

# 2025학년도 1학기 편입생 오리엔테이션

## 1. 학점인정(반드시 참석하여야 함)

- 학과(전공)별 편입생 학점 인정 일시 및 장소 참조(첨부 엑셀파일)

## 2. 수강신청

- 일시 : 2025. 2. 28.(금) 13:00 ~ 17:00
- 장소 : 인터넷 사용이 가능한 곳(학교 홈페이지 접속)

## 3. 수강정정

- 일시 : 2025. 3. 7.(금) 08:30 ~ 17:00, 3. 10.(월) 08:30 ~ 17:00
- 장소 : 인터넷 사용이 가능한 곳(학교 홈페이지 접속)

## 4. 우리대학교 홈페이지 이용

- ID : 학번
- 비밀번호 : 주민등록번호 앞에서 6자리
- 비밀번호 변경 후 변경된 비밀번호로 로그인하여 사용하여야 함

## 5. 학번조회 : 홈페이지→ 신입학/편입학 학번찾기(배너)

2025. 2. 24.(월) 조회 가능

## 6. 재학증명서 발급 2025. 3. 4.(화) 부터 가능

2025. 2.

# 영 남 대 학 교

## 2025학년도 학부 학사일정

학 사 명		일 정
2025학년도 입학식		2.28.(금)
제1학기 2025. 3. 1. ~ 2025. 8.31.	학기개시일	3. 1.(토)
	개강	3. 4.(화)
	수업일수 1/4선	3.28.(금)
	학기개시 30일	3.30.(일)
	중간시험	4.22.(화) ~ 4.28.(월)
	학기개시 60일	4.29.(화)
	교육실습 (교원양성과정 학교현장실습)	5. 5.(월) ~ 5.30.(금)
	수업일수 3/4선	5.26.(월)
	학기개시 90일	5.29.(목)
	공휴일 수업 대체 지정일	5. 1.(목) 근로자의날 → 6.10.(화) 5. 5.(월) 어린이날 → 6.11.(수) 5. 6.(화) 부처님오신날 대체공휴일 → 6.12.(목) 6.13.(금) 현충일 대체공휴일 → 6.13.(금)
	기말시험	6.16.(월) ~ 6.20.(금)
	하계방학	6.23.(월)
	제1학기 성적표 제출 마감	6.27.(금)
	제2학기 휴·복학, 재입학 신청 접수	7. 7.(월) ~ 7. 9.(수)
	제2학기 수강신청	8.12.(화) ~ 8.14.(목)
	제2학기 등록금 수납	8.19.(화) ~ 8.21.(목)
	2027학년도 후기(74회)학위수여식	8.22.(금)
제2학기 2025. 9. 1. ~ 2026. 2.28.	학기개시일	9. 1.(월)
	개강	9. 1.(월)
	수업일수 1/4선	9.25.(목)
	학기개시 30일	9.30.(화)
	중간시험	10.20.(월) ~ 10.24.(금)
	학기개시 60일	10.30.(목)
	수업일수 3/4선	11.25.(화)
	학기개시 90일	11.29.(토)
	공휴일 수업 대체 지정일	10. 3.(금) 개천절 → 12. 8.(월) 10. 6.(화) 추석 → 12. 9.(화) 10. 7.(수) 추석연휴일 → 12.10.(수) 10. 8.(수) 추석연휴 대체공휴일 → 12.11.(목) 10. 9.(목) 한글날 → 12.12.(금)
	기말시험	12.15.(월) ~ 12.19.(금)
	동계방학	12.22.(월)
	개교기념일	12.22.(일)
	제2학기 성적표 제출 마감	12.26.(금)
	2026학년도 1학기 휴·복학, 재입학 신청 접수	2026. 1. 5.(월) ~ 1. 7.(수)
	2026학년도 1학기 수강신청	2.11.(수) ~ 2.13.(금)
	2026학년도 1학기 등록금 수납	2.19.(목) ~ 2.23.(월)
	2025학년도 전기(75회) 학위수여식	2.20.(금)

## ◆ 수업 관련

### 1. 수강 신청 관리

#### 가. 시간표/수업계획서 조회[그림1]

- 1) 경로: URP학생종합정보시스템(URP) - 수업관리 - 시간표/수업계획서 조회
- 2) 조회
  - 시간표 조회 조건 : 학부(과)별, 교수별, 시간별, 과목명, 인터넷강의, 블렌디드 등
  - 시간표, 수업계획서, 건물명 출력: 상단 우측의 각 「출력」 버튼 활용

[그림1] 시간표 조회 화면

#### 나. 수강신청[그림2]

- 1) 학부(과)별 수강제한 과목, 수강불가 과목, 선수과목 미이수, 동일과목, 시간중복, 학부(과)에서 수강 불가로 지도받은 과목은 수강신청 불가
- 2) 시간표 조회 화면에서
  - 가) 소속 학부(과·전공)에 개설된 과목은 자과에 여석이 있어야 수강이 가능하다.
    - ※ 본인 소속 전공의 전공과목에 대한 자과 여석이 없는 경우에는 소속 학부(과) 사무실 문의
  - 나) 부·복수전공 이수자는 부·복수전공의 여석이 있어야 수강이 가능하다.
- 3) 인터넷강좌는 3개의 그룹(A,B,C 그룹)으로 나누어지며, 학기 당 그룹별[A,B,C]로 1개의 교과목씩 수강신청이 가능하다. 단, 그룹이 지정되지 않은 과목은 중복 신청이 가능하다.
- 4) 분반이 되어 있는 과목은 반드시 자기 분반만 수강신청이 가능하다.
  - ※ 자기 분반 결정 : 학번 뒤에 4자리를 최대분반수로 나눈 나머지에 따라 분반이 결정된다.
- (예시1) 학번이 22211014이고 소속학부(과), 학년의 최대 분반수가 2반인 경우
  - 1014(학번의 마지막4자리) / 2(최대 분반수) = 0(나머지) → A반
- (예시2) 학번이 22212137이고 소속학부(과), 학년의 최대 분반수가 3반인 경우
  - 2137(학번의 마지막4자리) / 3(최대 분반수) = 1(나머지) → B반
- 5) 수강지도를 받지 못한 학생은 수강 신청을 할 수 없다.
  - ※ 편입학 첫 학기에는 수강지도를 받지 않아도 되며, 추후 수강지도에 관하여는 본인 소속 학부(과) 행정실로 문의 바람.

- 6) 수강 신청 후 ‘학생종합정보시스템(URP) - 수업관리 - 수강신청내역조회’에서 수강 신청 내역을 확인하여야 한다(시간표 출력 가능)

20XX 학년도 X학기 수강신청

학교홈페이지 ENG

소속

대학
자연과학대학
학부(과)
화학과
학년
4
구분
전체과목
조회

20000000  
김영남(YU.YUNAM)  
미래학신대학  
인문철학과  
3학년  
한계: 재학  
예정:  
교과: N

수강가능학점  
수강신청가능  
(세이브학점포함): 17  
수강세이브학점: 0  
교양신청가능: 8  
재이수가능: 6  
자유선택교양인정가능: 6  
교양필수과목은 교양가능학점 제한없이 신청가능

로그아웃

수강신청 완료 시  
프로그램 하시기 바랍니다.

개설과목

수강번호	학년	이수구분	교과목명	학점	담당교수	강의시간	강의실	자과	타과	부족수	교양구분	교양인정	인정과목	재이수	비고
0695	4	전공선택	광전자반응동역학	3	윤석훈	월13:30-14:45 목12:00-13:15	F22-307 F22-307	9	0	30			자유선택	Y	스마트융합대상강좌
0696	4	전공선택	배위화학	3	김미숙	월09:00-10:15 수10:30-11:45	F22-208 F22-208	18	0	0			자유선택	Y	스마트융합대상강좌
0697	4	전공선택	생화학특론	3	홍철암	화12:00-13:15 금16:30-17:45	F22-307 F22-307	15	0	3			자유선택	Y	스마트융합대상강좌
0698	4	전공선택	장외실험(부트캠프)	2	윤영상	토09:00-12:50	F21-403	16	0	0				Y	스마트융합대상강좌
0699	4	전공선택	표면물리화학	3	윤영상	화16:30-17:45 목16:30-17:45	F22-307 F22-307	2	0	0			자유선택	Y	스마트융합대상강좌

수강번호
인증번호
신청

수강신청내역

신청학점:3 교과:0 교양:0 인터넷강의:0 재이수:0

삭제	수강번호	이수구분	교과목명	학점	담당교수	강의시간	수업방법	인정과목(의기)	자유선택교양인정	비고	기이수년도학기
삭제	0697	전공선택	생화학특론	3	홍철암	화12:00-13:15 금16:30-17:45			N	스마트융합대상강좌	

신청학점은 대학생활설계를 제외한 학점입니다.

## [그림2]수강신청 화면

### 다. 재이수

이미 이수한 교과목을 다시 수강신청 하여 성적을 재취득함. 재이수한 과목의 성적을 인정한다.

- 적용대상 : 2005학년도 이후 입학자(편입학자는 2007학년도 이후 입학자)
- 대상과목 : 취득한 성적이 B학점 이하인 교과목과 동일한 교과목에 한해 과목별로 1회만 가능. 단, 폐지된 교과목과 예술대학(구.음악대학)의 전공실기(개인지도), 학교현장실습, 인정과목(성적이 "P") 및 의학과 의 교과목은 신청할 수 없다.
- 성적취득 : 재이수 신청하여 재취득할 수 있는 성적은 "A+"까지 가능하다. 그러나 실격한 경우 이미 이수한 교과목의 성적이 그대로 남는다.
- 신청가능학점 : 한 학기(계절학기 포함)에 6학점 이내이며, 재학기간 중 총 30학점까지 신청 가능
- 신청가능학기 : 1학기, 여름계절학기, 2학기, 겨울계절학기
- 수강신청학점은 재이수를 포함하여 최대 수강신청 가능학점을 초과할 수 없다.
- 재이수 신청방법 : **수강신청 시 기이수한 과목을 수강신청**하면 재이수 신청 확인을 통하여 재이수를 선택함으로써 신청이 된다.

### 라. 소멸과목 성적포기

- 교육과정에서 폐지된 교과목 중 대체과목 또는 동일과목이 지정되지 않아 재이수가 불가한 교과목은 성적포기가 가능하다.
- 정해진 기간 내 신청하며 한 학기에 6학점 이내로 포기하여야 하고, 재학 중 12학점까지 포기신청 가능하다.

### 마. 수강 취소

수강 신청 한 교과목 중에서 수강하기가 어려운 강좌들이나 부득이한 사정으로 인하여 수강할 수 없는 강좌들에 대하여 수강취소를 할 수 있다.

- 수강 취소 신청 기간 : 2025. 3.21.(금) 10:00~17:00, 3.24.(월) 10:00~17:00
- 적용 대상 : 2005학년도 이후 입학자(편입학자는 2007학년도 이후 입학자)
- 수강 취소 불가 과목 : 대학생활설계, 현장(교육)실습, 음악대학의 전공실기(개인지도) 강좌, 도전학기제
- 신청범위 : 수강취소는 신청 기간 내 6학점까지 가능하다.

#### 5) 유의사항

- 가) 취소한 강좌는 수강 신청 학점에 포함되지 않으며, 다른 과목을 추가 신청할 수 없다.
- 나) 수강취소한 과목은 다시 복구할 수 없다.
- 다) 수강취소 후 수강 신청 기준 학점에 미달될 시에는 장학금 추천 대상에서 제외된다.
- 라) 1개 과목 이상 수강취소시 다음학기 수강신청 세이브제에서 제외된다.

#### 바. 장애학생 수강신청 지원

- 1) 장애학생(도우미포함)이 수업학적팀에 수강신청을 요청할 경우 장애유형 및 장애정도에 따라 수강신청의 편의를 제공한다.(단, 강의실에서 진행되는 강의에 한함)
- 2) 장애학생이 수강신청 한 과목을 원활하게 수강할 수 있도록 강의실 배정에 편의를 제공한다.
- 3) 교과목 담당교수에게 장애학생의 수강신청 내역을 통보하여, 장애학생이 수강하는데 배려(대필도우미, 시간 연장, 확대문자시험지 제공) 할 수 있도록 협조 요청한다.

#### 사. 수강신청 세이브제

직전학기 수강신청 학점이 학부(과)별 학기 최대수강신청 가능학점보다 적게 신청하여 발생한 잉여학점을 직후학기 수강신청에 사용하는 제도

- 1) 대상 : 직전학기 수강신청 학점이 학부(과)별 최대수강신청 가능학점보다 적은 자
- 2) 학점 : 3학점 이내
- 3) 학기 : 직전학기에 발생한 세이브학점은 직후학기(정규학기)에 한하여 사용할 수 있으며, 사용하지 않을 시에는 소멸됨.
- 4) 학점 제한
  - ① 직전학기 성적 평점평균이 3.75이상 취득하여 추가로 부여받은 3학점과 학·석사연계과정으로 선발되어 추가로 부여받은 학점은 세이브 학점에서 제외
  - ② 제적, 유급, 휴학하는 경우 소멸됨.
- 5) 제외자
  - ① 직전학기 수강신청 기준학점 미만으로 수강한 자
  - ② 직전학기 성적 평점평균이 2.5미만인 자
  - ③ 직전학기에 한 과목이상 F학점을 받은 자
  - ④ 직전학기 수강취소기간에 1개 과목 이상 수강취소한 자
  - ⑤ 수학 연한을 초과한 자
  - ⑥ 직전·후 학기 국내·외 교류자(학기 현장실습, 학점교류 학생 포함)
  - ⑦ 직전 학기 성적이 3.75이상 취득하여 추가로 3학점을 부여받은 자
  - ⑧ 학·석사 연계과정생으로 선발된 자

#### 아. 예비수강신청(1월, 7월 중 실시)

- 1) “수강꾸러미”란 ?  
수강을 희망하는 교과목을 예비수강신청기간 내에 미리 수강꾸러미에 담아두는 제도임
- 2) 시행 목적  
수강꾸러미를 통하여 수강 희망하는 교과목을 사전에 파악함으로써 효율적인 강좌 운영을 모색하고, 교과목 개설에 대한 학생들의 의견을 적극 반영하고자 함

## 2. 성적 관리

### 가. 성적평가

#### 1) 전 교과목 균형 평가 실시

균형평가는 전 교과목을 대상으로 하고, 이에 관한 기준은 B 이상은 상위 70% 이하로 하되, A 이상은 상위 35%를 초과할 수 없다. 다만, 현장실습, 특강, 학점인정 교과목(P/F), 캡스톤디자인(종합설계)은 균형 평가에서 제외한다.

※ 외국어강의, 실험·실습·실기, 교양 영어회화과목(원어민강좌), 수강인원10명 미만 : A이상은 상위 50%를 초과할 수 없음

#### 2) 성적 종합 평가

각 교과목의 종합 성적 평가는 수업계획서에 제시된 기준에 따라 담당 교수가 평가 한다.

가) 중간, 기말 시험 80% 이내, 예·복습(임시시험, 과제, 팀 프로젝트, 토론 참석 등) 40% 이내, 출석 20% 이내로 성적 평가 반영 할 수 있다.

나) 각 교과목의 당해 학기 총 수업시간수의 4분의 1을 초과하여 결석한 자는 그 교과목의 성적을 인정하지 않는다.(실격 처리)

### 나. 성적확인

1) URP 종합정보시스템의 현학기성적조회에서 성적열람기간에 성적확인 가능

2) 성적열람기간에 반드시 본인 성적을 확인하여야 하며, 이의가 있는 경우에는 성적정정기간에 담당 교수님께 연락하여 이의 신청하여야 한다.

## 3. 강의평가

가. 강의평가는 중간 강의평가와 본 강의평가로 두 번 실시함

나. 강의평가 기간

- 중간 강의평가 : 학기 개강 후 5주차
- 본 강의평가 : 중간고사 이후 기말시험 이전에 실시

다. 참여방법 : URP 종합정보시스템의 “수업관리-강의평가”를 클릭한 후 강의평가 실시

라. 유의사항

- 1) 강의평가결과는 강의개선의 참고자료 및 교수(강사포함) 업적평가에 반영되므로 신중하고 정확하게 평가하여야 한다.
- 2) 학생들의 평가에 대한 비밀은 철저히 보장되며, 솔직하고 성의 있는 답변으로 강의의 질 향상에 귀중한 자료로 활용이 된다.
- 3) 기간 내에 강의평가에 응하지 않은 학생은 조기 성적 열람이 불가능하므로 반드시 참여하여야 한다.

## 4. 강의포털시스템

우리 대학교 홈페이지에 로그인한 후, 포털시스템 상단에 "강의포털"을 클릭하면 강의포털시스템을 이용할 수 있다. 강의포털시스템에서는 학사 일정, 공지사항, 오늘시간표 메뉴에서 학사와 관련된 기본적인 정보를 확인할 수 있으며 이와 함께 개설과목, 수강과목, OCW(공개강의)에 대한 세부적인 정보도 확인할 수 있습니다.

가. 강의포털시스템 첫 화면에서는 학사 일정, 공지사항, 오늘시간표를 확인할 수 있습니다. 일정에서는 수강신청, 중간·기말시험, 휴·복학신청, 등록기간 등 학사일정을 확인할 수 있으며, 공지사항에서는 관련 공지 및 안내를 상세히 확인할 수 있다. 오늘시간표에서는 당일 수업 목록을 확인할 수 있다.

나. 우측의 Quick Menu에서 수강과목을 클릭하면 당해 학기에 수강 중인 과목과 지난 학기에 수강했던 과목의 목록을 볼 수 있으며, 각 과목을 클릭하면 해당 과목의 강의계획서, 공지사항, 질의응답, 강의자료, 과제, 팀프로젝트, 시험, 토론, 설문, 성적 등의 하위 메뉴를 확인할 수 있다.

## 5. 스마트출결

우리대학은 수업의 질과 효율성 향상을 도모하고, 엄정한 학사관리 및 학사업무의 효율성을 제고하고자, 강의실이 없는 수업(예체능 실기과목 등)을 제외하고는 스마트출결시스템을 통해 출석을 점검하고 있으며, 스마트출결시스템 어플리케이션 및 학생종합정보시스템을 통해 출결 관련 사항을 확인할 수 있다.

\* 스마트출결 APP 경로: PLAY 스토어 / 앱 스토어에서 '영남대학교 스마트출결' 검색 후 해당 앱 설치(스마트출결 구축 강의실에서 출석 체크하기 위해서 반드시 설치)

\* 스마트출결 URP 경로: 학생종합정보시스템(URP) - 스마트출결관리 - 스마트출결조회및출결문의

※ 신버전과 구버전 모두 사용 가능하나 구버전은 2025년 3월까지만 사용 가능함

※ 개강 초(2025년 3월 한정) 신버전으로 출결 처리가 되지 않는 등 오류 발생 시 구버전으로 출결 처리

### 가. 스마트출결시스템 구축에 따른 강의실별 출석처리 방법

- 1) 스마트출결 구축 강의실 : 스마트폰의 블루투스 기능을 이용하여 출석
- 2) 스마트출결 미구축 강의실 : 호명을 통한 출석

### 나. 스마트출결시스템 주요 기능

- |                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| 1) 출석체크            | 5) 주간스케줄        |
| 2) 출결현황            | 6) QUIZ 조회 및 제출 |
| 3) 출결현황 확인 및 휴강게시판 | 7) 푸시알람 확인 등    |
| 4) 시간표 확인          |                 |

### 다. 사용방법(자세한 사용방법은 학사안내 게시판의 스마트출결 관련 공지 참고)



[그림 3-1] 스마트출결 APP 기본화면(출석체크)



[그림 3-2] 스마트출결 APP 메뉴

1) 스마트출결 구축 강의실

가) 스마트폰을 사용하는 경우

- ① PLAY 스토어/앱 스토어에서 '영남대학교 스마트출결' 어플리케이션 다운로드 및 설치
- ② 스마트폰의 블루투스 기능 실행 후 '영남대학교 스마트출결' 어플리케이션 실행  
※ 출석 체크 시에는 데이터(3G/4G/5G/Wi-Fi)가 아닌 블루투스 기능을 이용하므로 블루투스 기능이 실행되지 않은 상태에서는 정상적인 출석 체크가 불가능
- ③ '출석체크' 메뉴 클릭
- ④ '출석체크' 메뉴에서 '출석체크' 버튼 클릭
- ⑤ '출결현황' 메뉴에서 정상적으로 출석이 체크되었는지 실시간 확인 가능
- ⑥ 수업 종료 후 대학 홈페이지 로그인 후 학생종합정보시스템 '스마트출결조회 및 출결문의' 메뉴에서도 출석 체크 확인이 가능하며 이상이 있을 경우 각 교과목 담당교수님께 이의신청 가능

나) 스마트폰을 사용하지 않는 경우 / 스마트폰을 가져오지 않은 경우

- ① 스마트출결 구축 강의실의 수업에 스마트폰을 사용하지 않는 학생은 담당교수님께 직접 출석 확인
- ② 스마트출결 구축 강의실의 수업에 스마트폰을 가져오지 않은 학생도 담당교수님께 직접 출석 확인  
※ 같은 수업에서 하나의 스마트폰으로 둘 이상의 학생이 출석 체크를 할 경우 해당 학생 모두 결석 처리가 되므로, 다른 학생의 스마트폰으로 출석 금지

2) 스마트출결 미구축 강의실 : 호명을 통한 출석 체크

## 6. 학점교류안내

가. 교류 가능 대학 : 가톨릭대학교, 경북대학교, 경일대학교, 계명대학교, 고려대학교, 국민대학교, 대구가톨릭대학교, 대구대학교, 대구한의대학교, 부산대학교, 숙명여자대학교, 연세대학교, 원광대학교, 인천대학교, 조선대학교, 제주대학교, 한국과학기술원

나. 학점 교류 신청 방법

신청 기간에 "타대학 학점교류 신청서"를 수업학적팀으로 제출하여야 한다.



## ◆ 학적 관련

### 1. 편입생 학점이수 및 학점인정

#### 가. 학점이수

- 1) 2025학년도 편입학자는 2023학년도 신입학자의 기준으로 학번이 부여되며, 2023학년도 신입학자와 동일한 교육과정에 따라 편입 학부(과)의 졸업 기준을 충족하여야 졸업을 할 수 있다.

(“교양.전공학점 졸업학점 기준” <p20~p22> 참조)

- 2) 2023학년도 전공필수이수 요건을 적용받는 학부(과)의 편입학자는 2023년도 교육과정 기준 전공필수 및 3, 4학년에 개설된 교양필수는 반드시 이수 하여야 한다.

- 3) 사범대학 편입학자는 교원자격증 취득 요건을 갖추지 않더라도 졸업 요건이 충족되면 졸업을 가능 하다.

- 4) 체육학부 무용학전공 학생은 전공실기 14학점, 예술대학 학생은 전공실기 15학점 이상을 이수하여 야 한다.

- 5) 학부(과)에서 지정한 보충과목을 이수하지 않을 경우 졸업 할 수 없다.

- 6) 3학년 편입생은 우리 대학교에서 4개 학기 이상 이수를 하여야 졸업 대상이 될 수 있다.

(조기졸업 신청 불가함)

- ※ 종합정보시스템의 “학적관리-졸업모의사정”에서 졸업요건을 확인하여 학점관리 하기 바람  
[그림4-1] [그림4-2] 참조

The screenshot shows the '졸업모의사정' (Graduation Confirmation) screen in the URP system. The top navigation bar includes 'Korean' and 'Logout' options. The main content area is divided into several sections:

- Student Information:** Displays the student's name (김영남), ID (0000000000), and other personal details.
- Academic Records:** A table showing the student's academic performance, including the number of credits earned (120) and the number of credits required (110).
- Graduation Requirements:** A table showing the requirements for graduation, including the number of credits required (110) and the number of credits earned (120).
- Graduation Confirmation:** A section for confirming the student's graduation status, with a '확인' (Confirm) button.

[그림 4-1] 졸업모의사정 졸업정보 화면

The screenshot displays the '영남대학교 학생종합정보시스템(반응형)' (Yongnam University Student Comprehensive Information System - Responsive). The main content area shows the '필수과목 이수내역' (Required Course Completion Record) for a student. The table lists courses and their completion status.

구분	이수구분	이수과목	학점	이수구분	이수과목	학점	이수구분	이수과목	학점
필수	교양	교양필수	22	필수	교양	22	필수	교양	22
전공	전공필수	전공필수	36	전공	전공필수	36	전공	전공필수	36
교직	교직	교직	14	교직	교직	14	교직	교직	14

[그림 4-2] 졸업모의사정 필수과목 이수내역 화면

## 나. 학점인정

- 1) 편입생의 학점인정은 교과목인정과 학점인정으로 이루어지며, 최대인정학점을 초과할 수 없다.

[대학, 학부(과)별 최대 인정학점 기준]

대학, 학부(과)	사범대학	그 외 대학
졸업학점	130학점	120학점
최대 인정학점 (우리대학교 2학년 수료학점)	65학점	60학점

- 2) 전적 대학교의 취득 학점이 우리대학교의 2학년 수료 학점에 미달되는 경우에는 전적대학 취득 학점이 최대인정학점이 된다.
- 3) 과목인정
  - 가) 전적 대학에서 이수한 교과목 중 우리대학교 교과목과 내용이 유사하거나 동일한 경우, 우리대학교의 교과목으로 인정할 수 있다.
  - 나) 과목으로의 인정 결정은 소속 학부(과)에서 과목내용, 성적, 취득학점 등을 고려하여 학부(과)장이 인정 여부를 결정한다.
  - 다) 과목별 학점인정은 우리대학교의 교과목 학점 기준으로 결정을 한다.
  - 라) 성적표의 과목명은 우리대학교 과목명으로 성적은 "P" 로 표기 된다.
  - 마) 과목으로의 인정은 편입학한 소속 학부(과)의 전공과목만 인정 한다.(타 전공의 과목은 인정 불가)
  - 바) 전공과목으로의 인정은 졸업요건인 전공 최소 이수학점의 1/3 내에서 인정할 수 있다.
  - 사) 과목 인정은 영남대학교 편입 시 편입학원서에 기재한 최종 대학의 성적만 인정한다.
- 4) 학점인정
  - 가) 학생별 최대인정학점에서 과목인정의 학점수를 빼면 학점인정의 학점수가 결정된다.
  - 나) 졸업학점에 포함되며, 성적증명서에는 “2025년 3학년 편입 00 학점 인정”으로, URP종합정보시스템 성적조회에는 “편입인정학점(92년도 이후)” 로 성적등급은 "P" 로 표기 된다.
- 5) 인정 예시
 

예) 최대인정학점이 60학점인 학생이 3과목(9학점)을 과목인정 받은 경우, “편입인정학점” 으로 51학점“P”로 인정이 된다.

(최대인정학점(60학점) = 과목인정(9학점) + 학점인정(51학점))
- 6) 결과 확인 : 2025. 2.28.(금) 10:00 이후, “URP종합정보시스템/성적관리-성적조회”에서 확인



질병 등 부득이 한 사유로 휴학하고자 할 때에는 증빙서류를 제출하여 허가를 받아야 한다.

나) 휴학기간은 1회에 2개 학기를 초과하지 못하며 통산하여 3년(단, 의과대학은 4년)을 초과할 수 없다. 다만, 병역복무를 위한 휴학은 휴학기간에 산입하지 아니한다.

다) 휴학 신청 시 각 등록금 이월의 사유 발생일 마지막 날 휴학 신청은 반드시 17시 까지 수업학 적팀에 서류제출을 완료하여야 해당 금액이 이월 된다.(시간엄수)

라) 등록금 이월 기준일(마지막일) 17시까지 서류를 제출하지 않은 경우 휴학 신청은 무효화되고 신청 자료는 삭제된다.

#### 나. 군 휴학

1) 신청기간 : 입영 7일전 ~ 입영일 사이

2) 신청절차 : 학교 홈페이지(URP종합정보시스템→학적관리→군휴학신청)에서 신청

※ 군휴학 신청서 작성 화면에서 입영(병), 군입영 날짜, 전역예정일을 입력하고 입영통지서를 첨부파일 업로드한 후 확인 클릭하면 신청 완료됨

※ 입영통지서 : 입영일자가 기재된 병적서류(입영통지서, 주민등록초본, 산업기능요원복무확인서, 병적증명서 등)

3) 입영일에 따른 휴학 신청

입영일	가능 휴학 신청	비고
학기 개시일( 3. 1.)전일까지 입영	군 휴학 신청	
학기 개시일( 3. 1.)이후 입영 (선택 가능)	일반 휴학 신청 후 군 휴학	귀가시 학적상태 '일반휴학'
	재학중 군 휴학	귀가시 학적상태 '재학'
재학중 수업일수 3/4선후 입영	당해 학기가 인정되므로 반드시 성적을 받아야 함 (각 교과목 담당교수와 논의)	

4) 유의사항

가) 군 휴학 기간 : 입영일 ~ 전역일

나) 일반휴학기간 중 군입대자는 반드시 입영 전 7일 이내에 군 휴학 신청으로 변경 하여야 한다.

군 입대 미신고자는 일반휴학 종료 후 제적 처리 될 수 있다.

### 3. 휴학 취소

휴학을 신청한 후 부득이한 사유로 휴학을 취소하고자 하는 자는 소정의 서류를 구비하여 휴학취소원을 제출하여야 한다.

가. 일반 휴학 취소 : 휴학신청일로부터 7일 이내(수업일수 1/4선 7일전까지 해당)에 휴학 취소원을 수업학적팀에 제출하여야 한다.

나. 군 휴학 취소 : 군 휴학자가 귀향, 입영연기, 입영취소 되었을 경우에는 사유 발생 즉시 근거서류(귀가증 등)를 첨부하여 휴학 취소원을 수업학적팀에 제출하여야 한다.(미 신고 시 제적 처리 될 수 있음)

### 4. 복학

휴학한 자가 학업을 계속하고자 할 때에는 휴학기간 종료 전 소정기간에 복학 신청을 하여 총장의 허가를 받아야 한다.

가. 일반 휴학 자의 복학

1) 신청 시기 : 휴학 기간 종료 전 소정의 신청 기간

- 2) 신청 절차 : 학교 홈페이지 URP종합정보(종합정보시스템 → 학적관리 → 복학신청)에서 신청  
▶ 처리 완료

나. 군 휴학한 자의 복학

- 1) 신청 시기 : 전역 후 전역일자를 기준으로 학기 개시일(3월1일, 9월1일)이 두 번 지나기 전에 본인의 수학 학기를 고려하여 소정의 신청 기간에 신청
- 2) 신청 절차 : 우리대학교 홈페이지 URP종합정보(종합정보시스템 → 학적관리 → 복학신청)에서 신청 ▶ 학생 소속 대학 행정실 전산 접수 ▶ 처리 완료
- ※ 신청시 병적 사실 확인 서류[병적확인서, 전역증, 주민등록초본(입영일자, 전역일자 기재) 중 1부]를 첨부파일로 업로드 해야 함
- 3) 군복학은 전역일로부터 학기 개시일(3월1일, 9월1일)을 2회 초과할 수 할 수 없으며, 초과할 경우 제적 처리 되니 유의 바람.

※ 예시) 전역일자: 2024. 3. 1 ~ 2024. 8.31 : 2024학년도 2학기, 2025학년도 1학기  
2024. 9. 1 ~ 2025. 2.28 : 2025학년도 1학기, 2025학년도 2학기

## 5. 제적(자퇴)

- 가. 자퇴를 하고자 하는 자는 자퇴 원서를 작성하여 소속 대학장을 경유, 총장의 허가를 얻어야 한다.
- 나. 본 대학교 학생으로서 이중 학적을 가진 자는 퇴학 처분한다.
- 다. 휴학기간 경과 후 다음 등록 기간 내에 복학하지 아니한 자.
- 라. 매학기 소정의 기간 내에 등록을 완료하지 아니한 자.
- 마. 성적불량, 신체허약 등으로 인하여 성업의 가망이 없다고 인정된 자.
- 바. 재학기간 중 통산 4회의 학사경고에 해당하는 자.
- 사. 기타 징계에 의하여 결정이 된 경우.
- 아. 약학대학 학생 중 통산 3회의 유급에 해당하는 자.

## 6. 재입학

- 가. 자퇴한 자 또는 제적된 자가 재입학을 원할 때에는 매학기 초 일정기간 중에 이를 허가할 수 있다.  
다만, 징계제적자 중 개전의 정이 확실하며 성행이 우량하다고 인정될 경우 소속대학 교수회의의 심의, 의결을 거쳐 총장이 이를 허가할 수 있다.
- 나. 학사경고로 제적된 자는 그 횟수를 재입학 이후 발생분과 통산하지 않으며 제적된 날로부터 1년 경과 후 재입학을 허용할 수 있다.

## 7. 부전공

타 학부(과)·전공의 전공과목을 부전공으로 이수할 수 있다.

가. 신청 시기 : 매 학기말 소정기간(1월, 7월)

나. 신청 제한

- 1) 졸업예정자, 수료예정자는 신청 불가
- 2) 의과대학, 약학대학, 사범대학, 예술대학 및 체능계열의 전공분야, 건축학부 건축학전공, 항공운송학과, 산업경영학과는 타 대학(학과·전공·계열) 소속 학생이 부전공으로 이수할 수 없다. 단, 예술대학의 경우 디자인미술 관련 학과 간 또는 음악학부내의 전공간에 한하여 부전공으로 이수할 수 있다.
- 3) 체육학부 체육학전공은 사범대학 특수체육교육과 학생에 한하여 부전공으로 이수 할 수 있다.
- 4) 경영대학 모든 학과는 평점 평균 3.0/4.5 이상인자 신청 가능

다. 신청 방법 및 제출 서류

- 1) 홈페이지 URP종합정보(종합정보시스템 → 학적관리 → 부전공신청) → 신청내용 입력(이수과목인정신청<이미 이수한 부전공 과목이 있는 자>) → 신청서 및 이수과목 인정신청서(해당자만)출력 → 소속 학과 지도교수 승인 → 부전공 학부(과)장 승인 → 소속 대학(부) 행정실 접수
- 2) 부전공이수신청서를 제출하여 승인을 받아야 부전공 이수자가 된다.
- 3) 부전공이수 신청 전 미리 일반선택으로 이수한 부전공과목은 부전공 신청 시 “부전공 이수과목인정 신청서”를 제출하면 소정의 절차를 거쳐 부전공과목으로 인정한다.

라. 부전공 이수와 포기

- 1) 타 학부(과)·전공의 전공과목 중에서 21학점 이상(전공핵심이 지정된 경우 9학점 이상 포함)을 이수한 자에게는 부전공을 인정하여 학위증에 이를 표시하고 학적부에 기재한다.
- 2) 부전공 이수 승인을 받은 자는 부전공이수포기신청서를 제출하여 부전공 이수를 포기하고, 다른 부전공 또는 복수전공 이수를 재신청 할 수 있다.
- 3) 부전공 이수 시 주전공의 전공 최소이수학점 요건과 부전공 학부(과)의 전공(전공핵심 포함) 최소이수학점 요건을 모두 충족하여야 한다.(학부(과)·전공별 이수학점 기준표 참조)
- 4) 부전공을 포기하여 단일전공 이수자가 된 경우 본인 입학년도 학부(과)·전공별 학점기준표를 반드시 확인하기 바람.
- 5) “부전공이수포기신청서”는 우리대학교 홈페이지-학사-전공·전부(과)의 부전공 화면 하단의 양식을 다운받아 신청하면 된다.
- 6) 제적(자퇴) 시 부전공은 포기 처리 되며, 부전공으로 이수한 과목은 “일반선택”으로 처리한다.

## 8. 복수전공

전공 이외에 타 전공을 2개까지 복수전공 할 수 있다.

가. 신청 시기 : 매 학기말 소정기간(1월, 7월초)

나. 신청 제한

- 1) 졸업예정 자, 수료예정 자는 신청 불가
- 2) 성적 제한 있는 학과(전공)는 다음과 같으며 학부(과)의 수업 여건에 따라 변동이 될 수 있음

로 신청 시 공지 참조

적용 학과	기준 평점 평균
인문대학 영어영문학과	3.3/4.5 이상
경영대학(모든 학과)	3.5/4.5 이상
사범대학 영어교육과	3.5/4.5 이상
유럽학 전공	3.0/4.5 이상

#### 다. 신청 방법 및 제출서류

- 1) 홈페이지 URP종합정보(종합정보시스템 → 학적관리 → 복수전공신청) → 신청내용 입력(이수과목 인정< 이미 이수한 복수전공 과목이 있는 자 > → 신청서 및 이수과목인정신청서(해당자만)출력 → 소속학과 지도교수 승인 → 복수전공 학부(과)장 승인 → 소속대학(부) 행정실 접수
- 2) 복수 전공 이수신청서를 제출하여 승인을 받아야 복수전공 이수자가 된다.
- 3) 복수 전공 신청 전 이미 일반 선택으로 취득한 복수전공 과목은 ‘복수전공 이수 과목 인정 신청서’를 제출, 사정을 거쳐 복수 전공과목으로 인정받을 수 있다.

#### 라. 허용인원 및 선발기준

- 1) 허용인원 : 전공별 허용인원의 당해 학기 여석 범위 내에서 선발하며, 신청자가 허용인원을 초과할 경우 별도의 선발 기준에 따른다.
- 2) 선발기준 : 누적평점평균이 높은 자, 누적평점합계가 많은 자, 취득학점이 많은 자, 직전학기 평점 평균이 높은 자 순으로 선발

#### 마. 선택 범위

- 1) 의과대학, 약학대학, 사범대학, 예술대학 및 체능계열의 전공분야, 건축학부 건축학전공, 항공운송학과, 산업경영학과는 타 대학(학과·전공·계열) 소속 학생이 복수전공으로 이수할 수 없다. 단, 사범대학은 소속 대학 학생에 한하여 복수전공으로 이수 가능하며, 예술대학의 경우 디자인미술 관련 학과 간 또는 음악학부내의 전공간에 한하여 복수전공으로 이수할 수 있다.
- 2) 체육학부 체육학전공은 사범대학 특수체육교육과 학생에 한하여 복수전공으로 이수 할 수 있다.
- 3) 복수전공 학과(전공)의 해당 학년(신청자의 학년과 동일학년)에 여석이 있어야 한다.

#### 바. 이수 학점

주전공과 복수전공 학과(전공)의 전공(핵심) 최소이수학점 이상을 각각 이수하여야 한다.  
(학부(과).전공별 이수학점 기준표 2022학년도 입학자 p20~p21 참조)

#### 사. 이수 연한 및 졸업

복수전공자의 학위수여는 주전공과 복수전공의 졸업요건이 모두 충족되어야 동시에 학위를 수여할 수 있다.

#### 아. 복수전공의 포기

- 1) 복수전공 이수자가 졸업 시까지 복수전공이수요건을 충족하지 못하면 졸업이 불가함으로, 주전공으로만 졸업하고자 할 때에는 반드시 매학기 기말시험 종료 후 7일 이내에 “복수전공이수포기 신청서”를 제출하여야 한다.
- 2) 복수전공 이수 포기서를 제출하여 복수전공 이수를 포기하고, 다른 복수전공 또는 부전공을 신청할 수 있다.
- 3) 자퇴(제적) 시에는 복수전공 이수가 포기되며 이수과목은 일반선택으로 처리 된다.
- 4) “복수전공이수포기신청서”는 우리대학교 홈페이지-학사-전공·전부(과)의 복수전공 화면 하단의 양식을 다운받아 신청하면 된다.

## 9. 학생설계전공

- 가. 학생 스스로 3개 이상의 전공을 융합하여 교육과정을 구성하고 대학의 승인을 받아 이수하는 새로운 개념의 전공이수체계이다.
- 나. 학생설계전공 이수를 희망하는 1학년 수료 이상 6개 학기 이내 재학생은 지도교수의 자문을 받아 3개 이상 학부(과)의 전공과목을 학과(전공)별 최소 12학점 이상을 포함하여 전체 54학점 이내에서 편성하여 승인신청서를 수업학적팀에 제출하고, 학생설계전공으로 승인 받을 경우 이를 복수전공으로 이수한다.
- 다. 학생설계전공 교육과정에 편성된 과목 중 학과(전공)별 최소 9학점 이상을 포함하여 전체 39학점 이상을 이수하고 주전공과 학생설계전공의 졸업 요건을 모두 충족할 경우 각 전공의 학위를 동시에 수여한다.

## 10. 마이크로전공

- 가. 마이크로전공은 4차 산업혁명 사회에서 요구되는 기본역량 강화를 위하여 관련 전공자 및 비전공자에게 관심분야 기초 지식을 쌓을 수 있는 모듈형 교육 프로그램이다.
- 나. 단일형: 단일학과에서 12학점 이상 이수 시 인증된다.
- 다. 융합형: 2개 이상 학과에서 타 학과(전공) 과목 6학점 이상 포함 12학점 이상 이수 시 인증된다.
- 라. 마이크로전공 이수를 완료하면 졸업 시 이수증명서를 발급하고 이수사항을 성적증명서에 기재한다.

## 11. 등록금 반환

이미 납입한 등록금(입학금 포함) 및 수혜비는 반환하지 아니한다. 다만, 학업을 계속 할 수 없어 자퇴를 하는 경우에는 반환 기준에 따라 반환한다.

### [자퇴 시 반환 기준]

반환사유 발생일	반환금액
해당 학기 개시일(입학생의 경우 입학일)전일까지	등록금 및 수혜비 전액
학기 개시일부터 30일까지	수업료의 6분의 5 해당액
학기 개시일에서 30일이 지난 날부터 60일까지	수업료의 3분의 2 해당액
학기 개시일에서 60일이 지난 날부터 90일까지	수업료의 2분의 1 해당액
학기 개시일에서 90일이 지난 날	반환하지 않음

※ 등록금 반환 예시

- ◆ 재학 중인 자는 자퇴(제적) 신청일자를 기준일로 하여 반환
- ◆ 휴학 중인 자는 휴학 신청일자를 기준일로 하여 반환



## 12. 기타

### 가. 학생증 발급

신청기간	구분	장소	지참물/방법	수령방법
2025. 3. 4.(화)~ 상시 홈페이지-대학소개- 학교소식-영대소식 공지 예정	오프라인	아이엠뱅크 (대구은행) 전 지점	사진(3*4) 1장, 주민등록증, 본인명의 아이엠뱅크(대구은행) 통장사본 1부	소속 대학 학부(과) 행정실 수령 (문자또는 스마트출결 어플 알림으로 안내드립니다.)
	온라인	아이엠뱅크 (대구은행) 어플리케이션	사진(3*4) 파일, 주민등록증, 아이엠뱅크(대구은행) 어플리케이션 “학생증” 검색 후 신청 진행	

- 학생증 신청은 필수가 아닌 선택사항입니다.
- ※ 학생증 사용처: 학생 주차장 입·출 등 (교통카드 기능 미탑재)
- ※ 도서관 이용 및 전자 출/결은 별도 어플리케이션 사용  
(도서관: 영남대학교 “Cliket”, 전자출/결: 영남대학교 “스마트출결”)
- 학생증 발급은 신청 후 3~4주 정도 소요가 됨
- 문의 : 학생지원팀 (☎ 810-1138)

### 나. 예비군 신청

- 신청대상: 군필자로서 예비군편성 대상자(단, 제2국민역, 민방위 대상자 제외)
- 신고일자: 학번 부여받은 후 즉시
- 신고방법: 인터넷 사용 가능한 곳에서 학교 홈페이지 접속

※ 학교홈페이지 → URP종합정보 → 학번, 비밀번호 입력 → 병사관리 → 예비군 전입신청(계급, 군번, 주특기(군생활시 주특기 무시하고 “1111”로 통일), 전역부대명, 입영일자, 전역일자, 집전화, 본인 휴대전화, 보호자 휴대전화, 세대주, 이메일 등을 상세히 기록 입력) → 전입신청 클릭

- 신청확인 : 학교 홈페이지 → URP종합정보 → 학번, 비밀번호 입력 → 병사관리 → 예비군 조회
- 문의전화: 예비군 연대본부 ☎ 053-810-1841~2

### 다. 증명 발급 신청

- 재학증명서 발급은 2025. 3. 4.(화)부터 가능
- 신청 방법 : 학교홈페이지-학사-증명발급/증명서발급 참조
- 문의 : 수업학적팀(810-1096)

13. 학교 홈페이지 이용 안내(홈페이지 주소 : http://www.yu.ac.kr)

우리대학교 홈페이지 이용 시 ID는 학번, 초기 비밀번호는 주민등록번호 앞자리로 되어 있으며, 비밀번호 변경 후 로그인하여야 한다.

가. 초기화면



나. 종합정보시스템 화면(학적관리, 학생정보조회, 성적조회, 휴·복학신청, 수업관리)

Yeungnam University Student Information System (학성종합정보시스템(원용형))

김영남 0000000000

학번: 00000000 | 생년월일: 02.01.01 | 대학: 사회과학대학 | 학과: 심리학과

입학구분	입학일자	지명특기	장학외부	재등록일자	보고특기	입학전공	학부(과)	학점	최종학점	입학구분
신입학	0000-00-00	0000-00-00	Y	0000-00-00	0000-00-00	심리학과	심리학과	120	110	신입학

입학사정: 입학사정, 주소사정, 소속사정, 변동사정, 보충사정, 재이수/성적포기, 상벌사정, 졸업사정, 교양사정

1. 입학사정

입학구분	입학일자	지명특기	장학외부	재등록일자	보고특기	입학전공	학부(과)	학점	최종학점	입학구분
신입학	0000-00-00	0000-00-00	Y	0000-00-00	0000-00-00	심리학과	심리학과	120	110	신입학

2. 전공사정

부전공	제1복수전공	제2복수전공	예정전공
RIS마이크로전공	제1마이크로전공	제2마이크로전공	

3. 인증전공사정

주전공	제1복수전공	제2복수전공

4. 비교사정

ROTC	교대특기구분
Y	

5. 휴·복학사정

휴·복학사정

## 다. 대학생활

영남대학교 Yeungnam University	대학소개	입학	대학 대학원	연구·산학	학사	YuTopia	<u>대학생활</u>	YU천마뉴스		사용자
------------------------------	------	----	--------	-------	----	---------	-------------	--------	--	-----

---

라. 증명서 발급

yu.ac.kr/main/index.do

항상정보공급 ▶ 영남대 ▶ NAVER ▶ 경북유기산 계신기... ▶ 원스탑제일 ▶ 제일 ▶ Rapago ▶ 학생URP실제 ▶ 직함test ▶ 온라인등록금수납... ▶ 학생출발정보서비스... ▶ YouTube ▶ 근로장학기관 포털 ▶ M KAM 선거회 / 캠페... ▶ 영남대학교

< 각 대학원 학생 모집 안내 | 각 대학원 합격자 발표 및 고지서 출력 | 정규직원 신규 채용 >

포탈 | 로그인 | ENG |

**YU** 영남대학교 Youngnam University

대학소개 입학 대학원 연구산학 학사 YuTopia 대학생활 YU천마뉴스 🔍 ≡ 사용자

㈜노나아이티 박상수 대표, 영남대에 발전기금 1천만 원 기탁  
📅 2025-01-17

김영수 영남대 교수, 대학 발전기금 1천만 원 기탁  
📅 2025-01-16

영남대 파이버시스템공학과, 기업이 뽑은 최우수학과 선정  
📅 2025-01-15

YuTopia  
(모든 비교과)

입학안내

취업지

발전기금

천마아트센터

증명서류

포털시스템

외국어교육원

글로벌 평생교육원

도서관

TOP

## 14. 교육과정 이수

가. 학부(과).전공별 이수학점 기준표

2023학년도 입학자

대학	학부(과)·전공		최소이수학점								계열	
			교양	단일전공		복수전공		부전공		졸업 학점		
				전공 핵심	전공 계	전공 핵심	전공 계	전공 핵심	전공 계			주 전공
인문 대학	국어국문학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	일어일문학과		30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
	영어영문학과		30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
	유럽언어 문화학부	프랑스어문전공	30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
		독일언어문화전공	30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
	철학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	역사학과		30	24	66	24	42	9	21	57	120	인문사회
문화인류학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회	
자연 과학 대학	수학과		30	18	63	18	39	9	21	57	120	자연과학
	통계학과		30	18	63	18	39	9	21	57	120	자연과학
	물리학과		30	20	66	20	39	9	21	57	120	자연과학
	화학학과		30	24	66	24	39	9	21	57	120	자연과학
	생명과학과		30	20	63	20	39	9	21	57	120	자연과학
공과 대학	건설시스템공학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
	환경공학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
	도시공학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
	건축학부	건축학전공	30		103						160	공 학
		건축공학전공	30	20	63	20	39	9	21	57	120	공 학
	건축디자인전공		30	21	63	21	39	9	21	57	120	공 학
	신소재공학부	신소재공학전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
		고분자·바이오소재전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
	화학공학부	화학시스템전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
		융합화학공학전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
		에너지화학전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
파이버시스템공학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학	
기계 IT 대학	기계공학부	기계시스템전공	30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
		기계설계전공	30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
		첨단기계전공	30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
	전기공학과		30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
	전자공학과		30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
	컴퓨터공학과		30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
	정보통신공학과		30	24	66	24	39	9	21	57	120	공 학
	미래자동차공학과		30	22	63	22	39	9	21	57	120	공 학
	로봇공학과		30	22	66	22	39	9	21	57	120	공 학
소프트 웨어 융합 대학	소프트웨어 융합학부	SI소프트웨어전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학
		소프트웨어보안전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	공 학

- 1) 타 학부(과).전공 학생이 교육학과 복수전공 시 전공최소이수학점을 50학점으로 함.
- 2) 특수체육교육과 학생이 체육학전공 복수전공 시 전공최소이수학점을 56학점으로 함.

대학	학부(과)·전공		최소이수학점								계열	
			교양	단일전공		복수전공		부전공				졸업 학점
				전공 핵심	전공 계	전공 핵심	전공 계	전공 핵심	전공 계	주 전공		
사회 과학 대학	정치외교학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	행정학과		30	12	66	12	39	9	21	57	120	인문사회
	심리학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	사회학과		30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
	미디어커뮤니케이션학과		30		63		39		21	57	120	인문사회
	경찰행정학과		30		63		39		21	57	120	인문사회
	군사학과		30		63		42		21	57	120	인문사회
경영 대학	경제금융학부	경제금융전공	30	21	63	21	39	9	21	57	120	인문사회
	경영학과		30	24	63	24	42	9	21	57	120	인문사회
	무역학부	무역학전공	30	24	66	24	39	9	21	57	120	인문사회
	회계세무학과		30	24	63	24	42	9	21	57	120	인문사회
	항공운송학과(계약학과)		30		63						120	인문사회
	산업경영학과		30	24	63						120	인문사회
의과 대학	의예과		30		38						80	자연과학
	의학과				160						160	의 학
약학 대학	약학부	약학전공	30		180						220	자연과학
		제약학전공	30		180						220	자연과학
생명 응용 과학 대학	식품경제외식학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	원예생명과학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	자연과학
	조경학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	자연과학
	산림자원학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	자연과학
	식품공학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	자연과학
	생명공학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	자연과학
	의생명공학과		30	24	66	24	39	9	21	57	120	자연과학
생활 과학 대학	주거환경학과		30	19	63	19	39	9	21	57	120	자연과학
	식품영양학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	자연과학
	체육학부	체육학전공	30	22	63	22	39	9	21	57	120	예체능
		무용학전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	예체능
	의류패션학과		30	23	63	23	39	9	21	57	120	자연과학
	휴먼서비스학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
사범 대학	교육학과		30		64		64 <sup>1)</sup>				130	인문사회
	국어교육과		30		62		56				130	인문사회
	영어교육과		30		62		56				130	인문사회
	한문교육과		30		62		56				130	인문사회
	수학교육과		30		62		56				130	자연과학
	유아교육과		30		62		56				130	인문사회
	특수체육교육과		30		65		65 <sup>2)</sup>				130	예체능

대학	학부(과)·전공		최소이수학점								계열	
			교양	단일전공		복수전공		부전공				졸업 학점
				전공 핵심	전공 계	전공 핵심	전공 계	전공 핵심	전공 계	주 전공		
예술 대학	회화과		30	16	63	16	39	9	21	57	120	예체능
	트랜스아트과		30	14	63	14	39	9	21	57	120	예체능
	시각디자인학과		30	16	63	16	39	9	21	57	120	예체능
	산업디자인학과		30	16	63	16	39	9	21	57	120	예체능
	생활제품디자인학과		30	17	63	17	39	9	21	57	120	예체능
	음악학부	국악및작곡전공	30	18	63	18	39	9	21	57	120	예체능
		성악전공	30	20	63	20	39	9	21	57	120	예체능
		피아노전공	30	24	63	24	39	9	21	57	120	예체능
		관현악전공	30	22	63	22	39	9	21	57	120	예체능
글로벌 인재 대학	글로벌 교육학부	국제한국어교육전공	30	/	63	/	47	/	26	57	120	인문사회
	글로벌 통번역학부	영어통번역전공	30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
		응용중국어통번역전공	30	18	63	18	39	9	21	57	120	인문사회
	글로벌비즈니스학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	중국어언어문화학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	새마을국제개발학과		30	24	63	24	39	9	21	57	120	인문사회
	글로벌학부	[외국인유학생] 새마을국제개발학전공	/	24	63	/	/	/	/	/	120	인문사회
		[외국인유학생] 한국어통번역전공(관광무역)	/	11	63	/	/	/	/	/	120	인문사회
		[외국인유학생] 컴퓨터공학전공	/	24	66	/	/	/	/	/	120	인문사회

나. 교양과목

- 1) 2025학년도 편입생은 2023학년도 입학자와 동일한 교육과정을 적용하며 교양이수학점 기준은 충족하지 않아도 된다. 단, 본인 학번기준 교육과정의 3~4학년 과정에 편성되어 있는 교양필수 과목은 반드시 이수하여야 한다.
- 2) 과목명이 변경 또는 대체 지정 된 경우 해당 과목을 반드시 이수하여야 한다.

다. 전공과목

- 1) 전공핵심, 전공필수, 전공선택과목으로 구분하며, 모두 전공학점 수에 포함된다.
  - 2) 선수과목이 필요한 과목은 반드시 선수과목을 먼저 이수하여야 한다(2004학년도 입학자부터 적용).
  - 3) 전공필수
    - 가) 2023학년도 교육과정에 따라 전공필수이수 요건을 적용받는 학부(과) 편입학생은 교육과정에 편성된 전공필수 과목은 반드시 이수하여야 한다.(2023학년도 교육과정 3~4학년 전공필수 모두 해당)
    - 나) 미이수 또는 실격한 전공필수과목이 폐지된 경우, 학부(과)·전공에서 지정한 대체과목을 반드시 이수하여야 한다. 단, 대체과목이 지정되지 않은 경우에는 이수하지 않아도 된다.
- 다) 전공필수 적용 조회 : URP 종합정보시스템 - 수업관리 - 교육과정 조회(년도, 대학, 학부, 전공, 과정 구분 (전공필수))
- 라) 과목명이 변경된 경우 본인 소속 학부(과)·전공에 개설된 동일과목을 이수하여야 한다.