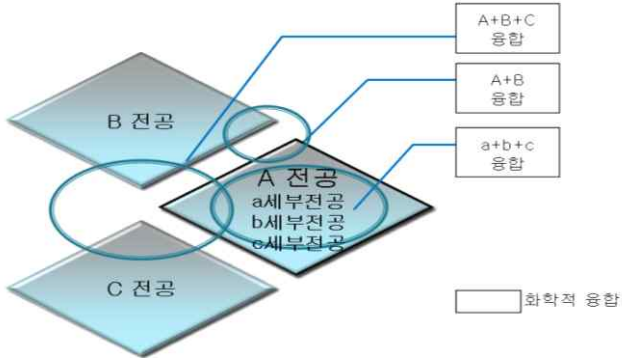
* 자세한 내용은 추후 별도 배부되는 <소단위 학위과정 안내책자>의 내용을 참고해주세요.

항 목	학생설계전공
신청대상	2차 학기 이상 재학생
신청시기	매학기 홈페이지 별도 공지 (4월 말/10월 말)
신청절차	신청서 접수 > 심의 위원회 > 선정 및 발표
심사기준	진로 설계와 신청사유, 전공명의 적합성, 전공에 부합된 교과목 구성 등
결과통보	6월 말 및 12월 말 심사 결과 개별 통보
혜 택	장학금 지급 등 추후 상세 내용 공지

융복합전공(트랙) 이수

1. 융복합전공(트랙)이란?

전공간, 또는 학문의 영역간 교과과정을 복합적으로 구성하여 새로운 교육목표와 교육과정이 구성됩니다. 학문적으로 분과와 장르의 경계를 넘어선 교육과정을 통해 기존의 분과 학문으로는 해결하기 어려운 복잡한 과제를 해결할 수 있는 창조적 방법을 찾아낼 수 있는 인재양성이 목표입니다.



2. 융복합전공

전공명	학위명
글로벌인문경영 융복합전공	글로벌인문경영학사
글로벌문화스토리텔링 융복합전공	글로벌문화스토리텔링학사
빅데이터인문경영 융복합전공	데이터사이언스인문경영융합학사
한국어교육 융복합전공	한국어교육학사
스타트업 융복합전공	창업학사
사회혁신 융복합전공	문학사

※ 스타트업 융복합전공 최종 이수자는 '창업융복합트랙'과 중복이수 안됨 (상호 교육과정 유사)

- 융복합 트랙 (25개)
 - 학교 홈페이지 "교육-대학-CUK 특화-융복합전공" , 참고하시기 바랍니다.
(기존 학부 내 세부전공트랙 11개 제외)

3. 신청대상 : 교내 재학생. (융복합전공의 경우 전공이기 때문에 이수를 하지 못할 경우 졸업이 되지 않습니다. 복수전공신청시 주의하시기 바랍니다.)

4. 공통 이수기준 및 방법

항 목	융복합전공	융복합트랙
교과목 이수요건	<ul style="list-style-type: none"> • 전공에서 제시하는 총 36학점을 이수해야 합니다. • 영역 및 전공별 최소 과목수를 충족해야 합니다. • 융복합 전공 교과목을 제공한 전공 교과목에 한하여 12학점까지 중복 인정합니다.¹⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • 트랙에서 제시하는 총 36학점을 이수해야 합니다. • 영역 및 전공별 최소 과목수를 충족해야 합니다. • 융복합 트랙에 해당하는 모든 교과목은 중복 인정됩니다.
신청절차	<ul style="list-style-type: none"> • 현행 복수전공과 동일한 방법과 시기에 신청하시면 됩니다. • 복수전공 변경도 기존 복수전공 변경 방법과 동일합니다. • 전공별 선발인원은 최대 80명입니다. 선발 인원을 초과할 경우 총 평점평균(기준 학점 이상 이수)이 우수한 순으로 선발합니다. • 융복합전공은 복수전공(제2전공)으로만 신청 가능합니다. 	<ul style="list-style-type: none"> • 별도의 신청절차가 없습니다. 최종 졸업여부 판단 시 트랙 이수여부를 전산으로 판단합니다.
최종이수요건 충족시	<ul style="list-style-type: none"> • 복수전공으로 인정됨에 따라, 졸업증서, 졸업증명서, 성적 증명서에 전공명 및 학위명 명시됩니다. 	<ul style="list-style-type: none"> • 트랙이수가 되면, 졸업증서, 졸업증명서, 성적 증명서에 트랙명이 표기됩니다.
최종이수요건 미충족시²⁾	<ul style="list-style-type: none"> • 전공으로 인정됨에 따라 해당 전공의 이수요건 미충족 시 졸업이 연기됩니다. 유의하시기 바랍니다. 	<ul style="list-style-type: none"> • 트랙 이수여부는 졸업과는 관계가 없습니다. 본인 졸업요건 충족 시 이수여부와는 상관없이 졸업이 됩니다.
교과목 이수 구분 적용³⁾	<ul style="list-style-type: none"> • 복수전공으로 인정됨에 따라 기존 복수전공과 동일하게 이수구분 적용됩니다. 융복합전공을 복수전공으로 신청한 경우 해당전공에서 제시한 교과목을 이수 시 “전선2”로 이수됩니다. 	<ul style="list-style-type: none"> • 기존 이수구분이 적용됩니다. 단, 최종 졸업여부 판단 시 트랙이수가 확인이 되면, “기타”로 표기되어 있는 교과목에 한해 “트랙”으로 이수구분 변경됩니다. 단, “기타”로 표기된 교과목이 해당 트랙에서 제시한 교과목일 경우에 한합니다.

<추가설명>

1) “12학점까지 중복인정”

융복합전공에서 제시하는 교과목은 기존 전공에 있는 교과목들입니다.(융복합전공 고유 신설교과목 제외). 본인이 선택한 융복합전공 교과목과 제1전공 교과목이 중복될 경우, 12학점까지 중복인정을 합니다. 즉 제1전공 36학점, 제2전공 36학점 총 72학점을 이수해야 하나, 이중 중복된 교과목일 경우 12학점이내에서 중복인정 함으로 인해서 60학점만 들고 제1전공교과목과 제2전공교과목 이수 기준을 충족할 수 있습니다. 유의 하실 점은 졸업(수료)을 위해서는 최종적으로 130학점은 취득하여야 합니다.

2) “최종이수요건 미충족시”

- **융복합전공** : 정식 전공이므로 이수요건을 미충족할 경우 졸업(수료)이 되지 않습니다.
- **융복합트랙** : 졸업(수료)과는 전혀 관련이 없습니다. 따라서, 졸업(수료)요건은 충족되었으나, 트랙이수요건을 충족하지 못하였다고 하더라도 자동 졸업(수료)이 됩니다. 예를 들어 융복합트랙에 관심이 있어 해당 교과목을 수강하였으나, 1개 교과목을 이수하지 못한 상태입니다. 이 학생이 다른 졸업(수료)요건은 모두 갖추어 졸업(수료)할 수 있는 상태입니다. 결과적으로 본인의 의지여부와 관계없이 졸업(수료)이 자동 이루어지며, 트랙은 이수하지 못하게 됩니다.

3) “교과목 이수구분 적용”

- **융복합전공** : 기존 복수전공과 동일하게 해당 교과목 이수 시 “전선2”로 표기됩니다.
- **융복합트랙** : 이수구분 적용의 기본원칙은 ① 수강 시 우선 본인이 적용받을 이수구분으로 표기됩니다(전필/전선/자교/전기/중핵 등). ② “기타”로 표기된 교과목에 한해 최종 졸업확정 전, 트랙이수여부가 확인되는 학생에 한해 “트랙”으로 변경됩니다.

5. 융복합전공 및 트랙별 교과과정 및 교과목 이수기준

→ 본교 홈페이지 ‘교육-대학-CUK 특화-융복합전공’

→ 트리니티 (학사정보 - 학적/졸업 - 융복합), 메뉴를 참고하시기 바랍니다.

6. 기 타

- 1) 위의 명시된 사항은 변동이 있을 수 있습니다. 융복합전공(트랙) 내용 변경 시 추후 홈페이지 등을 통해 공고할 예정입니다.
- 2) 융복합트랙은 2012학년도 1학기부터 정식 운영되었으며, 융복합전공은 2012년 6월부터 복수전공으로 신청받기 시작했습니다.
- 3) 위의 내용에 대한 자세한 사항 안내는 해당 전공의 사무실로 연락 해주시기 바랍니다.
글로벌인문경영/빅데이터인문경영/글로벌문화스토리텔링 융복합전공 : 02-2164-4288 (융합전공학부)
스타트업융복합전공, 사회혁신융복합전공 : 02-2164-4735(취·창업지원팀)
그 외 융복합전공 : 02-2164-4171/4229(융합전공학부)