2023학년도 후기(2024.8.) 졸업예정자 졸업기준 안내

I. 2024년 8월 졸업예정자 졸업 사정 기준·····	2
Ⅱ. 학생 개인별 이수학점 확인 방법	4
Ⅲ. 외국어 졸업인증제 안내	5
Ⅳ. 교양교육과정 이수원칙 안내	8
V. 2019~2020학번 졸업이수학점 현황······	10

2024. 3.

서울캠퍼스 교무처 학사운영팀

I. 졸업사정 기준(전공)

1. 교육3	과정 이수									
기준	■ 복학(재입학)지 (단, 재입학자의	■ 2013학번 이전: 140학점 이상 / 2014학번 이후: 130학점 이상 이수 ■ 복학(재입학)자는 입학년도 또는 복학(재입학)하는 소속 원학년의 교육과정을 따름 (단, 재입학자의 <u>총 졸업학점</u> 은 학번을 기준으로 함.) ■ 2016학번 이후: 다전공(제2전공, 연계전공, 융합전공, 자기설계융합전공), 부전공, 심화전공, 마이크로전공(2개이상) 중 1개 이수								
	단일전공자 (심화전공자)	■ 학부기초, 전공필수를 포함하여 60학점 이상 이수 <u>(2016학번 이전)</u> ■ 전공심화 15학점을 포함하여 60학점 이상 이수								
	다전공자	■ 다전공자는 전공 36~50학점 이상 주전공/다전공 각각 이수 ■ 주전공에서 이수한 전공교과목 중에서 다전공의 전공교과목과 학수번호가 동일한 교 과목이 있는 경우, 최대 6학점까지 중복 인정 가능 (*본인 주전공 전공교육과정표에 있고, 다전공 전공교육과정표에 학수번호 동일한 교 과목일 경우에만 인정/ <mark>타전공인정교과목과 별개임</mark>)								
 전공	부전공자	■ 이수구분에 상관없이 주전공 전공학점 60학점 이상 이수 ■ 이수구분에 상관없이 부전공 전공학점 21학점 이상 이수 ■ 중복인정(최대6학점) 불가함.								
	마이크로전공자	■ 졸업요건으로 마이크로전공을 이수할 시 제1전공의 졸업요건을 충족하고 마이크로전 공을 2개이상 이수하였을 시 제1전공의 학위를 받을 수 있음 ■ 마이크로전공을 1개만 이수할 경우 반드시 다/부/심화전공 중 택1 ■ 중복인정(최대6학점) 불가함.								
	편입학자	■ 이수구분에 상관없이 전공 60학점 이상 이수 ■ 다전공 이수시의 취득 의무학점은 일반신입학 학생들과 동일하게 적용 ■ 총 취득학점은 일반편입 130학점 이상, 학사편입 65학점 이상 이수 단, 전적대학에서 65학점 미만 이수한 자는 부족한 학점을 추가로 이수								
교양	■ [이수현황표]	참고 / 계당교양교육원 문의(02-2287-5110)								

2. 총 평점평균

■ 1.7 이상

기준

기준

■ 조기졸업: 4.0 이상(2021학번 이후 총 평점평균&전공 평점평균 4.0이상)

■ 학·석사연계과정자: 3.5 이상(8학기 이수 후 졸업자는 3.0 이상)

3. 졸업논문(졸업고사, 실기발표 등)

■ 다전공자는 주전공, 다(연계·융합) 전공에 <mark>각각 졸업논문 제출(</mark>부전공자는 주전공만 제출)

- 논문 심사 등급은 "A", "B", "C", "D" 및 "F"등급으로 분류하며, 심사위원 2인의 "C"등급 이상 평가를 받아야 논문 심사에 합격

■ <u>학·석사연계과정자는 논문 면제 가능</u>하며, 다(연계·융합)전공 소속 논문은 제출

■ 졸업논문(또는 졸업인증)을 제외한 졸업요건을 갖춘 자는 수료

4. 졸업인증 ■ 2006학년도 이후 입학생 및 2008학년도 3학년 편입생부터 적용 단, 체육특기자, 특수교육대상자, 외국인학생특별전형, 계약학과, 특성화고 등을 졸업한 재직자전형 입학자는 제외 ■ 외국인특별전형 입학자 중 2011학번 신입생 및 2009학번 편입생부터 적용 단, 공동학위생, 복수학위생, 일반전형 또는 재외국민전형으로 입학한 유학생 제외

한국어 • 예체능계열: TOPIK3급이상

■ 인문/자연/공학계열: TOPIK4급이상

5. 8학기(조기졸업자 6학기 및 학·석사연계과정자 7학기) 이상 등록

6. 참고사항

- ★ 졸업 순위 결정은 다음에 의한다.
 - * 졸업자만을 대상으로 하며, 수상자(전기졸업에만 시상) 선정시 기존 수료생 및 편입생은 제외함
 - 1. 전학년 평점평균이 높은 자
 - 2. 전학년 총점이 높은 자
 - 3. 전학년 전공학점의 평점평균이 높은 자
 - 4. 전학년 교필학점의 평점평균이 높은 자
 - 5. 전학년 전공학점의 취득점수가 높은 자
 - 6. 전학년 교필학점의 취득점수가 높은 자

II. 학생 개인별 이수학점 확인 방법

- 1. 상명대학교 홈페이지-상명인-샘물포털시스템-로그인-통합정보
- 2. 학생기본-성적정보-'학점이수상황표'선택 (전체성적내역 및 학기별성적(상세내역)은 전체성적조회 참고)
- 3. 이수구분별 취득학점 및 총 취득학점 확인
- 4. 교필 지정과목 이수여부 확인
- ※ 본인 취득학점 확인 후 부족한 부분을 수강신청 및 정정 기간에 추가로 신청하여 졸업에 지장이 없도록 하시기 바랍니다(졸업을 위한 교육과정 이수 및 확인은 학생 본인의 책임임).
- ※ 교양 교과목 취득학점, 수강신청 관련 사항은 계당교양교육원 교학팀(02-2287-5110)으로 문 의하시기 바랍니다.



Ⅲ. 졸업인증제 안내

가. 외국어졸업인증제

- 1. 대상자: 외국어졸업인증은 2006학년도 이후 입학생 및 2008학년도 3학년 편입생부터 적용한다. 다만, 체육특기자(농구, 태권도, 사격), 특수교육대상자, 외국인학생 특별전형, 시간제 등록 생, 계약학과 및 특성화고 등을 졸업한 재직자전형 입학자, 의료인양성과정 편입학자는 적용하지 않는다.
- 2. 외국어졸업인증 방법 및 기준 <가, 나 중 택1>
- 가). 공인어학능력시험: **재적기간 중 발급된 최근 2년 이내의 성적표**를 기준으로 함.
 - (1) 영어: 공인어학능력시험 및 모의토익시험 계열별 인증점수(※2023-2부터 등급 조정)

		공인어학능력시험(영어)									
구분	TOEIC	TOEIC Speaking	G-TELP (LEVEL 2)	OPIc	OPIc NEW TEPS		TOEIC				
일반계열	600점	110점	48점	Intermediate Mid 1	259점	61점					
예·체능계열	500점	90점	40점	Intermediate Low	221점	53점					
영어교육과	800점	140점	79점	Intermediate High	399점	85점	대체시험 70점				

- * 일반계열 : 예·체능계열을 제외한 전 계열
- * 예·체능계열 : 애니메이션전공, 스포츠·무용학부, 미술학부, 음악학부, 관현악과, 뉴미디어작곡과
- * 영어교육과는 학과 내에서 시행하는 모의토익(Reading만 해당) 점수 70점 이상의 경우 졸업인증
- * 영어교육과는 공인어학능력시험(영어) 외에 대체 영어 교과목 중 1과목 필수 이수 시 졸업인증
- (2) 영어 외 제2외국어(계열구분 없음)

7 🖽	외국어능력시험											
구분	영어 중국어 일본어 프		프랑스어	독일어	러시아어		스페인어	한자				
종류	세부 내역	TSC	HSK	JPT	JLPT	DELF	Goethe- Zertifikat	TORFL	FLEX	DELE	한자능력 검정시험	
급	Û 참조	5급	5급	500점	N2	A2	A2	기본단계	3A	A2	3급	

- * 일어교육과는 일본어 공인어학능력시험, 불어교육과는 프랑스어 공인어학능력시험 인증을 불허함
- * 영어교육과는 영어 외 제2외국어 졸업인증을 불허함

나). 대체인정

: 외국어 능력시험으로 인증자격을 취득하지 못한 자는 졸업 전까지 다음의 관련 교과목을 수강 하여 "B" 등급 이상의 성적을 취득할 경우 "외국어졸업인증" 자격을 부여 받을 수 있다.

교과목명	English for Academic Purposes (기존 English Foundations)	English Enrichment (Speaking)	English Foundations (Speaking and Listening)*		Enricl (Cu	glish hment rrent ues)	English Foundations (Reading an Writing)*		English Enrichment (Listening)*	English Enrichment (Writing)*
학수번호	HALR1050	HALF0321	HALR1034		HALF	-5017 HALR		36	HALF9255	HALF9256
교과목명	실용한자한문	일본어입	로 중급일		본어	중국	라이입문	ਰੰ	급중국어*	프랑스어입문
학수번호	HALF5014	HALF032	HALF0325		078	HAl	_F5001	HALF9079		HALF5018

- ※ *표시 교과목은 폐지 이전에 이수한 경우, 대체 인정 가능
- ※ 영어교육과는 공인어학능력시험(영어) 외에 대체 영어 교과목 중 1과목 필수 이수 시 외국어졸업인증
- ※ 일어교육과는 일본어입문/중급일본어, 불어교육과는 프랑스어입문 교과목에 한하여 외국어 졸업인증 불가
- 3. 졸업인증 절차: 온라인 신청(통합정보시스템-학생기본-졸업-공인어학능력시험 점수 제출-공인어학 능력시험 사항을 입력-성적표 원본 첨부)▶학부(과) 온라인 승인▶학사운영팀 최종 승인
- 4. 공인어학능력시험 제출(승인)기간: 매 학기 개강일부터 종강 이전까지
- 5. 문의: 소속 학과사무실 / 학사운영팀(02-2287-5012) ※ 기 외국어졸업인증 인증자는 추가 신청 불필요

나. 한국어졸업인증제

- 1. 대상자: 2011학년도 이후 학부 외국인특별전형으로 입학한 신·편입학생으로서 신입생 2011학번부터, 편입생 2009학번부터 적용하되 2014년 2월 졸업자부터 시행
- (단, 공동학위생(복수학위생, 공동학위), 일반전형과 재외국민전형으로 입학한 유학생은 제외)

2. 한국어졸업인증 기준

구분	공인어학능력시험	한국어집중프로그램 (대체인정)	비고
일반계열	TOPIK 4급이상	국제학생지원팀에서	TOPIK(Test of Proficiency in Korea):
예·체능계열	TOPIK 3급이상	별도 공지	국립국제교육원에서 실시하는 한국어 능력시험

- ※ 일반계열: 예·체능계열의 학과를 제외한 전 학부(과)
- ※ 예·체능계열: 스포츠·무용학부, 미술학부, 음악학부, 관현악과, 뉴미디어작곡과, 애니메이션전공
- ※ 대체인정: TOPIK 성적 미취득 학생은 국제언어문화교육원에서 시행하는 교육과정 이수 시 졸업인 증

대체 자격을 부여함(자세한 일정은 추후 국제학생지원팀에서 공지)

- 3. 신청시기 및 제출서류
 - 가. 신청시기: 매 학기 개강일부터 종강 이전까지(문의사항: 국제학생지원팀 02-2287-5469)
 - 나. 제출서류: 한국어졸업인증신청서 1부 또는 해당 TOPIK 성적증명서 1부(성적유효기간 없음)
- 4. 졸업인증 절차: 온라인 신청(통합정보시스템-학생기본-졸업-공인어학능력시험 점수 제출-공인어학 능력시험 사항을 입력-성적표 원본 첨부)▶학부(과) 온라인 승인▶학사운영팀 최종 승인
 - ※ 기 외국어졸업인증 인증자는 추가 신청 불필요

Ⅳ. 교양교육과정 이수 원칙 안내

가. 2020~2021학번 신입생 적용 교양교육과정 이수원칙

가. 2020~2021학면 신입생 석용 기초교양(Basics)				양교육과정(g핵심역량교양(Backbo	ne)		(Balance)	일반교양(Breadth)	
	과목명	학점 (시간)		영역명	학점 (시간)	영역명	학점 (시간)	영역 및 학점	
필수	사고와표현	3(3)		전문지식탐구역량		인문	. ,		
 필수	EnglishforAcademicPurposes	3(3)		창의적문제해결역량		사회		13개 영역으로 구성,	
(택1)	기초수학	3(3)	필수 (택2)	융복합역량	2~3 (2~3)	자연	2~3 (2~3)	영역 구분 없이 자유롭게 선택 이수	
필수	컴퓨팅사고와데이터의이해 *1학기 개설 교과목	2(2)	. (12)	다양성존중역량	(2 0)	공학	(= 3)	교과목별 1~3학점 구성	
 필수	알고리즘과게임콘텐츠 *2학기 개설 교과목	2(2)		윤리실천역량		예술			
	4개 교과목 이수			영역 중 2개 영역 1개 교과목 이상 (지정영역 3개 영	중 소속별 을 제외한 !역에서 목 이상 이수	기초교양, 상명핵심역량교양, 균형교양을 포함하여 교양 전체 33학점 이상 이수	
- 교괴 - 202 (Spe Fou 교괴 「Eng 이수 - 단, 이수	glishforAcademicPurposes」. 목명 변경: 구「EnglishFoundat 1학년도까지「English Foundati eaking and Listening)」또는「E ndations(Reading and Writing) 목을 이수한 학생은 네하다AcademicPurposes」및 기준을 충족한 것으로 인정함 대체 인정으로 인하여 전체 교양 학점이 면제되는 것은 아니므로 : 이수학점은 충족하여야 함	ons English 」 기초교양 양				- 단, '이수 <u>9</u> 기준으로 연 교양 이수 ⁵	별전형) 비수 의무 없음 의무 없음' 민하여 전체 박점이 번을 아니므로, 이수학점은		
- 202 「기 이수 것으 - 단, 이수	초수학」 1학년도까지「기초수학」(구 초미적분학」) 교과목을 2학점인한 학생은 기초교양 이수기준을 로 인정함 대체 인정으로 인하여 전체 교양 학점이 면제되는 것은 아니므로 : 이수학점은 총족하여야 함	을 충족한 양							
- 교괴 ·변경	퓨팅사고와데이터의이해」 목명 변경 및 개편 3: 구「컴퓨터사고와게임디자인 1: 구「컴퓨팅사고와문제해결 I 구「컴퓨팅사고와문제해결 II	및							
- 「컴크 「알 - 단, 교잉	국인유학생 퓨팅사고와데이터의이해」및 고리즘과게임콘텐츠」이수 의무 '이수 의무 없음' 기준으로 인히 '이수학점이 면제되는 것은 아! 교양 이수학점은 총족하여야 :	h여 전체 니므로,							
「기킬 및「 - 단, 교잉	내학생 glishforAcademicPurposes」, 호수학」,「컴퓨팅사고와데이터의 알고리즘과게임콘텐츠」이수 의 '이수 의무 없음' 기준으로 인히 이수학점이 면제되는 것은 아 교양 이수학점은 총족하여야 함	무 없음 h여 전체 니므로,							

[※] 사범대 및 비사범계 교직과정 이수자의 경우 교직 교과목 이수 학점을 교양교과목 이수 학점으로 인정할 수 있음 단, 전체 졸업 학점이 면제되는 것은 아니며, 필수로 이수하여야 하는 기초교양, 상명핵심역량교양, 균형교양의 이수요건은 충족하여야 함

나. 2018~2019학번 신입생 적용 교양교육과정 이수원칙

기초교양(Basics)		상민	병핵심역량교양(Backbo	ne)	균형교양	(Balance)	일반교양(Breadth)
과목명	학점 (시간)		영역명	학점 (시간)	영역명	학점 (시간)	영역 및 학점
필수 사고와표현 필수 EnglishforAcademicPurposes (택1) 기초수학 컴퓨팅사고와데이터의이해 *1학기 개설 교과목 (택1) 알고리즘과게임콘텐츠 *2학기 개설 교과목	3(3) 3(3) 3(3) 2(2) 2(2)	필수 (택2)	전문지식탐구역량 창의적문제해결역량 융복합역량 다양성존중역량 윤리실천역량	2~3 (2~3)	인문 사회 자연 공학 예술	2~3 (2~3)	13개 영역으로 구성, 영역 구분 없이 자유롭게 선택 이수 교과목별 1~3학점 구성
3개 교과목 이수			영역 중 2개 영역 1개 교과목 이상 (지정영역 3개 영	중 소속별 을 제외한 형역에서 목 이상 이수	기초교양, 상명핵심역량교양, 균형교양을 포함하여 교양 전체 33학점 이상 이수
1. 「EnglishforAcademicPurposes」 - 교과목명 변경: 구「EnglishFoundati (Speaking and Listening)」또는「EnglishforAcademicPurposes」 Foundations(Reading and Writing) 교과목을 이수한 학생은 「EnglishforAcademicPurposes」 및 이수기준을 충족한 것으로 인정함 - 단, 대체 인정으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로 교양 이수학점은 충족하여야 함 2. 「기초수확」 - 2021학년도까지「기초수학」(구 「기초미적분학」) 교과목을 2학점을 이수한 학생은 기초교양 이수기준을 것으로 인정함 - 단, 대체 인정으로 인하여 전체 교양이수학점이 면제되는 것은 아니므로 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로 교양 이수학점은 총족하여야 함 3. 「컴퓨팅사고와데이터의이해」 - 교과목명 변경 및 개편 변경: 구「컴퓨팅사고와데이터의이해」 구 「컴퓨팅사고와문제해결 II」 구 「컴퓨팅사고와 문제해결 II」 구 「컴퓨팅사고와 문제해결 II」 구 「컴퓨팅사고와 문제해결 II」 구 「컴퓨팅사고와 문제하결 II」 구 「컴퓨팅사고와 문제하결 II」 구 「컴퓨팅사고와 무를 있는 그리즘과에 임콘텐츠」이수 의무 단, '이수 의무 없음' 기준으로 인히 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니전체 교양 이수학점은 총족하여야 함 조약점은 총족하여야 함 중 등 하여야 함 중 등 등 하여야 함 중 등 등 하여야 함 중 등 등 등 하여야 함 중 등 등 하여야 함 중 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	ons English 기 조 전 및 음 전로 해 없 전로, 이 등 전 및 음 전로 해 없 전로, 이 등 전 및 음 전로 해 없 전로,	- 202 - 미수	·영CareerStart」 의학년도부터 폐지됨 -강 및 재수강의 경우 용하여 이수 의무 없음	소급	- 단, '이수 <u>9</u> 기준으로 9 교양 이수 ⁵	별전형) 비수 의무 없음 의무 없음 의무 없음 의무 없음 인하여 전체 학점이 이수학점은 함 변경 해→인문 이해→사회 이해→자연 의이해→공학	

^{**} 사범대 및 비사범계 교직과정 이수자의 경우 교직 교과목 이수 학점을 교양교과목 이수 학점으로 인정할 수 있음 단, 전체 졸업 학점이 면제되는 것은 아니며, 필수로 이수하여야 하는 기초교양, 상명핵심역량교양, 균형교양의 이수요건은 충족하여야 함

∨. 2019~2020학년도 입학자 기준 졸업소요 취득학점

★ 2020학번 졸업기준 학점

				심화전		조어				
대학	학부	/학과/전공	교양	단일전공		다	심화전공 전공		 전공	졸업 이수 학점
내약				전공심화		(연계 1전공	,융합) 다전공	1전공	O 부전공	학점
		역사콘텐츠전공	33	15	45	36	36	60	21	130
	인문콘테츠학부	지적재산권전공	33	15	45	36	36	60	21	130
		문헌정보학전공	33	15	45	36(50)	36(50)	60	21	130
	공간환경학부	とどのエうどの	33	15	45	36	36	60	21	130
	행정학부	33	15	45	36	36	60	21	130	
	가족복지학과		33	15	45	36	36	60	21	130
인문사회 과학대학	국가안보학과		33	15	45	36	36	60	21	130
과학대학	(문화콘텐츠)	00	10	45	36	36	00		연계전공	
	(빅데이터과학)					36	36			
		\								연계전공
	(공간정보빅데이터) 70\				36	36			연계전공
	(영유아체육과건강	<u> </u>				36	36			연계전공
	(아동·청소년상담)					36	36			연계전공
	[디지털인문정보]		00	1.5	45	36	36	00	0,1	융합전공
	국어교육과		33	15 15	45 45	50	36(50)	60	21	130
사범대학	영어교육과		33 33			50	36(50)	60	21	130
	교육학과 수학교육과		33	15 15	45 45	50 50	36(50) 36(50)	60 60	21 21	130 130
	경제금융학부		33	15	45	36	36	60	21	130
	경영학부	33	15	45	36	36	60	21	130	
						36	36	60	21	130
		33	15	45	30	30	60			
경영경제	융합경영학과		33		50	00	00			130
경영경제 대학	(부동산학)					36	36			연계전공
	[핀테크인텔리전스]					36	36			융합전공
	[신산업비즈니스]				36	36			융합전공	
	[빅데이터애널리틱:	^]				36	36			융합전공
	[스마트생산]		20		45	36	36	00	0.1	융합전공
		휴먼지능정보공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130
	0.4.0 = 1 = 1 = 1	*컴퓨터과학전공	33	15	45	45	45	60	21	130
	SW융합학부	게임전공	33	15	45	36	36	60	21	130
		애니메이션전공	33	15	45	36	36	60	21	130
0=1==		한일문화콘텐츠전공	33	15	45	36	36	60	21	130
융합공과	전기전자공학부	전기공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130
대학		융합전자공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130
		생명공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130
	생명화학공학부	화학에너지공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130
	(= cu = zuzi)	화공신소재전공	33	15	45	36	36	60	21	130
	(콘텐츠제작)					36	36			연계전공
	[인공지능]	시표어아된지고	00	1.5	45	36	36	00	0,1	융합전공
	외식의류학부	식품영양학전공	33	15	45	36(50)	36(50)	60	21	130
	- 7 1-171 1 1	의류학전공	33	15	45	36	36	60	21	130
	스포츠무용학부	스포츠건강관리전공	33	15	45	36	36	60	21	130
		무용예술전공	33	15	45	36	36	60	21	130
문화예술	미술학부	조형예술전공	33	15	45	36	36	60	21	130
다 대학		생활예술전공	33	15	45	36	36	60	21	130
-,,	음악학부		33	15	45	36	36	60	21	130
	(외식경영학)					36	36			연계전공
	(미디어아트)					36	36			연계전공
	(음악경영학)					36	36			연계전공
	[문화예술교육]					36	36			융합전공

- 1. 심화전공: 전공 총 60학점 이상 이수(전공심화 15학점 이상 필수 이수)
- 2. 다전공: 주전공 36학점 이상 이수+ 다전공 36학점 이상 이수
- 3. 부전공: 전공 총 81학점 이상(주전공 60학점 이상 + 부전공 21학점 이상 이수)
- 4. 교양 교육과정의 경우, 2023학년도 교양교육과정 개편에 따른 학번별 교양 이수기준을 반드시 참조하여 취득하여야 함.
- 5. 사범대학 및 비사범계 교직과정 이수자는 주전공, 다전공 각 50학점 이상 이수
- 6. 컴퓨터과학전공을 다전공시 45학점 이상 이수
- 7. 융합경영학과로의 다/부전공 진입은 불허함
- 8. 컴퓨터과학전공은 (사)한국공학인증원(ABEEK)의 인증제도를 시행하며, 졸업이수조건은 공학교육혁신센터(1공학관G314 내선번호: 7129)로 별도의 확인이 필요함.

★2023 전공교육과정 개편에 따라 융합필수, 연계필수는 융합선택, 연계선택으로 포함함.

★ 2019학 번 졸업기준 학 점

							전공		졸업	
대학	학부	학과명(전공명)	교양	전공	전공	전공	B선택	전	공계	졸업 이수
				전공 필수	심화	다전공	심화전공	다전공	심화전공	학점
		역사콘텐츠학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	인문콘텐츠학부	지적재산권학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	0200057	문헌정보학과	33	_	15	36	45	36	60	130
		한일문화콘텐츠학과	33	-	15	36	45	36	60	130
	공긴	<u>!</u> 환경학부	33	-	15	36	45	36	60	130
	공공	당인재학부	33	-	15	36	45	36	60	130
이무사히	가족	33	-	15	36	45	36	60	130	
인문사회 과학대학	국기	l안보학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	(문	화콘텐츠)				36		36		연계전공
	(빅단	1이터과학)				36		36		연계전공
	(콘	텐츠제작)				36		36		연계전공
	 (공간정	 성보빅데이터)				36		36		연계전공
	•	 육과건강교육)				36		36		연계전공
	,	· · · · · ·								
		청소년상담)			45	36	45	36	20	연계전공
		어교육과	33	_	15	50	45	50	60	130
사범대학		어교육과	33	_	15	50	45	50	60	130
]육학과 	33	-	15	50	45	50	60	130
		학교육과 금융학부	33	-	15	50	45	50	60	130
		33	_	15 15	36 36	45	36	60	130	
		경영학부 글로벌경영학과					45	36	60	130
		33	-	15	36	45	36	60	130	
24 04 24 111	융합	33				60	00	60	130	
경영경제 대학		(부동산학)				36		36		연계전공
		(금융ICT)				36		36		연계전공
		[빅데이터]				36		36		융합전공
		[스마트생산]				36		36		융합전공
		[신산업비즈니스]				36				융합전공
	지능정보공학부	휴먼지능정보공학과	33	_	15	36	45	36	60	130
		전기공학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	전기전자컴퓨터학부	융합전자공학과	33	_	15	36	45	36	60	130
0=177		* 컴퓨터과학과	33	_	15	45	45	45	60	130
융합공과 대학		생명공학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	생명화학공학부	화학에너지공학과	33	_	15	36	45	36	60	130
		화공신소재학과	33	_	15	36	45	36	60	130
)	l임학과	33	_	15	36	45	36	60	130
		[지능정보]				36		36		융합전공
	외식영양·의류학부	식품영양학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	4700 H T T	의류학과	33	_	15	36	45	36	60	130
	스포츠·무용학부	스포츠건강관리학과	33	-	15	36	45	36	60	130
		무용예술학과	33	_	15	36	45	36	60	130
문화예술	미술학부	조형예술학과 생활예술학과	33	_	15	36	45	36	60	130
대학		33	_	15	36	45	36	60	130	
	כום	음악학부	33		15	36	45	36	60	130
		(외식경영학)				36		36		연계전공
		(미디어아트)				36		36		연계전공
		(음악경영학)				36		36		연계전공

7.교양 교육과정의 경우, 2023학년도 교양교육과정 개편에 따른 학번별 교양 이수기준을 반드시 참조하여 취득하여야 함.

★2023 전공교육과정 개편에 따라 융합필수, 연계필수는 융합선택, 연계선택으로 포함함.

^{1.} 심화전공: 전공 총 60학점 이상 이수(전공심화 15학점 이상 이수 필수) 2. 다전공: 전공 총 72~100학점 이상 이수(주전공 36~50학점 이상 이수+ 다전공 36~50학점 이상 이수) 3. 부전공: 전공 총 81학점 이상(주전공 60학점 이상 + 부전공 21학점 이상 이수) 4. 교양 교육과정의 경우, 2023학년도 교양교육과정 개편에 따른 학번별 교양 이수기준을 반드시 참조하여 취득하여야

^{8. 5.} 다전공 졸업이수학점은 36학점으로 함. 다만, 사범대학은 법령에 의해 50학점 기준, 컴퓨터과학전공은 공학인증으로 인해 45학점 기준으로 예외 적용. 융합경영학과로의 다전공 진입은 불허함.
6. *표시가 된 학과는 (사)한국공학인증원(ABEEK)의 인증제도를 시행하며, 졸업이수조건은 공학교육혁신센터(1공학관 G314 내선번호: 7129)로 별도의 확인이 필요함.