

2022학년도 정보대학 컴퓨터학과 신입생 오리엔테이션



고려대학교 정보대학



목 차

1. 2022학년도 학사일정	3
2. 정보대학 컴퓨터학과 교육과정	4
3. 컴퓨터학과 교과목 리스트	6
4. 교육과정	9
5. Single ID 발급 안내	12
6. 수강신청 안내	13
7. 1학년 세미나 운영계획서	17
8. 학적	18
9. 학점관리	22
10. 다전공 안내	24
11. 캠퍼스 내 소속변경(전과)	26
12. 장학금 안내	28
13. 교내 중요안내	32



2022학년도 학사일정표

년	월	일	요일	일정
L	_	1~2	화~수	설날(공휴일)
		3~25	목~금	후 · 복학 신청
		4~8	급~화	2022학년도 제1학기 수강희망과목 등록(재입학생 포함)
	2	15~18	화~금	2022학년도 제1학기 수강신청(재입학생 포함)
	2	21~28	월~월	2022학년도 제1학기 등록
		23~24	수~목	신입ㆍ편입생(외국인전형) 수강신청
		25	급	2021학년도 전기 학위수여식(예정)
		28	월	2022학년도 입학식(예정)
		1	화	삼일절(공휴일)
		2	수	제1학기 개강
		9	수	20대 대통령 선거(공휴일)
	3	2~22	수~화	조기졸업 신청
		7~8	월~화	수강신청 정정 및 확인
		21~23	월~수	복수전공 신청
		1~29	금~금	학생설계전공 신청
		1~29	금~금	제1학기 정의장학금(면학 및 미래로) 2차 신청
	4	11~13	월~수	융합전공 신청
		20~26	수~화	제1학기 중간고사 [2주 진행 시: 4/20(수)~5/3(화)]
		5	목	개교기념일, 어린이날(공휴일)
	5	8	일	부처님오신날(공휴일)
		11~13	수~금	이중전공 신청
		1	수	2022 지방선거(공휴일)
		6	월	현충일(공휴일)
	6	7~9	화~목	재입학 신청
		15~21	수~화	제1학기 기말고사 [2주 진행 시: 6/8(수)~6/21(화)]
		22	수	여름방학 시작, 여름계절수업 개강
2022	7	1~29	금~금	제2학기 정의장학금(면학 및 미래로) 1차 신청
2022		19	화	여름계절수업 종강
		1~25	월~목	휴·복학 신청
		2~5	화~금	제2학기 수강희망과목 등록(재입학생 포함)
	8	15	월	광복절(공휴일)
		16~19	화~금	제2학기 수강신청(재입학생 포함)
		23~30	화~화	제2학기 등록
		23~24	화~수	신입·편입생(외국인전형) 수강신청
		1	목	제2학기 개강
		1~23	목~금	조기졸업 신청
	9	7~8 9~12	수~목	수강신청 정정 및 확인
		19~21	금~월 월~수	추석(공휴일) 복수전공 신청
		30	월~ㅜ 금	작구신중 선정 정기 고·연정(예정)
		1	토	정기 고 · 연전(예정)
		3~31	월~월	제2학기 정의장학금(면학 및 미래로) 2차 신청
		3	월	개천절(공휴일)
		4~31	화~월	학생설계전공 신청
	10	9	일	한글날(공휴일)
		10	월	하글날 대체 휴일
		12~14	수~금	융합전공 신청
		20~26	목~수	제2학기 중간고사 [2주 진행 시: 10/20(목)~11/2(수)]
	11	1~3	화~목	캠퍼스 내 소속변경(전과) 신청
	11	7~9	월~수	이중전공 신청
		5~7	월~수	재입학신청
	12	15~21	목~수	제2학기 기말고사 [2주 진행 시: 12/8(목)~12/21(수)]
	12	22	목	겨울방학 시작, 겨울계절수업 개강
		25	일	기독탄신일(공휴일)
		1	일	신정(공휴일)
	1	2~31	월~화	제1학기 정의장학금(면학 및 미래로) 1차 신청
	1	18	수	겨울계절수업 종강
		21 ~ 24	토~화	설날(공휴일)
		1~25	수~토	· 복학 신청
2023				" ' '
		2~6	목~월	2023학년도 제1학기 수강희망과목 등록(재입학생 포함)(예정)
	2	14~17	화~금	2023학년도 제1학기 수강신청(재입학생 포함)(예정)
		20~27	월~월	2023학년도 제1학기 등록
		22~23	수~목	신입·편입생(외국인전형) 수강신청(예정)
		25	토	2022학년도 전기 학위수여식(예정)



컴퓨터학과 교육과정표

	내	용			학점	1次年	丰度	2次4	年度	3 次年	年度 4次年度		
구 분			학수번호	교과목명	(시간)	I	II	I	II	I	II	I	II
	자유정.	의진리	GELI001 GELI002	자유정의진리 I 자유정의진리 II	3(3) 3(3)	•							
	글선	<u> </u>	GEWR001	글쓰기	2(3)		•						
공통	Acade Eng		IFLS011 IFLS012	1(2) 1(2)	•	•							
교양	1학년/	레미나	GEKS005 GEKS006	1학년세미나Ⅰ 1학년세미나Ⅱ	1(1) 1(1)	•							
	정보적	ļ사고	GECT001	정보적사고	1(1)		•						
	소	계			13								
	세계으	문화	GEFC		3(3)	•	•						
	역사의	탐구	GEHI		3(3)	•	•			F	4 1		
	문학교	- 예술	GELA		3(3)	•	•			يا	ηI		
핵심	윤리오	사상	GECE		3(3)	•	•						
교양	사회의	이해	GESO		3(3)	•	•						
	디지털 과인		GEQR		3(3)	•	•			Ę	¥ 1		
	과학교	가기술	GEST		3(3)	•	•						
	소	계			6								
학문의 기초			COSE 101,102 COSE 111,112	컴퓨터프로그래밍 [·Ⅱ 전산수학 [·Ⅱ	3(3),3(3) 3(3),3(3)	•	•						
	소	계			12								
	계				31								
기본	필	수		18 COSE 213 자료구조, COSE214 알고리즘, COSE222 컴퓨터구조 COSE341 운영체제, COSE342 컴퓨터네트워크, COSE361 인공지능									
전공	선	택	24										
	소	계	42										
심화	선	택	30										
전공	소	계			30								
일	반 선	택			27								
	졸업요구 이수학				130								
	비고		[추가] 외국인 학생은 '자유정의진리(외국인반) I, II(GELI003, GELI004)', '글쓰기(외국인반)(GEWR003)'를 이수하여야 함.										



1. 수여학위

공학사 Bachelor of Engineering

2. 졸업 요구 조건

• 총 요구학점 : 130학점 이상 취득

- 교양 : 31학점 이상

- 기본전공 : 필수 18학점과 선택 24학점 이상

필수과목은 6과목으로 ①자료구조 ②알고리즘 ③컴퓨터구조 ④운영체제

⑤컴퓨터네트워크 ⑥인공지능

- 심화전공 : 선택 30학점이상- 일반선택 : 27학점 이상

* 복수전공, 이중전공, 편입생(일반, 학사) 이수학점

복수전공	이중전공	일반편입생	학사편입생
전공 54	전공 42	인정과목 외 이수학점 지정	전공 58

※ 공통 졸업요구조건:

• 제2전공(이중, 융합, 심화 전공 중) 이수 의무(학사편입자는 이수 의무 없음)

• 인권과 성평등 교육 이수(재학 기간 중 최대 4회 이수)/1년 단위 제공

• 공인영어(외국어) 성적취득 (아래의 조건 중 택 1, 입학 후 취득성적만 인정)

I	MODIC		TOEFL		MOCEL (A)	TIEDC	New	TEL TIC
	TOEIC	PBT	CBT	IBT	TOSEL(A)	TEPS	TEPS	IELTS
	650	530	197	71	512	571	309	5.5

• 영어(원어, 외국어)강의 5과목 이수

• 외국인 및 12년과정 입학생은 한국어 집중교육과 전공과목 수강제한 제도의 도입에 따라 재학 중에 한국어능력시험(TOPIK) 5급 이상에 도달함으로 외국어강의 이수, 공인외국어 인증, 공인 한국어 인증, 한자이해능력 인증 면제.



컴퓨터학과 교과목 리스트

			학	문의	기초 -	목록					
	정보대학 컴퓨터학과										
.) . = 9					시간		개설	강의	강의	22.25	
이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	실험 (실습)	실기	시기	종류	환산 구분	선수과목	비고
학문의 기초	COSE101	컴퓨터 프로그래밍 I	3	3			1학기	이론	100%		
학문의 기초	COSE102	컴퓨터 프로그래밍 I I	3	3			2학기	이론	100%		
학문의 기초	COSE111	전산수학 I	3	3			1학기	이론	100%		
학문의 기초	COSE112	전산수학 I I	3	3			2학기	이론	100%		

- 컴퓨터프로그래밍I : C 프로그래밍 / 컴퓨터프로그래밍II : Python 프로그래밍
- 전산수학I : 선형대수 / 전산수학II : 기초 확률 및 통계

							전-	공과목	목록					
												정보	L대학 컴	퓨터학과
									시간		개설	이수	강의	
이수구분	학수번호		교	과목	명		학점	이론	실험 (실습)	실기	시기	권장 학년	중류	비고
전공필수	COSE213	자	豆		구	조	3	3			1학기	2학년	이론	
전공필수	COSE214	알	고		리	즘	3	3			2학기	2학년	이론	
전공필수	COSE222	컴	퓨	터	구	조	3	3			2학기	2학년	이론	
전공필수	COSE341	운	영		체	제	3	3			1학기	3학년	이론	
전공필수	COSE342	컴	퓨 터	네	트 워	ヨ	3	3			2학기	3학년	이론	
전공필수	COSE361	인	공		지	능	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE211	०]	산		수	학	3	3			2학기	2학년	이론	
전공선택	COSE212	<u> 77</u>	로 그	래	밍 언	어	3	3			2학기	2학년	이론	
전공선택	COSE215	계	산		٥]	론	3	3			1학기	2학년	이론	
전공선택	COSE221	논	리		설	계	3	3			2학기	2학년	이론	
전공선택	COSE242	데	0]	터	통	신	3	3			2학기	2학년	이론	
전공선택	COSE281	공	학		수	학	3	3			1학기	2학년	이론	
전공선택	COSE283	회	로		0]	론	3	3			1학기	2학년	이론	
전공선택	COSE284	전	자		7]	학	3	3			2학기	2학년	이론	
전공선택	COSE312	컴	파		일	러	3	3			1학기	3학년	이론	



					시간		개설	이수	강의	
이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	실험 (실습)	실기	시기	권장 학년	중류	비고
전공선택	COSE321	컴 퓨 터 시 스 템 설 계	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE322	시스템프로그래밍	3	3			2학기	3학년	이론	
전공선택	COSE331	컴 퓨 터 그 래 픽 스	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE352	소 프 트 웨 어 공 학	3	3			2학기	3학년	이론	
전공선택	COSE354	정 보 보 호	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE362	기 계 학 습	3	3			2학기	3학년	이론	
전공선택	COSE363	정 보 와 정 보 학	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE371	데 이 터 베 이 스	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE372	데이터베이스시스템	3	3			2학기	3학년	이론	COSE371 선수강
전공선택	COSE380	디 지 털 신 호 처 리	3	3			2학기	3학년	이론	210
전공선택	COSE382	확 률 및 랜 덤 과 정	3	3			2학기	3학년	이론	
전공선택	COSE385	신 호 및 시 스 템	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE389	기 업 과 정 신 과 리 더 쉽	3	3			1학기	3학년	이론	
전공선택	COSE394	창의적소프트웨어창업 방 법 론	3	3			2학기	3학년	이론	
전공선택	COSE395	사 물 인 터 넷 설 계	3	3			2학기	3학년	이론	
전공선택	COSE401	현장실습및창업실습 I	3				매학기	4학년	인턴십	P/F과목
전공선택	COSE402	현장실습및창업실습 II	3				매학기	4학년	인턴십	P/F과목
전공선택	COSE403	현 장 실 습 및 창 업 실 습 Ⅲ	3				매학기	4학년	인턴십	P/F과목
전공선택	COSE404	현장실습및창업실습 IV	3				매학기	4학년	인턴십	P/F과목
전공선택	COSE405	컴 퓨 터 학 콜 로 키 움	3	6			매학기	4학년	실험실습	P/F과목
전공선택	COSE406	개 별 연 구	3	6			매학기	4학년	실험실습	P/F과목
전공선택	COSE415	저 전 력 컴 퓨 팅	3	3			1학기	4학년	이론	COSE221 COSE222 COSE341 선수강
전공선택	COSE416	인 공 지 능 과 자 율 주 행 자 동 차	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE419	소 프 트 웨 어 검 증	3	3			1학기	4학년	이론	COSE212 선수강
전공선택	COSE421	임베디드시스템	3	3			1학기	4학년	이론	
전공선택	COSE423	볼 록 최 적 화 입 문	3	3			1학기	4학년	이론	



					시간		개설	이수	강의	
이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	실험 (실습)	실기	시기	권장 학년	종류	비고
전공선택	COSE432	인간컴퓨터상호작용입문	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE434	게 임 프 로 그 래 밍	3	3			1학기	4학년	이론	
전공선택	COSE436	인터렉티브시각화	3	2	2		2학기	4학년	이론 및 실습	
전공선택	COSE441	인 터 넷 프 로 토 콜	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE444	클 라 우 드 컴 퓨 팅	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE446	모 바 일 네 트 워 크	3	3			2학기	4학년	이론	COSE242 선수강
전공선택	COSE451	소 프 트 웨 어 보 안	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE455	스타트업프로젝트관리	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE461	자 연 어 처 리	3	3			1학기	4학년	이론	
전공선택	COSE471	데 이 터 과 학	3	3			1학기	4학년	이론	
전공선택	COSE472	정 보 검 색	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE474	딥 러 닝	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE483	무 선 회 로 설 계	3	3			1학기	4학년	이론	
전공선택	COSE484	무 선 보 안	3	3			2학기	4학년	이론	
전공선택	COSE485	정보이론과추론학습	3	3			1학기	4학년	이론	
전공선택	COSE489	캡 스 톤 디 자 인	3	1	5		매학기	4학년	실험실습	
전공선택	COSE490	전 산 학 특 강	3	3			2학기	4학년	이론	



교육과정

1. 공통교양

가. 자유정의진리 : 학생이 수강신청 해야 하며, 토론 중심의 수업 첫날 오리엔테이션 필수 참석해야 함

나. 글쓰기 : 컴퓨터학과는 2학기에 수강 신청해야 함

다. Academic English : 수준별 시험 이후 초급/중급은 각 분반에 맞게 학생이 수강 신청 고급은 수강 면제

라. 1학년세미나 : 수강신청이 되어 있으니, 임의 삭제할 경우 학생이 수강신청 해야 함 컴퓨터학과는 온라인 합동 강좌 이수해야 하며, 추후 공지사항 필참

마. 정보적사고 : 2학기에 수강신청하고, 수업 진행은 추후 공지사항 참고

구분	학수번호	교과목명	학점	권장학기	비고
-) () -) () -) -)	GELI001	자유정의진리I	3	1학기	외국인 학생
자유정의진리	GELI002	자유정의진리II	3	2학기	자유정의진리(외국인반) I,II
글쓰기	GEWR001	글쓰기	2	2학기	(GELI003, GELI004) 글쓰기(외국인반)(GEWR00 3)
Academic	IFLS011	Academic English I	1	1학기	Academic English 시험 후
English	IFLS012	Academic English II	1	2학기	고급의 경우 면제
1 ട്ലിച്ചില്ലി	GEKS005	1학년세미나I	1	1학기	온라인 수강
1학년세미나	GEKS006	1학년세미나Ⅱ	1	2학기	추후 공지사항 확인
정보적사고	GECE001	정보적사고	1	2학기	추후 공지사항 확인
	소계		13		

^{* 1}학년세미나는 수강신청이 되어 있음

2. 핵심교양

재학기간 동안 아래 표를 참고하여 영역별로 3학점씩 총 6학점 이수하여야 함

구분	학수번호	학점	비고
세계의문화	GEFC	3	
역사의탐구	GEHI	3	4개 영역 중 1개 영역 이수
문학과예술	GELA	3	4/11 3 4 5 1/11 3 4 9 7
윤리와사상	GECE	3	
사회의이해	GESO	3	
디지털혁신과 인간	GEQR	3	3개 영역 중 1개 영역 이수
과학과기술	GEST	3	
소계		6	



3. 학문의 기초

가. 컴퓨터학과 학생이면 반드시 이수해야 할 교과목으로 1학년에 이수할 것을 권장함

나. 수강신청이 미리 되어 있으나 학생이 임의 삭제하였을 경우 본인이 수강신청 해야 함

학수번호	교과목명	학점	권장학기	비고
COSE101	컴퓨터프로그래밍I	3	1학기	
COSE102	컴퓨터프로그래밍II	3	2학기	
COSE111	전산수학I	3	1학기	
COSE112	전산수학Ⅱ	3	2학기	
	소계	12		

^{*} 학문의 기초는 이미 수강신청 되어 있음

4. 기본전공

가. 1전공이 컴퓨터학과로 필수 18학점, 선택 24학점 이수해야 함(총 42학점)

나. 전공필수 : 자료구조, 알고리즘, 컴퓨터구조, 운영체제, 컴퓨터네트워크, 인공지능 (COSE213, COSE214, COSE222, COSE341, COSE342, COSE361)

다. 전공선택 : 컴퓨터학과 전공과목(COSE 200번 이상 교과목) 중 전공필수 제외한 교과목

5. 심화전공(또는 다중전공)

가. 컴퓨터학과 심화전공 선택하면 기본전공 42학점 + 전공선택 30학점 이수(총 72학점) (전공필수 18학점 + 전공선택 54학점)

나. 다중전공 선택 시 관련 전공의 교육과정표 참고

6. 일반선택

- 가. 총 취득학점 130학점 중 공통교양, 핵심교양, 학문의 기초, 기본전공, 심화전공(또는 다중전공) 제외하고 남은 학점.
- 나. 일반선택학점은 교양, 전공, 타학과 전공을 이수해도 상관없음

7. 학년의 구분

가. 재학생의 구분

- 1학년 : 33학점 이내인 자

- 2학년 : 3회 이상 등록하고, 34학점 이상 67학점 이내인 자 - 3학년 : 5회 이상 등록하고, 68학점 이상 101학점 이내인 자

- 4학년 : 7회 이상 등록하고 102학점 이상인 자

나. 학생의 학기수는 등록횟수에 의합니다.



8. 강의형태

가. 유연학기제 : 기본 16주 교육과정 탈피하여, 4주/8주/10주 집중형 교육과정 운영

확인방법: 수강신청 사이트〉과목조회〉 "유연학기" 체크 강좌체크된 부분을 클릭하면 유연학기에 대한 세부 일정 확인 가능

나. Tutorial : 전체 강의의 1/4을 토론식으로 진행

TF(Teaching Fellow): 조교들이 주재하여 토론식 강좌 운영 확인방법: 수강신청 사이트〉과목조회〉 "T" 체크 강좌

다. MOOC: Massive Open Online Courses

100% 온라인으로 이루어지는 강좌(단, 시험은 오프라인으로 이루어짐)

확인방법: 수강신청 사이트〉과목조회〉 "M" 체크 강좌

군복무 중 정규학기에 한해서 수강 가능(1학기당 6학점, 연 12학점까지 가능)

라. Flipped Class : 수업 전 학습관리시스템에 수업자료 업로드, 수강생들이 미리 학습

총 강의시간의 1/3에서 1/2까지 온라인으로 구성 가능확인방법: 수강신청 사이트> 과목조회> "FC" 체크 강좌

마. NeMo Class: Networked Modular Class

실시간 강의 송출(강의실 현장에서도 수강 가능)

확인방법: 수강신청 사이트〉 과목조회〉 "NM" 체크 강좌

해당 강좌를 매매, 복제, 배포하는 행위는 저작권법에 의해 처벌받을 수 있음

바. 체육수업 : 최대 3학점까지 수강 가능



Single ID 발급

1. 포털 시스템 이용

- 가. 지식기반 포털 시스템을 이용하기 위해서는 Single ID를 신청, 발급받아야 함. 신청과 함께 바로 발급받게 되고 졸업 후에도 계속 사용 가능
- 나. e-mail의 아이디는 Portal Single ID와 동일하며, 주소는 Single ID@korea.ac.kr
- 다. 3월 1일 이후부터 생성 가능(학번 입력해야 함)
- 라. 학번은 신입생 개별 확인(수강신청 사이트(sugang.korea.ac.kr)〉신입생학번조회)

2. 신청방법

가. Single ID 신청 : portal.korea.ac.kr 접속하여 싱글아이디신청 클릭



- 나. 본인인증 : 학번 입력 후 휴대폰 또는 이메일 인증
- 다. 휴대폰으로 인증할 경우, 본인 명의 휴대폰이어야 함

3. 주의사항

- 가. 한번 생성된 ID는 변경이 불가능하며, 탈퇴 후 재가입으로만 변경이 가능
- 나. 단, 가입 후 6개월 이전에는 탈퇴 불가
- 다. 탈퇴 시, Single ID와 관련된 메일, 관련 자료는 모두 삭제되니 주의가 필요함.



수강신청 안내

1. 수강 학점

- 가. 매학기 1-19학점까지 수강 가능합니다.
- 나. 직전학기(정규학기) 17학점 이상 이수하고 F학점 없이 3.75이상 취득할 경우 다음학기에 3학점 초과하여 취득할 수 있습니다.
- 다. 재학기가 중 성적경고(1.75미만)를 연속하여 3회 받은 학생은 성적불량으로 제적됩니다.
- 라. 매학기 17학점 이상 이수하여야 정상적으로 학년 승급이 가능합니다.
- 마. C+이하를 받은 교과목은 재수강 할 수 있으며, 최대 A학점을 초과할 수 없습니다. (단, 재수강 이전 교과목에 대해서는 성적표에 R로 표기)
- 바. F학점의 경우, 성적증명서에 NA(Not Applicable)로 표기됩니다.
- 사. 취득학점 포기 시 성적증명서에 W(Withdraw)로 표기 (4학년 때 신청 가능. 1회 신청 최대 6학점)

2. 수강신청

- * 수강신청 사이트 사용자 상세 매뉴얼은 수강신청 사이트에서 확인 가능
- 가. 수강신청 기간에 수강신청 사이트(sugang.korea.ac.kr)에 접속하여 로그인합니다.



- 포털 미사용자 : 학번은 신입생 학번안내 조회 / 비밀번호는 주민등록번호 뒤 7자리 입력



- 포털 가입 후 : 포털 비밀번호와 동일

- 비밀번호 변경 : 포털 가입 후는 포털사이트에서 재발급(변경 10분 후 로그인)

나. 과목선택 : 과목 조회하여 금학기 개설된 교과목 확인



다. 수강신청 : 수강신청 -> 학수번호 입력 -> 신청



라. 강의평 확인 : 출석, 난이도, 학습량, 학점취득, 성취감에 대한 강의평 확인다만, 강의평을 남겨야 확인할 수 있어서 신입생은 확인 불가관련 사이트 : klue.kr

3. 수강희망과목 등록

- 입학 후 두 번째 학기부터 수강희망과목 등록을 통하여 수강신청 시작
- 과목 등록기간 동안 언제든 수강신청 가능 학점만큼 수강희망과목 등록을 하고, 수강희망과목 등록 인원이 과목별/학년별 수강제한인원 이하일 경우 자동으로 수강처리 수강희망인원이 수강제한인원을 초과할 경우, 학년별 정원의 20%이내에서 추첨으로 처리
- 보통 수강희망과목 등록 기간은 1학기는 2월 초, 2학기는 8월 초
- 수강신청 전에 학과 웹사이트 및 포털 공지사항 필히 참조

※ 재학 중 수강 신청 시 유의사항

KUPID(포탈)-학적/수업-수강관리-수강신청 학년 조회 후 수강신청



* 수강신청 기간

신청안내	일 시	비고			
수강신청	2. 23(수) 10:00 - 2. 24(목) 12:00	신입생, 편입생			
수강신청 학년정정	3. 7(월) 21:30 - 3. 8(화) 12:00	1학년			
수강신청 전체정정	3. 8(화) 18:30 - 3. 9(수) 12:00	전 학년			
★ 수강신청은 정해진 기간에만 가능, 그 외 어떠한 경우에도 수강, 정정, 삭제 할 수 없음					

- ※ 신입생의 경우 일부 과목 이미 수강 배정이 되어 있습니다.
 배정된 수강과목을 정정할 경우 학생 본인이 수강신청 해야 합니다.
- ※ 폐강 교과목은 수강신청 내역에서 자동삭제 됨

4. 2022학년도 1학기 컴퓨터학과 분반 현황

(컴퓨터프로그래밍 I)

2022학년도 제1학기

요일 교시	월	화	수	목	금	토
1교시 (09:00-10:15)						
2교시 (10:30-11:45)	COSE101(01) 001~050		COSE101(01) 001~050			
3교시 (12:00-12:50)	COSE101(04) 151~163		COSE101(04) 151~163			
4교시 (13:00-13:50)	COSE101(04) 151~163					
5교시 (14:00-15:15)					COSE101(02) 051~100 COSE101(03) 101~150	
6교시 (15:30-16:45)					COSE101(02) 051~100 COSE101(03) 101~150	
7교시 (17:00-17:50)						
8교시 (18:00-18:50)						
9교시 (19:00-19:50)						

(전산수학 I)

2022학년도 제 1학기

요일교시	월	화	수	목	금	토
1교시 (09:00-10:15)						
2교시 (10:30-11:45)						
3교시 (12:00-12:50)		COSE111(01) 001~050		COSE111(01) 001~050		
4교시 (13:00-13:50)		COSE111(01) 001~050		COSE111(01) 001~050		
5교시 (14:00-15:15)						
6교시 (15:30-16:45)	COSE111(03) 101~150 COSE111(04) 151~163		COSE111(03) 101~150 COSE111(04) 151~163			
7교시 (17:00-17:50)		COSE111(02) 051~100		COSE111(02) 051~100		
8교시 (18:00-18:50)		COSE111(02) 051~100		COSE111(02) 051~100		
9교시 (19:00-19:50)						



(Academic English I)

2022학년도 제1학기

요일 교시	월	화	수	목	금	토
1교시 (09:00-10:15)						
2교시 (10:30-11:45)						
3교시 (12:00-12:50)						
4교시 (13:00-13:50)	IFLS011(E6)		IFLS011(E6)			
5교시 (14:00-15:15)	IFLS011(E1)	IFLS011(E4)	IFLS011(E1)	IFLS011(E4)		
6교시 (15:30-16:45)	IFLS011(E2)	IFLS011(E5)	IFLS011(E2)	IFLS011(E5)		
7교시 (17:00-17:50)		IFLS011(E3)		IFLS011(E3)		
8교시 (18:00-18:50)						
9교시 (19:00-19:50)						

- ※ 학문의 기초 영역은 선수강이 되어 있음
- 예) COSE101(01) 001~055 -> 학수번호(분반) 학번 뒤 3자리
- 💥 1학기 수강해야 하는 공통 교양인 자유정의진리I / Academic EnglishI은 학생이 수강신청
- ※ Academic EnglishI은 정보대학 분반으로만 수강신청 해야 함
- ※ 정보대학 학생의 경우 GEWR001 글쓰기 / GECT001 정보적사고는 2학기 수강 대상



1학년 세미나 운영계획서

1. <1학년세미나>란?

- ☞ 고려대학교 신입생이면 반드시 이수하여야 할 필수공통교양과목으로, 온라인 합동강좌 및 지도교수 분반제로 진행됩니다.
- 가. 온라인 합동강좌와 지도교수 분반제 모두 완료하면 <1학년세미나> 이수 기본 요건 충족
- 나. 최종 성적은 지도교수님이 부여
- 다. 온라인 합동강좌는 블랙보드 내 동영상 시청 및 퀴즈 풀이로 구성되어 있으며, 개설일정 및 세부 내용은 추후 포털 사이트 및 컴퓨터학과 홈페이지 참조
- [합동강좌 사이트 블랙보드] (http://kulms.korea.ac.kr)

2. 이수정보

학수번호	교과목명	학점(시수)	개설학기
GEKS005	1학년세미나I	1(1)	1학기
GEKS006	1학년세미나Ⅱ	1(1)	2학기

3. 주의사항

- 가. 온라인합동강좌 일정을 반드시 확인하여 기간 내에 이수
- 나. 온라인합동강좌 이수 후 퀴즈 풀이 완료를 꼭 확인
- 다. 충족하지 못할 경우 F 학점으로 부여, 재수강 필요



학 적

1. 등록

가. 정규등록

- 등록기간 : 1학기(2월 말), 2학기(8월 말)

- 등록금 고지서 출력 : 포털>등록/장학>등록금 고지서>선택납부 체크(또는 해제)>출력

나. 분할납부

- 제외대상 : 신입생, 편입생, 장학생, 초과학기 학점 감면 대상자, 휴학생

- 신청기간 : 1학기(2월 중순), 2학기(8월 중순)

- 신청방법 : 포털〉등록/장학〉등록금 분할납부 신청〉분납신청

- 분할납부 고지서 출력 : 포털>등록/장학>등록금 분할납부 고지서>분납고지서 출력

- 분할납부 금액

구분	납부금액
1차 등록	수업료의 25%+기타납입금
2, 3차 등록	수업료의 25%
4차 등록	수업료의 25%(등록금의 25%이하 장학금)

- 유의사항

- * 분납 최종 등록 미필 시, 등록 취소 및 1,2,3차 등록금 미 반환
- * 분납 최종 등록 기한까지 완납하지 못할 경우 학칙 제 20조 2호에 의하여 제적
- * 학기 중 휴학자, 자퇴자는 수업료 환불 규정에 의하여 등록금 잔액 납부해야 함
- * 장학금 수혜자(수업료의 25%이하 분납신청자)는 4차 고지서에 장학금 감면 후 고지

다. 초과학기 등록

- 대상 : 9학기 이상 등록자이면서 9학점 이내 수강신청자(복수전공 : 3학기 이상 등록)
- 납부금액

신청학점	납부금액
1~3학점	수업료의 1/6납부
4~6학점	수업료의 1/3납부
7~9학점	수업료의 1/2납부

라. 유의사항

- 각 등록기간은 상이하니 반드시 포털 학사일정 참조
- 전액장학생이 선택납부항목을 선택하지 않을 경우 하나은행 방문하여 "0원 등록" 해야 함



마. 등록금반환기준

1학기	2학기	반환금액	비고
~ 2/28	~8/31	수업료 전액 환불	학기 개시일 전일까지
2/12/21	0/10/20	스어크이 F/G 최보	학기 개시일로부터 30일
3/1~3/31	9/1~9/30	수업료의 5/6 환불	이내
4/1 4/20	10/1 10/21	스이크이 이이 최범	학기 개시일로부터 31일
4/1~4/30	10/1~10/31	수업료의 2/3 환불	이후 60일 이내
□	11/1 11/20	스싱크 이 1/0 최 H	학기 개시일로부터 61일
5/1~5/31	11/1~11/30	수업료의 1/2 환불	이후 90일 이내
6/1 6/20	10/1 10/01	비치원인 아이	학기 개시일로부터 91일
6/1~6/30	12/1~12/31	반환하지 않음	이후

- * 최종 등록기간까지 학적변동 있을 경우 수업료 전액 환불
- * 등록 이월제도는 없음

2. 휴/복학

가. 휴/복학 신청

- 1학기 : 2월 3일~2월 25일 - 2학기 : 8월 1일~8월 25일

나. 휴/복학 방법

- 휴/복학 기간에 포털>학적/졸업>학적사항>휴복학신청

다. 일반휴학

- 1학기 또는 1년 단위로 휴학이 가능하며, 연속 연장 가능하고, 통산 6학기(3년)까지 가능
- 입학(신/편입생, 재입학생)한 학기에는 휴학을 할 수 없음(단, 질병 또는 군입대는 예외)

라. 특별휴학

- (1) 임신/출산/육아 휴학
 - 임신/출산 또는 만 8세 이하 자녀 육아 휴학(총 2년)
 - 휴학신청서, 병원진단서, 가족관계증명서 등 제출
- (2) 창업 휴학
- 창업으로 인한 휴학은 기업 대표인 경우에만 해당(총 2년)
- 창업휴학운영지침 제 7조의 서류 제출(사전에 행정실로 문의)
- (3) 군입대 휴학
- 군입대휴학원서 및 입영통지서 제출
- 전역일로부터 1년이내의 기간은 군입대휴학으로 인정
- 입영(소집) 취소 및 연기 등으로 군입대 사유가 소멸된 경우 7일 이내 행정실로 고지
- 군입대일이 기말고사 전까지면 일반휴학에서 군입대휴학으로 변경 가능
- (4) 질병 휴학
- 일반 휴학 소진 후 질병으로 인하여 학업 유지를 못할 경우에 한해서 신청
- 4주 이상의 입원치료 진단서(본교 부속병원장 또는 다른 종합병원장 발행)
- 4주 이상 입원 확인서
- (5) 참고 : 휴학기간(3년)에 적용받지 않는 휴학이며, 1학기마다 휴학신청 해야 함



- 마. 학기 중 휴학
- 정규 휴학 기간 이후 신청(학기 개시일로부터 90일 이내까지만 가능)
- 소속 행정실로 휴학원서 및 등록금환불신청서 제출

바. 일반 복학

- 휴학 기간 만료 또는 휴학 사유 소멸한 때 신청

사. 군 제대 복학

- 군 제대일(전역일)로부터 1년 이내 복학신청 해야 함(전역증사본/병적증명서 사본 제출)
- 군 제대예정자는 전역예정증명서/취학승인서, 군 제대서약서, 휴가증 사본 제출
- 전역일로부터 1년 경과 후 복학하지 않을 경우 제적
- 예비군 전입신고 : 포털〉정보생활〉예비군 전입신고

3. 자퇴 및 제적

- 가. 자퇴
- 보증인(보호자)가 연서한 자퇴원을 행정실로 제출
- 자퇴 제적 후 1달 이내까지 포털 사용 가능

나. 제적

- 휴학경과 제적 : 휴학기간이 소멸되었음에도 복학하지 않은 학생
- 미등록 제적 : 소정 기간내에 등록을 완료하지 않은 학생
- 성적경고 연속 3회 제적 : 성적경고(학기 성적 1.75미만) 연속 3학기인 학생
- 징계에 의해 퇴학 및 출교
- 재학연한 경과
- 그 밖에 학칙에 의거 제적

4. 재학연한

- 가. 수업연한
- 학사과정 : 4년
- 일반/학사 편입생 : 2년

나. 재학연한

- 수업연한의 2배에 해당하는 연수
- 복수전공자의 경우 1전공 재학연한에 2년 추가 부여
- 휴학 및 제적기간은 재학연한에 포함되지 않음
- 재학연한 경과로 제적된 학생은 재입학 허용 불가.

5. 재입학

- 가. 신청자격
- 정원의 결원이 있을 경우에만 1회 신청 가능
- 최소 2학기 이상 경과 후 신청(단, 휴학기간 경과/미등록 제적인 학생은 1학기 경과)
- 나. 신청기간 : 매 학기 중순(6월, 12월)



다. 신청방법

- 재입학원서, 재입학 서약서, 재입학 신청 사유 및 학업계획서, 학적부 사본, 성적증명서
- 행정실 제출
- 라. 재입학이 허가된 자는 이전 취득학점 및 등록 학기를 인정



학점관리

1. 학점취득

가. 매 학기 1학점부터 19학점까지 취득 가능

- 나. 다음 각 호에 해당하는 때에는 학기별로 3학점까지 초과하여 취득 가능함
- F 등급 없이 전체 성적평점평균이 3.75 이상
- 직전학기(정규학기) F 등급 없이 17학점 이상 이수하고 평점평균이 3.75 이상
- 학석사 연계과정학생
- 학생군사교육단 학생이 군사학과목을 수강하는 학기에는 군사학과목 학점까지 초과 가능

2. 성적평가

가. 등급

등급	A+	Α	B+	В	C+	С	D+	D	F	P	S	I
평점	4.5	4.0	3.5	3.0	2.5	2.0	1.5	1.0	0.0	불계 (합격)	인정	불계 (미완성)

- S : 타대학이수학점/편입생인정학점 등 취득학점만 인정(등급구분 없이 학점 인정)
- I: 해당 학기의 성적평가를 잠정적으로 유보하는 경우 부여
- F : 성적표에 NA(Not Applicable)로 표기

나. 재수강

- 성적평점이 2.5(C+)이하인 교과목만 가능.
- 재수강한 교과목의 성적등급은 A(4.0)는 넘을 수 없음
- 재수강 과목을 다시 수강하면 B+(3.5)를 넘을 수 없음
- 재수강 과목 학점이 더 높으면 전에 취득한 교과목은 성적표에 R(Retake)로 표기
- 수강 교과목 모두 성적증명서에 표기

3. 성적경고

- 가. 각 학기의 성적 평점평균이 1.75 미만의 경우 성적불량으로 경고되며, 학적부 기재
- 나. 다음학기 성적 평점평균이 1.75 이상이 되면 성적경고 해제
- 다. 재학기간 중 성적경고 연속 3회인 경우 성적경고 제적

4. 취득학점 포기

- 가. 등록학기 7회 이상, 102학점 이상 취득한 재/휴학생(학사편입은 4학년, 복수전공 제외)
- 나. 최대 6학점 포기 가능, 졸업 전 1회만 신청
- 다. 포기가능 과목
- 2013학년도 2학기 이전 이수 교과목



- 2014학년도 1학기 이후 이수 교과목 중 폐지로 인하여 재수강이 불가능한 경우
- 유사과목이 있을 경우 포기 불가(포털>수업>수강안내>학부삭제(유사폐지)과목 참고)
- 이수 중인 교과목은 제외
- 라. 제출방법 : 포털〉학적/졸업〉성적사항〉취득학점포기
- 마. 유의사항
- 교육과정상 필수 과목은 포기 불가
- 취득학점 포기한 교과목명은 성적표상에 표기, 단 성적 등급은 "W"
- 취득학점 포기 신청 후 철회 불가능하니 신중하게 해야 함

5. 성적 우수

- 가. 학기 우수생
- 취득학점이 17학점(수업연한의 마지막 학년은 12학점) 이상, F 등급 없는 경우
- 학기 우등생 : 성적 평점평균이 3.75 이상인 학생(학적부 기재)
- 학기 최우등생 : 성적 평점평균이 4.0 이상인 학생(학적부 기재 및 표창)
- 나. 졸업 우수생
- 졸업요건을 갖춘 학생으로서 모든 학기 취득학점이 17학점 이상, F 등급 없는 경우
- 졸업 우등생 : 성적 평점평균이 3.75 이상인 학생(학적부 기재)
- 졸업 최우등생 : 성적 평점평균이 4.0 이상인 학생(학적부 기재)
- 졸업 특대생 : 성적 평점평균이 매우 우수한 학생 중 대학에서 추천한 학생(학적부 기재)
- 졸업 특대생의 경우 표창 발급
- 다. 성적 우수상
- 취득학점이 17학점(수업연한의 마지막 학년은 12학점) 이상 취득한 자
- 총장상 : 두 학기 연속 평점평균 4.5 이상인 학생(직전학기 휴학자 제외)
- 학장상 : 당해 학기 평점평균 4.5 이상인 자(총장상 대상자 제외)



다전공

1. 다전공이란?

제2전공의 의무화됨에 따라 제1전공 이외의 전공과정으로서 2004학년도 입학생부터는 졸업 시까지 제2전공 또는 심화전공을 의무적으로 이수해야 함

2. 다중전공 종류

가. 복수전공

나. 제2전공(이중전공, 융합전공 등)

3. 다중전공별 이수 요건 및 증서 발급 사항

가. 복수전공 : 1전공(8학기) 이수 후 1학기 이상을 추가 이수함(복수전공은 제2전공에 해당되지 않음)

1) 자격요건 : 총 102학점(학사편입생 : 34학점)이상 취득, 평점평균 2.5 이상(F학점 포함)인 재학생

2) 졸업증서 : 증서 1장에 제1전공과 복수전공을 함께 표기하며, 학위번호는 1개임.

3) 증명서 : 제1전공과 복수전공을 별도 발급

나. 이중전공 : 제1전공을 이수하면서 타 학과의 전공을 제2전공으로 동시에 이수함

1) 자격요건 : 제1전공을 배정받은 3학기 이상의 재학생

2) 졸업증서 : 증서 1장에 제1전공과 이중전공을 함께 표기하며, 학위번호는 1개임

3) 증명서 : 제1전공과 이중전공이 1장에 기재되어 발급

다. 융합전공 : 제1전공을 이수하면서 2개 이상의 학과가 융합한 전공을 제2전공으로 동시에 이수함

1) 자격요건 : 제1전공을 배정받은 3학기 이상의 재학생

2) 졸업증서 : 증서 1장에 제1전공과 융합전공을 함께 표기하며, 학위번호는 1개임

3) 증명서 : 제1전공과 융합전공이 1장에 기재되어 발급

구분	이중전공	융합전공
신청시기	5월/11월 초	4월/10월 중순
합격발표	6월/12월	5월/11월
정원	학과별 정함	전공별 정함
지원자격	① 3학기 이상 재학생 ② 편입생 2학기 이상 * 휴학생 지원불가(교환학생 파견중 지원불가)	① 3학기 이상 재학생 ② 편입생 2학기 이상 * 휴학생 지원불가
신청방법	포탈>학적졸업>이중전공 신청	포탈>학적졸업>융합전공 신청
전형방식	성적, 학업계획서, 면접(학과별 상이함)	성적, 학업계획서



* 융합전공 개설 현황 *

전공명	주관대학	참여학과	학위명
생태조경	생명과학대학	환경생태공학부, 식품자원경제학과, 건축학과, 디자인조영학부	조경약사
금융공학	정경대학	수학과, 경영학과, 경제학과, 통계학과, 산업경영공학부	금용공학사
패션디자인 및 머천다이징	사범대학	가정교육과, 경영학과, 심리학부, 디자인조영학부, 미디어학부	문학사
사회규범과행정	정경대학	행정약과, 법약전문대학원*	사회규범과행정학사
PEP(Politics, Economics and Policy)	정경대학	정치외교학과, 경제학과, 행정학과, 통계학과, 경영학과	사회과학사
인문학과 정의	문과대학	국어국문학과, 영어영문학과, 철학과, 심리학부, 사회학과, 독어독문학과, 언어학과, 한국사학과, 사학과, 한문학과, 범학전문대학원*, 정치외교학과, 경제학과, 미디어학부, 불어불문학, 일어일문학과	사회인문학사
기후변화	생명과학대학	완경생태공학부, 식품자원경제학과, 지구완경과학과, 의학과, 국제학부	기후변화학사
식품산업관리	보건과학대학	식품영양학과, 식품자원경제학과	경제약사
뇌인지과학	정보대학	컴퓨터악과, 심리악부, 생명과악부, 완경생태공악부	공학사
공공거버넌스와 리더십	자유전공학부	법악전문대학원*, 행정학과, 경제학과	공공거버넌스학사
디지털매체문화	문화스포츠대학	고고미술사악전공, 영미약전공, 중국악전공, 한국악전공, 글로벌경영전공, 스포 츠비즈니스전공	디지털매체문화학사
소프트웨어벤처	정보대학	컴퓨터학과, 전기전자공학부, 산업경영공학부, 법학전문대학원*, 경영학과	공학사
EML(Emerging Market&Latin America)	문과대학	서어서문학과, 경영학과, 국제약부, 사학과, 정치외교학과	라틴아메리카 지역학사
다문화한국어교육	사범대학	국어교육과, 가정교육과, 교육약과	문학사(다문화 한국어교육)
용합보안	정보보호대학원	정보보호대학원, 융합소프트웨어전문대학원, 미디어학부, 법학전문대학원*, 경 영학과, 컴퓨터학과	공학사
메디컬융합공학	KU-KIST 용합대학원	KU-KIST용합대약원, 생명공학과, 화공생명공학과, 신소재공학부, 기계공학과, 전기전자공학부, 바이오의공학부	메디컬융합공학사
정보보호	정보대학	컴퓨터학과, 정보보호대학원, 수학과, 법학전문대학원*	공학사
GKS (Global Korean Studies)	국제학부	국제학부, 국어국문학과, 사회학과, 한국사학과, 경영학과, 미디어학부, 정치외교학과, 경제학과	한국학
LB&C(Language, Brain & Computer)	문과대학	국문학과, 영어영문학과, 심리학부, 컴퓨터학과	언어·뇌·컴퓨터학사
인문학과 문화산업	문과대학	한문, 국문, 한국사막, 독어독문, 중어중문, 노어노문, 일어일문, 서어서문, 언어, 심리, 사회막, 미디어, 디자인조영학부, 불어볼문	문학사
GLEAC (Global Leader for East Asian Century)	문과대학	중어중문, 국문, 한문, 일어일문, 한국사학, 사학, 경영, 정치외교, 경제학과, 국제학부	동아시아지역학사
의료인문학	문과대학	영어영문학, 사학, 한국사학, 철학, 심리학부, 사회학, 법학전문대학원*, 정치외교, 의학과, 간호학, 생명과학, 보건정책관리학, 보건환경융합과학	의료보건인문학사
통일과국제평화	문과대학	한국사학, 사학, 독어독문학, 일어일문학, 불어불문학, 사회학, 국제학, 정치외교학, 경제학	국제평화학사
인공지능	정보대학	컴퓨터학과, 뇌공학과, 기계공학부, 바이오의공학부, 산업경영공학부, 전기전자공학부	공학사
기술창업	공과대학	건축시회환경공학부, 기계공학부, 산업경영공학부, 신소재공학부, 전기전자공학부, 화공생명공학과, 건축학과, 경영학과, 컴퓨터학과	기술창업학사
미생물융합기술	마생물용합기술 생명과학대학 환경생태공학부, 생명과학부, 생명공학부, 건축시 바이오시스템의공학부		미생물융합기술학사
사회인구학	공공정책대학 공공사회학전공, 빅데이터사이언스학부, 경제정책학전공		사회인구학사
한류문화산업경영 문화스포츠대학		문화콘텐츠전공, 빅데이터사이언스학부, 스포츠비즈니스전공, 글로벌경영전공	문화예술경영학사
안공지능 데이터분석	과학기술대학	컴퓨터용합소프트웨어학과, 빅데이터사이언스학부	인공지능·데이터분석 융합공학사
지식산업	글로벌비즈니스 대학	글로벌경영전공, 전자및정보공학과, 빅데이터시이언스학부	지식산업융합학사



캠퍼스 내 소속변경(전과)

1. 전과제도란?

- 신입학한 학과를 캠퍼스 내의 다른 학과로 소속을 변경할 수 있는 제도

2. 신청시기

- 11월 중
- 3. 전과 지원 자격: 아래 가. 나. 의 요건을 모두 갖춘 서울캠퍼스 재학생(휴학생 가능)
 - 가. 공통 요건
 - 1) 본교 신입학생으로 「학사운영 규정」 제35조 제1항 제2호의 2학년 이상 자격 요건을 충족한 자
 - 2) 3개 학기(계절수업 제외) 이상 이수하였으며, 6학기를 초과하지 않은 자
 - 전과 신청 시 7학기에 재학 중일 경우 지원 불가
 - 3) 전출학과(부)의 전공과목을 최소 9학점 이상 이수한 자
 - 4) 전체 성적평점평균 2.00 이상인 자
 - '전체 성적평점평균'은 재수강으로 삭제된 성적, F등급, 계절학기 성적을 모두 포함한 전체 평점평균이며 증명용 평점평균이 아님

나. 정보대학 전출/전입 요건

대학명	하고나비기며	공통 자격 요건(가.	참조) 외 추가 요건
네딱당	학과(부)명	전출 자격	전입 자격
정보 대학	컴퓨터학과	1. 전체 성적평점평균 3.5 이상인 자 2. 전입 신청학과(부)에서 정한 요건을 충족한 자	전체 성적평점평균 3.5 이상인 자

4. 유의사항

- 가. 전과 지원 불가
 - 복수전공생, 재입학생, 편입생, 계약학과 소속 학생
 - 자유전공학부생 및 자유전공학부로 입학 후 학과(부)를 선택한 학생
- 계열학부로 입학하여 학과(부) 전공 배정을 받은 학생은 동일 계열학부 내 타 학과(부)로 전과 신청을 할 수 없음
 - 캠퍼스 간 소속변경으로 전과한 학생
 - 정부초청 외국인 학부장학생(KGSP)
 - 체육교육과 학생선수
- 나. 소속변경 후 유의사항
 - 전과 전형에 최종 합격한 학생은 전출학과(부)로 재변경 불가
 - 전과 전 이수한 전입 신청학과(부)의 전공과목은 전입학과(부)의 전공과목으로 인정
 - 전과 후 졸업요건은 전입학과(부)의 졸업요건에 따름
 - 제2전공이 없거나 전입학과(부)가 기존의 이중전공 학과(부)인 학생은 전출학과(부)가 이중 전공이 됨



- 학번은 소속변경 이전의 학번을 그대로 사용
- 등록학기는 소속변경 이전과 이후를 합산하며, 재학연한과 휴학기간도 추가 조정 없이 소 속변경 이전과 이후를 합산하여 적용



장학금 안내

1. 장학금 지급조건

가. 수업년한 이내인 재학생

: 8학기 이내

나. 해당 학기 재학생

(학기 중 휴학 등 학적변동으로 인해 재학 상태를 유지하지 않을 경우 장학금 환수)

다. 해당 장학금별 지급조건 충족자(장학금별 요구조건(취득학점, 평점평균, 소득분위 등)을 충족 해야 함)

2. 장학생 선발절차

- 가. 교내장학금 : 고려대학교 등록금재원 및 장학기금을 재원으로 하는 장학금
 - (절차) ① 장학금 신청 공지 장학금 신청(교내 포털-등록/장학-장학금신청) 장학생 선발 - 장학금지급
 - ② 별도의 공지 없음 유관부서로부터 장학생 선발 요청에 따라 (장학위원회 심 의를 거쳐) 명단 추천 - 장학금 지급
- 나. 교외장학금 : 외부장학재단의 당해 장학기금을 재원으로 하는 장학금
 - (절차) ① 장학금 신청 공지 장학금 신청(장학재단별 요구서류 제출) 장학생 선정 완료 후 장학금 지급
 - ② 별도의 공지 없음 유관부서로부터 장학생 선발 요청에 따라 (장학위원회 심의를 거쳐) 명단 추천 장학재단별 구비서류 요청 장학생 선정 완료 후 장학금 지급

3. 장학금 지급방법

가. **사전감면**: 등록금 납부 이전 장학생으로 선발된 경우, 등록금 고지서 사전감면처리 진행 (외부장학재단의 경우 장학기금까지 입금된 상태에서만 사전감면 진행 가능)

나. 사후지급 : 학생계좌 송금(학적부에 등재된 학생 본인 명의 계좌)

4. (대표적) 장학금별 신청방법

번호	장학금명	신청방법	진행시기	수혜대상	비고
	미래로장학금	- 별도의 신청절차 없음	1월, 4월	기초생활수급	* 면 학 장 학 금
1				자(소득분위 0	신청자 중 선
				분위)인 학생	발
	면학장학금	- 학생 본인이 신청 해야 함	1월, 4월		* 학생의 소득분
2				경제적 사정이	위와 장학금 신
				곤란한 학생	청 사유 등을 종
					합적으로 심사



3	근로장학금	- 학생 본인이 신청 해야 함	상시	교내 행정업무 보조 등 근로 봉사를 제공한	
4	고대가족장학금	- 학생 본인이 신청 해야 함		학생 형제·자매가 동시에 본교 학부 또는 대 학원에 재학 중인 자	
5	KU드림장학금	- 학생 본인이 신청 해야 함		3인 이상의 다 자녀 가구 또 는 부모 1인 이상이 한국에 귀화한 다문화 가정 학생	
6	기금장학금	- 별도의 신청절차 없음 - 장학위원회 추천을 통해 행정실에서 추 천함	2월, 8월		* 단과대학별로 배정된 장학금에 맞춰 장학생 선발
7	대학리더장학금	- 별도의 신청절차 없음	4월, 10월	학생회 임원 및 집행부	
8	국가우수장학금 (이공계) 장학금 ① 2년 지원 ② 일시지원(한학기)	- 별도의 신청절차 없음	① 1학기 ② 2학기		
9	특별장학금	- 별도의 신청절차 없음 - 장학위원회 추천을 통해 행정실에서 추 천함	6월, 12월	종류 : 1)가계곤란자 2)성적우수자	* 단과대학별로 배정된 예산에서 장학생 선발함



5. 2022학년도 교내 장학금 일정(학부)

<장학금 구분>

					교내장학금 교외장학금	
(a)	91	OI	0.01	O.T.	한국장학재단(국가장학금)	
년	월	<u>일</u> 3	요일	일정	비고	
	1			2022-1R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 1차 신청	국가장학금신청 필수	
	2월 예정		정	2022-1R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 1차 선발	등록금고지서 사전감면	
	2월 예정		정	2022-1R 국가장학금 2차 신청	한국장학재단	
	4 1 금 ~ 4 29 금			2022-1R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 2차신청 2022-1R 교내장학금 신청	국가장학금신청 필수	
	5	1 ~	일 화	2022-1R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 2차선발 2022-1R 교내장학금 선발	장학금지급(5월말 계좌지급)	
	4~5월 예정		계정	2022-1R 국가장학생 선발	장학금지급(4~5월 순차적 지급)	
	5~6월 예정		계정	2022-2R 국가장학금 1차 신청	한국장학재단	
2022	6	1	수	2022-2R 교외장학재단 장학금 신청 (장학재단별 일정 및 선발기준, 지급액 상이함)	대학추천 또는 포탈-장학금공지 참고	
	7 1 금 ~ 7 29 금			2022-2R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 1차신청	국가장학금신청 필수	
	8월 예정 8월 예정			2022-2R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 1차선발 2022-2R 국가장학생 1차선발	등록금고지서 사전감면	
	8~9월 예정		계정	2022-2R 국가장학금 2차 신청	한국장학재단	
	10	3 ~	워피	2022-2R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 2차신청 2022-2R 교내장학금 신청	국가장학금신청 필수	
	10)~11월	예정	2022-2R 국가장학생 선발	장학금지급(10~11월 순차적 지급)	
	11 1 화 ~ 11 30 수			2022-2R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 2차선발 2022-2R 교내장학금 선발	장학금지급(11월말 계좌지급)	
	11~12월 예정		예정	2023-1R 국가장학금 1차신청	한국장학재단	
	12	1	목	2023-1R 교외장학재단 장학금 신청 (장학재단별 일정 및 선발기준, 지급액 상이함)	대학추천 또는 포탈-장학금공지 참고	
2023	1 2 월 ~ 1 31 화			2023-1R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 1차신청	국가장학금신청 필수	
1000 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	2월 예정		정	2023-1R 정의장학금(미래로 및 면학장학금) 1차선발	등록금고지서 사전감면	
		2월 예	정	2023-1R 국가장학금 2차신청	한국장학재단	

6. 기타사항

가. 교내·외 장학금은 한국장학재단의 소득분위를 참고하여 지급하오니 **교내·외 장학금 수혜를** 원하는 학생은 <u>반드시 국가장학금([, II유형)을 신청</u>하시기 바랍니다.(교내·외장학금 신청 시 가 계곤란서류제출을 국가장학금 소득분위로 대체하고 있음. 국가장학금 수혜 여부와 관계없이 소득분위만 사용함)



- 나. 국가장학금 신청 및 학자금대출 관련 사항은 한국장학재단 홈페이지(<u>www.kosaf.go.kr</u>)를 참고 하시기 바랍니다. (**한국장학재단 문의전화**: 1599-2000)
- 다. 교내·외 장학금 관련 공지사항은 **교내 포탈(KUPID)-게시판-공지사항-장학금공지**를 통해 공지합니다. (지난 장학금 공지에서는 과거 공지사항 검색할 수 있음)

라. 교내 장학금

: 위 언급된 장학금 외 교내 장학금은 재해장학금, 소망장학금, 학생처특별장학금, KU Pride Club 생활비 장학금 등이 있으며, 중복 신청 및 수업료 범위 내 이중수혜 가능함

마. 교외 장학금

: 장학금을 지급하는 단체가 정하는 바에 따르며, 수업료 범위와 관계없이 이중수혜 허용함



교내 중요 안내

- ▶ KUPID(http://portal.korea.ac.kr) : 고려대학교 포탈사이트 (SINGLE-ID 및 암호로 로그인)
- ▶ 고려대학교 홈페이지 (http://www.korea.ac.kr) 학사일정 안내 및 공지
- 고대정보: 고대소개, 입학안내, 대학/대학원안내, 연구기관안내, 학사 및 대학생활안내, 국제교류, 행정안내, 편의복지 시설안내, 기관시설안내
- 온라인 서비스: KUPID(포탈)바로가기, 제증명서비스, 온라인 전산지원, 온라인학사지원, 온라인 연구지원, 온라인 행정지원, 상담 서비스, 투명 서비스
- 커뮤니티: 온라인 커뮤니티, 학생활동, 학생행사, 고대미디어, 자유게시판, 고대토론방, 칭찬합시다, 생활게시판
- 웹진: 뉴스, 피플, 고대의 향기, 특별기획, 문화, 고대칼럼, 언론에서 본 고대 KU-NEWS
- ▷ 일람 찾기: 홈 > 교육정보 > 교육정보바로가기 > 교육과정표 > 각 전공 교육과정 검색
- ▷ 학사일정표: 홈 > 교육정보 > 학사일정 > 학부 학사일정
- ▷ 병무 안내: 홈 > 교대주요사이트 > 행정부속기관 > 병무행정팀
- ▷ 취업/진로상담 안내: 홈 > 대학생활 > 학생지원 > 취업/진로상담
- ▷ One-Stop 서비스: 홈 > 대학생활 > 학생지원 > One-Stop서비스 안내
- ▷ 전공: 홈 > 교육정보 > 전공 > 제1전공/제2전공/복수전공/부전공/다중전공포기신청
- ▷ 장학제도 안내(교내·외, 학자금 융자, 성적우수장학금, 장학금 및 학자금융자신청): 홈 > 교육정보 > 등록/장학/학적 > 장학금안내
- ▷ 휴•복학 처리안내: 홈 > 교육정보 > 등록/장학/학적 > 휴•복학
- ▷ 교내 전화번호 검색
- 홈 > 고대소개 > 캠퍼스안내 > 교내 주요 연락처
- 홈페이지 접근이 불가능할 경우, 안내전화로 문의(안내전화: 3290-1114 근무시간에만 운영됨.)
- ▶ 중앙도서관 주소 : https://library.korea.ac.kr
- ▶ 블랙보드 (http://kulms.korea.ac.kr) : 1학년세미나 합동강좌
- ▶ 정보광장: 학적사항(학적사항 조회 및 수정), 성적조회, 수업정보, 수강신청, 증명서 신청, 등록/장학 (등록금 고지서, 납부내역, 장학금수혜 내역 등), 여론조사, 도서미납 확인, 교직원 찾기 (본교 교원, 직원, 강사 조회), IP/도메인 신청/반납
- ▶ 개인정보. 웹메일, 주소록, 일정관리, 메모, 웹 디스크, 옵션설정, 도움말 등
- ▶ 커뮤니티: 커뮤니티 만들기, 인기 커뮤니티, 신규 커뮤니티, 공지사항, 쪽지
- ▶ 그룹웨어: 공지사항, 경조사, 우편물, 여론광장, 학교생활, Help Desk 등
- ▶ 공지사항: 교내 각종 행사와 학사업무, 학생 생활에 대한 최근 정보가 올려져 있으니 수시로 참고하여 학교생활에 있어 불편함이나 불이익이 없도록 주의 바랍니다.



- ▶ 지식관리: 강의/연구, 행정(각종 행정업무 안내 및 규정, 양식 등 등재)
- ▶ 취업정보 https://job.korea.ac.kr(고려대학교 경력개발센터)
- ▶ 수강신청시스템(http://sugang.korea.ac.kr) 수강신청기간에만 사용가능 (최초 로그인은 학번과 주민등록번호 뒷자리로, 그 이후에는 학번과 KUPID 암호로 로그인)

정보대학 행정실

직위	업무	성명	교내전화	이메일
직원	학적, 졸업, 다전공	이지혜	4132	ljh831@korea.ac.kr
직원	교무, 수업, 장학	김수진	4133	sujin122@korea.ac.kr

- 자연계캠퍼스 우정정보관 102호 정보대학 행정실

정보대학 웹사이트 : https://info.korea.ac.kr
 컴퓨터학과 웹사이트 : http://cs.korea.ac.kr