

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. 교육과정 이수

기준	■ 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 (2016학번 이전) ■ 전공심화 15학점을 포함하여 60학점 이상 이수
전공	■ 다전공자는 전공 36~50학점 이상 주전공/다전공 각각 이수 ■ 주전공에서 이수한 전공교과목 중에서 다전공의 전공교과목과 학수번호가 동일한 교과목이 있는 경우, 최대 6학점까지 중복 인정 가능 (*본인 주전공 전공교육과정표에 있고, 다전공 전공교육과정표에 학수번호 동일한 교과목일 경우에만 인정/ <u>단전공인정교과목과 별개임</u>)
	■ 이수구분에 상관없이 주전공 전공학점 60학점 이상 이수 ■ 이수구분에 상관없이 부전공 전공학점 21학점 이상 이수 ■ 중복인정(최대6학점) 불가함.
	■ 졸업요건으로 마이크로전공을 이수할 시 제1전공의 졸업요건을 충족하고 마이크로전공을 2개이상 이수하였을 시 제1전공의 학위를 받을 수 있음 ■ 마이크로전공을 1개만 이수할 경우 반드시 다/부/심화전공 중 택1 ■ 중복인정(최대6학점) 불가함.
	■ 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
	■ 편입학자
교양	■ [이수현황표] 참고 / 계당교양교육원 문의(02-2287-5110)

2. 총 평점평균

기준	■ 1.7 이상 ■ 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)

기준	■ 다전공자는 주전공, 다(연계·융합) 전공에 각각 졸업논문 제출 (부전공자는 주전공만 제출) - 논문 심사 등급은 “A”, “B”, “C”, “D” 및 “F”등급으로 분류하며, 심사위원 2인의 “C”등급 이상 평가를 받아야 논문 심사에 합격 ■ 학·석사연계과정자는 논문 면제 가능하며, 다(연계·융합)전공 소속 논문은 제출 ■ 졸업논문(또는 졸업인증)을 제외한 졸업요건을 갖춘 자는 수료

4. 졸업인증

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

The screenshot displays three separate tables from the university's student record system:

- ① 이수구분별 취득학점 확인**: This table shows the breakdown of credits earned by category. It includes columns for No., 명언 (Title), 취득학점 (Credits Earned), and 총 취득학점 (Total Credits Earned). The data is as follows:

No.	명언	취득학점	총 취득학점
1	교필	17	124
2	교선	22	
3	1전선	37	
4	1전설	5	
5	일선	37	
6	교필	3	
7	용선	3	
- ② 교양필수 지정교과목 이수여부 확인**: This table lists mandatory general education courses. It includes columns for No., 명언 (Title), and 취득학점 (Credits Earned). The data is as follows:

No.	명언	취득학점
1	(기초)컴퓨팅사고와문제해결 II	3
2	(핵심)상명CareerStart	1
3	(기초)기초(사회교양표현)	3
4	(기초)기초(영어1)	2
5	(기초)기초(영어2)	2
6	(기초)기초(사회봉사)	1
7	(기초)기초(교양국민성)	1
8	(핵심)핵심(DI양성준공역량)	2
9	(핵심)핵심(융복합하여학)	2
- ③ 교양선택 영역별 취득학점 확인**: This table lists optional general education courses. It includes columns for No., 명언 (Title), and 취득학점 (Credits Earned). The data is as follows:

No.	명언	취득학점
1	(균형)사회과학의이해	3
2	(균형)정보와기술의이해	5
3	(균형)예술과문화의이해	6
4	(융합)예술_예술	3
5	(일반)언어_외사소통	2
6	일반(예술과디자인)	3

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 등록생, 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)

구분	공인어학능력시험(영어)						모의토익시험 TOEIC
	TOEIC	TOEIC Speaking	G-TELP (LEVEL 2)	OPIc	NEW TEPS	TOEFL (IBT)	
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)

구분	외국어능력시험									한자	
	영어	중국어		일본어		프랑스어	독일어	러시아어		스페인어	
종류	세부 내역	TSC	HSK	JPT	JLPT	DELF	Goethe-Zertifikat	TORFL	FLEX	DELE	한자능력 검정시험
등급	④참조	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 수강하여 "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)*	English Enrichment (Current Issues)	English Foundations (Reading and Writing)*	English Enrichment (Listening)*	English Enrichment (Writing)*
학수번호	HALR1050	HALF0321	HALR1034	HALF5017	HALR1036	HALF9255	HALF9256
교과목명	실용한자한문	일본어입문	중급일본어	중국어입문	중급중국어*	프랑스어입문	
학수번호	HALF5014	HALF0325	HALF9078	HALF5001	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-공인어학능력시험 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

- 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 별도 공지	TOPIK(Test of Proficiency in Korea): 국립국제교육원에서 실시하는 한국어 능력시험
예·체능계열	TOPIK 3급이상		

- ※ 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 졸업인증 대체 자격을 부여함(자세한 일정은 추후 국제학생지원팀에서 공지)

3. 신청시기 및 제출서류

- 신청시기: **매 학기 개강일부터 종강 이전까지**(문의사항: 국제학생지원팀 02-2287-5469)
- 제출서류: 한국어졸업인증신청서 1부 또는 해당 TOPIK 성적증명서 1부(성적유효기간 없음)

4. 졸업인증 절차: 온라인 신청(통합정보시스템-학생기본-졸업-공인어학능력시험 점수 제출-공인어학능력시험 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

기초교양(Basics)		상명핵심역량교양(Backbone)		균형교양(Balance)		일반교양(Breadth)				
과목명		학점 (시간)	영역명	학점 (시간)	영역명	학점 (시간)	영역 및 학점			
필수	사고와표현	3(3)	필수 (택2)	전문지식탐구역량	2~3 (2~3)	인문	13개 영역으로 구성, 영역 구분 없이 자유롭게 선택 이수 교과목별 1~3학점 구성			
필수 (택1)	EnglishforAcademicPurposes	3(3)		창의적문제해결역량		사회				
	기초수학	3(3)		융복합역량		자연				
필수	컴퓨팅사고와데이터의이해 *1학기 개설 교과목	2(2)		다양성존중역량		공학				
필수	알고리즘과게임콘텐츠 *2학기 개설 교과목	2(2)		윤리실천역량		예술				
4개 교과목 이수		5개 영역 중 2개 영역에서 각 1개 교과목 이상 이수		5개 영역 중 소속별 지정영역을 제외한 3개 영역에서 각 1개 교과목 이상 이수		기초교양, 상명핵심역량교양, 균형교양을 포함하여 교양 전체 33학점 이상 이수				
1. 「EnglishforAcademicPurposes」 .										
- 교과목명 변경: 구 「EnglishFoundations」 - 2021학년도까지 「English Foundations (Speaking and Listening)」 또는 「English Foundations(Reading and Writing)」 교과목을 이수한 학생은 「EnglishforAcademicPurposes」 및 기초교양 이수기준을 충족한 것으로 인정함										
- 단, 대체 인정으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										
2. 「기초수학」										
- 2021학년도까지 「기초수학」(구 「기초미적분학」) 교과목을 2학점으로 이수한 학생은 기초교양 이수기준을 충족한 것으로 인정함										
- 단, 대체 인정으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										
3. 「컴퓨팅사고와데이터의이해」										
- 교과목명 변경 및 개편 ·변경: 구 「컴퓨터사고와게임디자인」 ·개편: 구 「컴퓨팅사고와문제해결Ⅰ」 및 구 「컴퓨팅사고와문제해결Ⅱ」										
4. 외국인유학생										
- 「컴퓨팅사고와데이터의이해」 및 「알고리즘과게임콘텐츠」 이수 의무 없음										
- 단, 「이수 의무 없음」 기준으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										
5. 장애학생										
- 「EnglishforAcademicPurposes」 , 「기초수학」, 「컴퓨팅사고와데이터의이해」 및 「알고리즘과게임콘텐츠」 이수 의무 없음										
- 단, 「이수 의무 없음」 기준으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										

* 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)		상명핵심역량교양(Backbone)		균형교양(Balance)		일반교양(Breadth)				
과목명		학점 (시간)	영역명	학점 (시간)	영역명	학점 (시간)	영역 및 학점			
필수	사고와표현	3(3)	필수 (택2)	전문지식탐구역량	2~3 (2~3)	인문	13개 영역으로 구성, 영역 구분 없이 자유롭게 선택 이수 교과목별 1~3학점 구성			
필수 (택1)	EnglishforAcademicPurposes	3(3)		창의적문제해결역량		사회				
	기초수학	3(3)		융복합역량		자연				
필수 (택1)	컴퓨팅사고와데이터의이해 *1학기 개설 교과목	2(2)		다양성존중역량		공학				
	알고리즘과게임콘텐츠 *2학기 개설 교과목	2(2)		윤리실천역량		예술				
3개 교과목 이수		5개 영역 중 2개 영역에서 각 1개 교과목 이상 이수		5개 영역 중 소속별 지정영역을 제외한 3개 영역에서 각 1개 교과목 이상 이수		기초교양, 상명핵심역량교양, 균형교양을 포함하여 교양 전체 33학점 이상 이수				
1. 「EnglishforAcademicPurposes」 - 교과목명 변경: 구 「EnglishFoundations」 - 2021학년도까지 「English Foundations (Speaking and Listening)」 또는 「English Foundations(Reading and Writing)」 교과목을 이수한 학생은 「EnglishforAcademicPurposes」 및 기초교양 이수기준을 충족한 것으로 인정함 - 단, 대체 인정으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함		1. 「상명CareerStart」 - 2020학년도부터 폐지됨 - 미수강 및 재수강의 경우 소급 적용하여 이수 의무 없음		1. 융합경영학과 (재직자특별전형) - 균형교양 이수 의무 없음 - 단, '이수 의무 없음' 기준으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것을 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함		2. 영역 명칭 변경 - 인문학의이해→인문 - 사회과학의이해→사회 - 자연과학의이해→자연 - 정보와기술의이해→공학 - 예술과문화의이해→예술				
2. 「기초수학」 - 2021학년도까지 「기초수학」 (구 「기초미적분학」) 교과목을 2학점으로 이수한 학생은 기초교양 이수기준을 충족한 것으로 인정함 - 단, 대체 인정으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										
3. 「컴퓨팅사고와데이터의이해」 - 교과목명 변경 및 개편 ·변경: 구 「컴퓨터사고와게임디자인」 ·개편: 구 「컴퓨팅사고와문제해결Ⅰ」 및 구 「컴퓨팅사고와문제해결Ⅱ」										
4. 외국인유학생 - 「컴퓨팅사고와데이터의이해」, 「알고리즘과게임콘텐츠」 이수 의무 없음 - 단, '이수 의무 없음' 기준으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										
5. 장애학생 - 「EnglishforAcademicPurposes」, 「기초수학」, 「컴퓨팅사고와데이터의이해」 및 「알고리즘과게임콘텐츠」 이수 의무 없음 - 단, '이수 의무 없음' 기준으로 인하여 전체 교양 이수학점이 면제되는 것은 아니므로, 전체 교양 이수학점은 충족하여야 함										

* 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

V. 2019~2020학년도 입학자 기준 졸업소요 취득학점

★ 2020학번 졸업기준 학점

대학	학부/학과/전공	교양	전공								졸업 이수 학점	
			심화전공 이수		심화전공 미이수							
			단일전공	다전공 (연계,융합)	1전공	다전공	1전공	부전공				
인문사회 과학대학	인문콘텐츠학부	역사콘텐츠전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		지적재산권전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		문화정보학전공	33	15	45	36(50)	36(50)	60	21	130		
	공간환경학부		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		
	국가안보학과		33	15	45	36	36	60	21	130		
	(문화콘텐츠)					36	36				연계전공	
	(빅데이터과학)					36	36				연계전공	
	(공간정보빅데이터)					36	36				연계전공	
	(영유아체육과건강교육)					36	36				연계전공	
	(아동·청소년상담)					36	36				연계전공	
	[디지털인문정보]					36	36				융합전공	
사범대학	국어교육과		33	15	45	50	36(50)	60	21	130		
	영어교육과		33	15	45	50	36(50)	60	21	130		
	교육학과		33	15	45	50	36(50)	60	21	130		
	수학교육과		33	15	45	50	36(50)	60	21	130		
경영경제 대학	경제금융학부		33	15	45	36	36	60	21	130		
	경영학부		33	15	45	36	36	60	21	130		
	글로벌경영학과		33	15	45	36	36	60	21	130		
	융합경영학과		33		60					130		
	(부동산학)					36	36				연계전공	
	[핀테크인텔리전스]					36	36				융합전공	
	[신산업비즈니스]					36	36				융합전공	
융합공과 대학	[빅데이터애널리틱스]					36	36				융합전공	
	[스마트생산]					36	36				융합전공	
	SW융합학부	휴먼지능정보공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		*컴퓨터과학전공	33	15	45	45	45	60	21	130		
		게임전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		애니메이션전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		한일문화콘텐츠전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
	전기전자공학부	전기공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		융합전자공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
	생명화학공학부	생명공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		화학에너지공학전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		화공신소재전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
문화예술 대학	(콘텐츠제작)					36	36				연계전공	
	[인공지능]					36	36				융합전공	
	외식의류학부	식품영양학전공	33	15	45	36(50)	36(50)	60	21	130		
		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		
	미술학부	조형예술전공	33	15	45	36	36	60	21	130		
		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(1공학관 G314 내선번호: 7129)로 별도의 확인이 필요함.
- ★2023 전공교육과정 개편에 따라 융합필수, 연계필수는 융합선택, 연계선택으로 포함함.**

★ 2019학번 졸업기준 학점

대학	학부	학과명(전공명)	교양	전공						졸업 이수 학점	
				전공 필수	전공 심화	전공선택		전공계			
						다전공	심화전공	다전공	심화전공		
인문사회 과학대학	인문콘텐츠학부	역사콘텐츠학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		지적재산권학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		문화정보학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		한일문화콘텐츠학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
	공간환경학부	공간환경학부	33	-	15	36	45	36	60	130	
		공공인재학부	33	-	15	36	45	36	60	130	
		가족복지학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
	국가안보학과 (문화콘텐츠) (빅데이터과학) (콘텐츠제작) (공간정보빅데이터)	국가안보학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		(문화콘텐츠)				36		36		연계전공	
		(빅데이터과학)				36		36		연계전공	
		(콘텐츠제작)				36		36		연계전공	
		(공간정보빅데이터)				36		36		연계전공	
	(영유아체육과·건강교육) (아동·청소년상담)	(영유아체육과·건강교육)				36		36		연계전공	
		(아동·청소년상담)				36		36		연계전공	
사범대학	국어교육과	33	-	15	50	45	50	60	130		
	영어교육과	33	-	15	50	45	50	60	130		
	교육학과	33	-	15	50	45	50	60	130		
	수학교육과	33	-	15	50	45	50	60	130		
경영경제 대학	경제금융학부	경제금융학부	33	-	15	36	45	36	60	130	
		경영학부	33	-	15	36	45	36	60	130	
	글로벌경영학과	글로벌경영학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		융합경영학과	33				60		60	130	
	[신산업비즈니스] (부동산학) (금융ICT) [빅데이터] [스마트생산]	(부동산학)				36		36		연계전공	
		(금융ICT)				36		36		연계전공	
		[빅데이터]				36		36		융합전공	
		[스마트생산]				36		36		융합전공	
		[신산업비즈니스]				36				융합전공	
융합공과 대학	지능정보공학부	휴먼지능정보공학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
	전기전자컴퓨터학부	전기공학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		융합전자공학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		* 컴퓨터과학과	33	-	15	45	45	45	60	130	
	생명화학공학부	생명공학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		화학에너지공학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		화공신소재학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
	게임학과	게임학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		[지능정보]				36		36		융합전공	
	외식영양·의류학부	식품영양학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		의류학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
문화예술 대학	스포츠·무용학부	스포츠건강관리학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		무용예술학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
	미술학부	조형예술학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
		생활예술학과	33	-	15	36	45	36	60	130	
	음악학부	음악학부	33	-	15	36	45	36	60	130	
		(외식경영학)				36		36		연계전공	
	(미디어아트)	(미디어아트)				36		36		연계전공	
		(음악경영학)				36		36		연계전공	

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 함.
 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.
7. 교양 교육과정의 경우, 2023학년도 교양교육과정 개편에 따른 학번별 교양 이수기준을 반드시 참조하여 취득하여야 함.
- ★2023 전공교육과정 개편에 따라 융합필수, 연계필수는 융합선택, 연계선택으로 포함함.**