

2026학년도 신입생
수강가이드



숙명여자대학교



2026학년도 신입생 여러분,
우리 대학 입학에 진심으로 축하합니다.

목 차

1. 우리 대학 수강신청 주요사항	01
2. 신입생 수강신청 일정	02
3. 수강신청 가능 학점 안내	03
4. 수강신청 방법	04
5. 수강 과목 검색 요령	08
6. 졸업학점기준 안내	11
7. 전공 교육과정 이수 안내	12
8. 교양 교육과정 이수 안내	13
9. 2026-1 학과별 신입생 수강필수 및 권장과목 안내	14
10. 업무별/학과 문의처	16

1 우리 대학 수강신청 주요사항

- 등록금 납부가 확인되면, 학번이 발급되며, 숙명포털 '아이디 찾기'에서 학번을 조회할 수 있습니다.(4쪽 참조)
- 학번 발급 당일에는 포털 로그인이 제한되므로, 반드시 '수강신청 전용 링크'를 이용해 수강신청해야 합니다.(4쪽 참조)
- 1차 수강신청은 선착순이 아니며, 정원 초과 시 아래표 기준에 따라 순위를 산정해 수강여부가 확정됩니다. 탈락한 학생은 2·3차 수강신청 기간에 선착순으로 재신청할 수 있습니다.

구 분	1순위	2순위	3순위
교양 과목	학년순 (4학년(약대 5, 6학년 포함)→1학년→3학년→2학년)	직전학기 이수학점순	직전학기 성적순
	※ 교양필수과목의 경우 1학년생을 우선적으로 확정함.		
전공 과목	제1전공	복수·부전공·학생자율/연계전공자	-
	※ 동일조건에서는 학년순(6학년→5학년→4학년→3학년→2학년→1학년)→직전학기 이수학점순→직전학기 성적순으로 수강 확정된다.		

※ 1학년 전공과목이나 교양필수 과목의 경우, 각 전공의 신입생을 우선적으로 확정하며, 직전학기 이수학점 순에서 순위확정 시 신입생의 경우에는 임의로 순위가 정해지므로 과목에 따라 실시간 순위 조회와 실제 확정 결과가 달라질 수 있습니다.

- 2차 수강신청 둘째 날에는 1차에서 탈락·폐강 과목이 있거나 수강신청 이력이 없는 신입생만 여석 내 선착순으로 신청할 수 있습니다.(2쪽 일정 참조)
- 2차 수강신청 셋째 날에는 탈락 여부와 관계없이 신입생을 포함한 모든 재학생이 여석 내 선착순으로 신청 및 정정할 수 있습니다.(2쪽 일정 참조)
- 3차 수강신청은 개강 후 1주일간 진행되며, 모든 재학생이 여석 내 선착순으로 신청 및 정정할 수 있습니다.(2쪽 일정 참조)
- 장애학생은 수강신청 확정 시 우선순위를 적용받습니다.

2 신입생 수강신청 일정

※개강일 : 2026. 3. 3.(화)

- 아래 파란색 박스로 표시된 일정은 신입생 수강신청이 가능한 기간입니다.

구분		일정	신입생 수강신청일	수강조건		수강확정	접속방법
개강전	1차 수강신청	2/5(목) 9시~ 2/9(월) 17시	모든 신입생 수강신청 가능	전체 재학생		선착순 아님 x (약대과목 만 선착순)	학교 홈페이지> 우측 사용자 메 뉴에서 '재학생' 선택>수강신청
	수강확정 결과조회		2/12(목) 16시이후	전체 재학생			속명포털>학사> 수강신청>수강조 회
	첫째날	2/13(금) 9시~17시		아래 조건 중 하나에 해당하는 3학년/4학년/약대5학년(약대 2+4년제: 5~6학년) 1) 폐강과목 신청자 2) 탈락과목 신청자 3) 미수강자	타교 학점교류생	선착순 ○	학교 홈페이지> 우측 사용자 메 뉴에서 '재학생' 선택>수강신청
	둘째날	2/19(목) 9시~17시	(1차 수강신청 과목 중 폐강 혹은 탈락과목이 있거나 이날 최초 수강 신청하는) 신입생만 수강신청 가능	아래 조건 중 하나에 해당하는 1학년/2학년(약대 2+4년제: 1~4 학년) 1) 폐강과목 신청자 2) 탈락과목 신청자 3) 미수강자	타교/해외 학점교류생		
	셋째날	2/20(금) 9시~17시	모든 신입생 수강신청 가능	전체 재학생 타교/해외 학점교류생			
개강후	3차 수강신청	3/3(화) 8시~ 3/9(월) 17시	모든 신입생 수강신청 가능	전체 재학생 타교/해외 학점교류생		선착순 ○	학교 홈페이지> 우측 사용자 메 뉴에서 '재학생' 선택>수강신청
	최종 폐강공지	3/9(월) 18시 이후		★ 반드시 홈페이지 확인 요망			학교 홈페이지> 공지사항
	4차 수강신청	3/10(화) 10시~17시		아래 대상만 수강신청 가능 1. 3/9(월) 최종폐강과목 신청자 ★ 2. 개강 1주차 첫 수업이 금요일 오후 5시 이후이거나 걸쳐 있는 과목의 수강신청자		선착순 ○	학교 홈페이지> 우측 사용자 메 뉴에서 '재학생' 선택>수강신청

* 해당 일정 개시 전 홈페이지에서 관련 공지 조회 필수

3 수강신청 가능 학점 안내

○ 수강신청 가능학점

소속	학기당 최저 수강학점	학기당 최대 수강학점	연간 수강가능학점
교육학부/약학부 제외한 전체	2학점	19학점	36학점
교육학부 / 약학부		26학점	50학점

* 최저 수강학점 미만으로 수강신청 시 「학사경고」 처리됨

○ 수강신청 가능학점 외 신청 가능 과목

- * 사회봉사 I·II·III(단, 한 학기에 1과목만 선택 가능함), 취업설계, 전공·진로탐색교수멘토링 I·II, 교육봉사 I·II, 해외교육봉사 I·II
- * 수강신청 가능학점을 초과하여도 위 과목은 추가로 신청할 수 있음

○ 학업우수장학금(매 학기 성적 우수한 학생에게 지급)을 받기 위해서는 **15학점 이상 이수**해야 함

※ 학부 우수장학금 최소이수학점 기준

재학학기	장학금 수혜를 위한 최소이수학점 기준	비고
1-6학기 (약대 1-10학기)	15학점이상 (PF과목은 최대 6학점까지 인정) *국내학점교류생 (본교 최소이수학점) 12학점이상(P/F과목제외)	- 최소기준평점 3.0/4.3 - 장학금 수혜를 위한
7학기 (약대 11학기)	12학점이상 (PF과목은 최대 3학점까지 인정) *국내학점교류생 (본교 최소이수학점) 9학점 이상(P/F과목 제외) *약대: 11학기 실습으로 인해 전과목 P/F인 경우 누계성적 활용	개인별 필요 봉사시간 은 숙명포털-우수장학 금 수혜기준봉사실적현 황 참조 (학생별상이)

4 수강신청 방법

접속 경로

[학교홈페이지 바로가기](#)

○ 수강신청 전용링크 : 학교홈페이지 > ★오른쪽 사용자 메뉴 '재학생' 선택 > '수강신청' 클릭



○ 수강신청시스템 로그인



① 수강신청 로그인

☞ 아이디: 학번 / 초기 비밀번호: SM(대문자)+생년월일(yymmdd)+!(느낌표)

※ 최초 로그인 시 비밀번호 변경 필수

② 학번 조회

☞ 숙명포털->아이디 찾기->이름/생년월일 입력

※ 합격 차수별 학번 조회 일정은 학교 홈페이지 공지사항 참고

※ 주의사항

- 학번 발급 당일에는 숙명포털 로그인 불가, 다음 날부터 가능
- 발급 당일에는 학교 홈페이지 우측 사용자 메뉴에서 로그인하여 수강신청
- 2월 중에는 1)숙명포털 '신입생 수강신청' 메뉴 또는
2)학교 홈페이지 사용자 메뉴 → 재학생 선택 후 수강신청 가능



수강신청 전 STEP별 실행

- ① 수강신청 실행 전에 학적정보와 성적정보를 단계별로 체크한다.
- ② STEP별 순서대로 실행하여 수강신청 페이지로 이동한다.



STEP1 (학사정보)	STEP2 (성적정보)	STEP3 (수강신청)
수강신청 시간 전 미리 실행이 가능		STEP 2까지 실행해 놓은 상태에서 수강신청 시간 후 실행

주의 동일 아이디로 다중 접속하는 경우나 Refresh(F5) 버튼을 클릭한 경우 기존 연결이 끊어지고 초기 페이지로 이동되니 주의하여 주시기 바랍니다.

수강신청 시작

○ 수강신청 화면 안내

학부 수강신청

로그아웃
수강신청 종료후 반드시 "로그아웃" 버튼을 클릭해 주세요.

학생기본정보.

학번	성명	과장	수강 가능학점
학성그룹	학년	학기	
GELT 등급(말하기): S1	GELT 등급(쓰기): W2	소속분반	21

수강신청내역

수강순위 조회 * 교과구분은 반드시 강의시간표 조회에서 본인의 전공으로 조회하여 확인하시기 바랍니다. 타학과 주관 과목의 경우 교과구분이 다를 수 있습니다.

과목명	과목번호	분반	계획	교과구분	강의시간	이수단계	학점/이론/실습	담당교수	강의유형	언어	신청사유	신청일	재수강 년도 학기	취소
-----	------	----	----	------	------	------	----------	------	------	----	------	-----	-----------	----

[필수] 해당 타이틀에 데이터가 없습니다.

총 신청 과목수: 0 총 신청학점: 0 수강가능학점: 21

개설과목조회

직접입력	교양필수	교선일반	전공	교선핵심	타학과	교직	공통	강의유형	과목검색	학부 신설과목	집중학기
------	------	------	----	------	-----	----	----	------	------	---------	------

* 과목번호: 00000000 - 000 **바로신청** *과목번호 - 분반을 입력하여 직접 신청할수 있습니다. 예) 21000001 - 1

과목명	과목번호	분반	계획	교과구분	강의시간	이수단계	학점/이론/실습	정원	신청	여석	담당교수	강의유형	언어	수강자격	수강유의사항	GELT 등급	P/F	신청
-----	------	----	----	------	------	------	----------	----	----	----	------	------	----	------	--------	---------	-----	----

- 수강가능학점** : 2026-1학기에 수강신청 가능한 학점이 표시됨
- 수강신청 내역** : 수강신청 내역에서 신청 및 취소 결과를 반드시 확인함
 [필수] 수강신청내역에서 최종 신청한 과목 및 분반 정보를 본인이 정확히 확인하여 수강신청을 완료해야 합니다.
 ※ 확인사항 : 재수강여부, 분반 및 담당교수, 강의시간, 교과구분 및 교과구분별 신청학점, 총 신청학점 등
- 수강순위 조회** : 현재 신청한 분반 내에서 자신의 수강순위를 조회하여 수강확정/수강탈락 여부를 미리 예상해 볼 수 있음(단, 수강유의사항에 수강우선순위가 별도로 기재되어 있는 경우 실시간 조회와 우선순위가 다를 수 있음)
- 개설과목 조회** : 과목별 조회 탭을 이용하여 희망과목 조회 후 수강신청 버튼을 눌러 신청함
 ▶ 수강신청 : 개설과목조회에서 과목 및 분반 조회 후 **[신청]** 버튼을 클릭함
 ▶ 수강취소 : 수강신청내역에서 취소할 과목에 대해 **[취소]** 버튼을 클릭함

○ 개설과목 조회 후 수강신청

개설과목조회

직접입력	교양필수	교선일반	전공	교선핵심	타학과	교직	공통	강의유형	과목검색	학부 신설과목	집중학기
------	------	------	----	------	-----	----	----	------	------	---------	------

* 과목번호: 00000000 - 000 **바로신청** *과목번호 - 분반을 입력하여 직접 신청할수 있습니다. 예) 21000001 - 1

과목명	과목번호	분반	계획	교과구분	강의시간	이수단계	학점/이론/실습	정원	신청	여석	담당교수	강의유형	언어	수강자격	수강유의사항	GELT 등급	P/F	신청
-----	------	----	----	------	------	------	----------	----	----	----	------	------	----	------	--------	---------	-----	----

- 직접입력**: 과목번호-분반을 입력하여 바로 수강신청한다.
 예) 고전문학사 001분반을 신청 : 21000001-1 입력 후 바로신청 클릭
 - 수강정정부터는 선착순 신청이므로 직접입력 방법으로 수강신청하는 것이 빠릅니다.
- 교양필수**: 교양필수 과목리스트에서 과목을 선택하여 개설 분반을 조회한다.
- 교선핵심**: 교선핵심 영역(1영역~5영역, ※ 5영역은 26학번부터 2학년 필수이수영역)리스트에서

영역을 선택하여 개설 분반을 조회한다.

- * **교선일반**: 교선일반 탭에서 주관학과 또는 과목명을 입력하여 개설 분반을 조회한다.
- * **전공**: 본인 소속 제1전공의 전공 개설 과목을 조회한다. 전공 교과구분 선택 후 검색한다.
예) 법학부 학생이 법학부 전공과목을 조회하는 경우 '전공' 탭 클릭함
- * **전공기초**: 학과/전공 탭에서 주관학과를 입력하여 개설 분반을 조회한 후 이수단계를 조회한다.
- * **신입생 수강과목**: 학과/전공 탭에서 주관학과를 입력하고, 우측 '학부 신입생 수강과목'을 체크하고 검색한다.
- * **타학과**: 타학과의 전공 개설과목을 조회한다. 소속-대학, 학과전공-학과 선택 후 검색한다.
예) 법학부 학생이 경영학부 전공 과목을 조회하는 경우 '타학과' 탭에서 학과 선택함
- * **교직**: 전체 교직과목을 검색한다. 교직 탭에서는 교과구분이 '교직'인 과목만 검색되며, 학과에서 개설하는 교직 성격의 전공과목은 '전공' 탭에서 검색한다.
- * **공통**: 전학과에서 모두 전공으로 인정받는 과목을 조회한다.
예) 산학협동교육, 해외인턴십 등
- * **강의유형**: 강의유형 또는 강의언어 별 개설 분반을 검색한다.
- * **과목검색**: 교과목명 또는 과목번호를 입력하여 검색한다.

[수강신청 및 수강정정 시 유의사항]

- 수강신청 및 정정일의 마감 시간을 반드시 확인하고, 마감시간 20분 전까지는 신청을 완료해 주시기 바랍니다.
- 학생은 수강신청 및 수강정정, 수강포기 후 반드시 속명포털시스템에서 수강조회하여 최종 수강내역을 확인해야 합니다.(속명포털시스템 로그인 > 학사> 수강신청 > 수강조회)
 - 수강신청여부 확인 없이 출석부에 수기로 이름을 기입하여 수강한 학생은 학점을 인정받을 수 없습니다.
 - 수강취소하지 않고 임의로 수업에 참여하지 않은 과목은 **F학점**을 받게 됩니다.

[수강순위조회 안내]

■ (1차 수강신청_우선순위 확정)

우리 대학 **1차 수강신청은 선착순이 아닙니다.**(단, 약대전공과목은 선착순)

1차 수강신청 후 학과에서 정한 제한인원에 따라 수강신청 인원을 전원 수용하지 못하는 경우 수강순위를 매겨서 수강 확정합니다.

- 1차 수강신청 기간 중에 수강신청내역의 **수강순위조회** 버튼을 클릭하면 현재 신청한 분반 내에서 자신의 수강순위를 조회하여 확정/탈락여부를 미리 예상해 볼 수 있습니다.

Ranking					
교과목명	과목번호	분반	정원	수강신청 인원	본인 순위
행정법총론	21000884	001	80	1	1
국제사법	21000899	001	80	1	1

■ 유의사항

- 조회시점 기준 순위이며 신청인원에 변동이 있을 때마다 순위가 달라질 수 있습니다.
- 본인 순위가 정원 외 순위인 경우(예_40명 정원 중 수강순위 41 이상), 수강 탈락될 수 있으니 이를 참고하여 신청 과목 및 분반을 선택해 주시기 바랍니다.
- 대학에서 정한 수강순위와 별도로 **수강자격요건**을 명시하여 확정/탈락처리 할 수도 있습니다.
- 신입생은 임의로 순위가 정해지므로 실시간 조회 순위와 실제 확정 순위가 다를 수 있습니다.

5

수강 과목 검색 요령

접속 경로

60 학교홈페이지 바로가기

○ 수강 정보 빠른 접속: 학교홈페이지 > ★오른쪽 사용자 메뉴 '재학생' 선택 > 재학생> 1)

1) 개설과목 정보를 알고 싶다면-> '강의시간표 조회' 클릭

2) 학부/전공별 교육과정을 보고 싶다면 -> '교육과정 조회' 클릭

숙명여자대학교
SOOKMYUNG WOMEN'S UNIVERSITY

숙명소개 대학·대학원 입학안내 산학·연구·창업 대학생활 뉴스센터

디지털조선일보

숙명여대, 창학 120주년 맞아
AI 기반 교육 혁신 추진

올해 창학 120주년을 맞은 숙명여자대학교가 인공지능(AI)을 대학 혁신의 핵심 축으로 삼고, 교육·연구·행정 전반에 걸친 구조적 전환에 속도를 내고 있다. 단순한 기술 도입을 넘어, AI를 대학 운영의 기본 인프라로 정착시키겠다는 구상이다.

숙명여대는 중앙기 발전전략에 AI 기반 창·융합 인재 양성을 핵심 과제로 반영하고, 학사 운영부터 교육과정 설계, 행정 시스템에 이르기까지 AI 활용 범위를 단계적으로 확대하고 있다. 이를 위해 대학 차원의 AI 교육 테스크포스(TF)를 구성해 실행 전략을 구체화하며, 급변하는 교육환경 변화에 대응하고 있다.

◇ AI 활용 기준 마련—숙명 AI 윤리 선포 예정

AI 활용이 일상화되는 교육 현장에서 가장 중요한 과제로 떠오른 것은 기술의 활용 기준이다. 숙명여대는 이에 대응해 숙명 AI 윤리

방문객
예비숙명인
재학생
동문
교수·행정

SnowBoard (학습관리)
SnoWay (경력관리)
학부 학사안내
학부 학사일정
강의시간표 조회
교과과정 조회
수강신청 국문
수강신청 영문
등록금 금액 조회
등록금 납부 조회
금학기 성적 조회

강의시간표 조회

60 대학 홈페이지 > 학사정보 > 수업 > 강의시간표 조회

교양필수, 교양선택, 전공, 교직 등 카테고리별로 과목을 검색하고 강의계획서를 함께 확인할 수 있습니다.

① 과목 검색 및 강의계획서 조회

교과강의시간표 조회

검색기간
학년도: 2025학년도 학기: 1학기

과목조회

1 교양필수 2 교양선택 3 학과 / 전공 4 교직 5 공통/마이크로디그리 6 교수법 7 과목검색 8 담당교수 검색 9 학부 신선편과 10 집중학기 11 진로/산학연계 12 특성화 영역별 과목 13 학부 신입생 수강과목

소속: 학부 전공구분: 주전공 학과전공: 경영학부

✓ 학부 신입생 수강과목 검색

강의형태	과목명	과목번호	분반	계획	통영상	교과구분	강의시간	담당교수	이수단계	학점/이론/실습	정원	신청	여석
경영학원론		21105593	001			전공선택	화목 10:30-11:45(명신관 322)	최규상	전공기초	3/3.0/0.0	50	0	50
경영학원론		21105593	002			전공선택	화목 12:00-13:15(명신관 418)	최규상	전공기초	3/3.0/0.0	50	0	50

❶ 교과구분별 개설과목 조회

- 교양과목(교양필수/교양선택) 및 전공과목(학과/전공), 교직, 공통과목(산학협동교육, 창업현장 실습) 해당 탭을 선택한 후 조회함

❷ 조건별 검색

- 과목 검색 : 과목명/학수번호를 입력하여 검색
- 담당교수 검색 : 해당과목의 담당교수 성명으로 검색



❸ 집중학기 과목 조회

- 집중학기제(전반기/중반기/후반기)로 운영되는 해당 교과목 조회

❹ 학부 신입생 수강과목 조회

- 신입생 대상으로 학과에서 수강필수 및 권장과목을 지정한 목록입니다.
- 검색어를 빈칸으로 두고 '검색'을 누르면 신입생 수강 과목 전체를 일괄 조회할 수 있음
- 교양필수, 학과/전공 카테고리내에서 '학부 신입생 수강과목'을 체크하고 검색할 수도 있음

❺ 강의계획서 조회

- 강의계획서가 등록되면 계획/동영상 필드에  아이콘이 출력됨
- 아이콘을 클릭하면 해당 분반의 강의계획서 조회됨 (*첫 조회 시 뷰어설치 후 조회 가능)
- 강의계획서를 동영상으로 제작한 경우 동영상 필드에  아이콘이 표시됨

② 교수법(강의유형)/강의언어별 개설과목 조회

- 교수법(강의유형) 탭 선택 → 교수법(강의유형)이나 강의언어를 지정 후 검색 버튼 클릭함



<교수법(강의유형)>

- 사이버 : 교내 학습관리시스템 스노우보드 강의실에서 동영상 콘텐츠 수강 및 학습활동 참여하는 비실시간 원격수업
- PBL(Problem Based Learning) : 수업 목표에 따라 개발된 실제 세계와 직접적으로 연관된 문제 상황에 적합한 해결책을 학생이 교수와 동료 학습자와 상호작용 하면서 스스로 모색하는 과정을 통해 문제해결에 필요한 지식, 스킬 등을 자연스럽게 학습하는 수업
- BL(Blended Learning) : 온라인 콘텐츠를 통해 이론, 지식 등을 사전 학습한 후, 강의실 수업에서는 사전 학습한 내용을 점검하고 이를 보충 및 심화시킬 수 있는 다양한 학습 활동(토의/토론, 실험/실습, 프로젝트 등)을 진행하는 수업
- 캡스톤디자인 : 창의적 종합설계 능력을 갖춘 인재 양성을 목적으로 기획부터 제작까지 일련

의 과정을 교수님의 코칭을 받으면서 전공에서 학습한 내용을 종합하여 수행하고 현장에서 요구하는 문제 해결 능력인 창의성과 실무능력, 팀워크, 리더십을 개발하는 수업

- **프로젝트** : 교수님의 세심한 지도아래 학생 스스로 흥미로운 것, 실제 생활의 문제점, 관심있는 분야 등 고려하여 브레인스토밍을 통해 과목과 연결된 주제를 확정하고 강의와 다양한 자료를 참고하여 그 주제를 완성하기 위한 완제품을 만들거나 새로운 아이디어를 구상하여 정리해 보는 수업
- **AL(Adaptive Learning)** : 수강생 선행학습 및 학업성취도 수준, 관심 영역 및 주제, 수강 동기 등 수강생에 대한 정보를 수집·분석하여 학생 맞춤형 학습 코스 및 피드백 제공함으로써 수강생의 학업 성취를 제고하는 수업
- **어드벤처디자인** : 공과대학의 저학년이 전공을 탐험하는 수업 방법으로 전공과 관련된 실제 문제를 탐구하고 스스로 해결하는 과정을 통해 전공과 진로에 대한 이해도를 높이는 수업
- **HF(HyFlex)** : Hybrid와 Flexible의 합성어로 교수자와 일부 학습자는 실제 강의실에 있고, 일부 학습자와 외부 전문가 등이 스노우보드 화상강의(ZOOM)를 사용해 강의실에서 이루어지는 수업활동에 참여하는 수업

<강의언어>

- 독어, 영어, 스페인어, 불어, 일본어, 중국어로 수업을 진행하는 강의를 조회할 수 있음

교육과정 조회

[GO](#) [대학 홈페이지](#) > [대학생활](#) > [교육과정](#)

신입생 여러분의 전공 선택과 진로 설계를 돕기 위해 아래와 같이 과정별 내용이 홈페이지에서 조회가 가능하오니, 관심 있는 영역을 클릭하여 자세한 내용을 확인해 보시기 바랍니다.

전공교육과정	교양교육과정	연계전공 교육과정	학생자율설계전공 교육과정	트랙기반 전공교육과정
마이크로디그리	학석사연계전공 교육과정	평생교육사	교직과정	

학부 교육과정 조회

[GO](#) [대학 홈페이지](#) > [대학생활](#) > [교육과정](#) > [전공교육과정](#)

교양필수, 교선헤심, 교선, 학과/전공, 교직 등의 구분에 따라 학기별로 개설 가능 과목을 확인할 수 있습니다.

교육과정안내

과목조회

교양필수

교선헤심

교선헤심

학과/전공

교직

공통

과목검색

소속

학부

전공구분

후전공

학과전공

공예과

검색

Excel 다운로드

과목번호	과목명(국문)	과목명(영문)	인정 교과구분	이수단계	학점/이론/실습	P/F	개설학기	주관학과
21105823	금속기초와표현	BASIC METALWORK AND EXPRESSION	전공필수	1학년	2/0/3/0	<input type="checkbox"/>	1학기	공예과
21001529	금속리빙오브제(캡스톤디자인)	METAL LIVING OBJECTS(CAPSTONE DESIGN)	전공필수	3학년	3/0/0/4/0	<input type="checkbox"/>	2학기	공예과
21001544	금속스튜디오 I	METAL STUDIO I	전공필수	4학년	3/0/0/4/0	<input type="checkbox"/>	1학기	공예과
21001545	금속스튜디오 II	METAL STUDIO II	전공필수	4학년	3/0/0/4/0	<input type="checkbox"/>	2학기	공예과
21001500	금속주얼리설계 I	METAL JEWELRY DESIGN I	전공필수	2학년	2/0/0/3/0	<input type="checkbox"/>	1학기	공예과
21001528	금속주얼리설계 II (캡스톤디자인)	METAL JEWELRY DESIGN II (CAPSTONE DESIGN)	전공필수	3학년	3/0/0/4/0	<input type="checkbox"/>	1학기	공예과
21105824	금속탐구와실험	EXPLORATION AND EXPERIMENTATION IN METAL	전공필수	1학년	2/0/0/3/0	<input type="checkbox"/>	2학기	공예과

신입생 여러분은 졸업을 위해 교양, 전공, 선택 과목을 각각 이수해야 하며, 각 영역별 최소 이수 학점은 졸업학점 배정표를 통해 확인할 수 있습니다.

졸업학점배정표 조회 방법

주의 졸업학점은 **입학학년도**의 졸업학점 기준에 따름(단, 약대를 제외한 **편입생**은 학번 기준의 졸업학점배정표를 따름) / ★(별표)는 복수전공으로 이수할 수 없는 전공임

The first screenshot shows the university's homepage with the navigation menu. The '대학생활' (University Life) tab is selected, and a red arrow points to the '학사정보' (Academic Information) sub-menu. A second red arrow points from '학사정보' to the '졸업' (Graduation) link in the left sidebar.

The second screenshot shows the '졸업' (Graduation) page. The '졸업학점배정표' (Graduation Credit Assignment Table) tab is selected. Below the tabs, there is a search bar and a table listing the graduation credit assignment tables for the years 2023 and 2022.

학번	학사정보	졸업	전공별 교과조치
23	2026학년도 졸업학점배정표	↓	2025.12.23
22	2025학년도 졸업학점배정표	↓	2025.03.12

7 전공 교육과정 이수 안내

전공학점 이수 방법

제1전공을 **심화과정**으로 이수하거나 제1전공 외에 △복수전공 △부전공 △연계전공 △학생자율설계전공 중 하나 이상을 선택하여 **다전공과정**을 이수하여야 함.

1. 전공 선택 방법

- 전공선택기간 : 매년 6월, 12월 중 시행 (1학년은 12월부터 가능)
- 전공선택 유형 : 제1전공 심화 / 제1전공 외 추가전공 선택 / 전공 포기
- 전과 : 제1전공 변경 (2학기 11월 시행)

2. 전공 유형 및 이수 학점

구분	이수 학점
제1전공 (심화과정)	제1전공만 이수하는 학생(복수전공, 부전공, 연계전공을 이수하지 않는 학생)은 반드시 제1전공학점의 심화과정 기준학점 이상을 이수
제1전공 (다전공과정)	제1전공 외에 복수전공, 부전공, 연계전공을 함께 이수하는 학생은 제1전공에서 다전공과정 학점을 이수하고, 본인이 선택한 복수/부/연계전공 기준학점을 이수
복수전공 (학생자율설계전공 포함)	해당 학과를 '복수전공'으로 선택한 학생들이 이수해야 하는 기준 학점
부전공	해당 학과를 '부전공'으로 선택한 학생들이 이수해야 하는 기준 학점
연계전공	학과 이외에 연계전공을 복수전공으로 선택하여 이수할 수 있으며, 졸업학점배정표에서 기준학점 확인함 자세한 교육과정은 학교홈페이지 > 학사정보 > 교육과정 참고

전공 교과목 이수 방법

1. 졸업학점배정표의 전공필수/전공선택 영역 기준학점을 확인하세요.

2. 학년별로 지정된 이수단계에 따라 수강하는 것을 권장합니다.



3. 이수단계 중 <전공기초> 과목 이수 방법

'전공기초' 과목은 해당 전공의 학문적 토대를 형성하고 기초 개념을 이해할 수 있는 과목으로, 1학년 학생은 필수 수강을 권장하는 과목입니다.

※ 전공별 전공기초 과목은 강의시간표 조회에서 전공별로 검색한 후, '이수과목'란에 '전공기초'로 표시된 과목을 확인하면 됩니다.

Tip) 트랙 기반 전공교육과정을 참고하여 수강할 과목을 선택해 보세요

| **전공트랙이란?** 우리 전공의 진출분야 혹은 전공능력별로 설계된 전공교과목 이수 로드맵

| **트랙 기반 전공교육과정 로드맵 확인 방법**

숙명포털 로그인> 학사> 교육과정> 트랙기반전공교육과정> 전공교육과정 로드맵 조회

| **내 트랙이수표 확인 방법**

숙명포털 로그인> 학사> 교육과정> 트랙기반전공교육과정> 전공트랙이수표조회

※ 더 자세한 내용은 학교 홈페이지 학사정보에서 확인하세요!

8 교양 교육과정 이수 안내

[60 대학 홈페이지 > 대학생활 > 교육과정 > 교양교육과정](#)

○ 교양필수 및 교양선택 이수과정표 (교양필수과목은 지정된 학년/학기에 이수 권장)

구분	교과목	학점	비고		
			학수번호	이수학기	이수학년
교양 필수	공학영어 (TECHNOLOGY AND ENGINEERING)	3학점 (5과목 중 택1 하여 이수함)	21104195	모든학기	1학년
	비즈니스영어 (BUSINESS AND MANAGEMENT)		21104198	모든학기	1학년
	글로벌미디어영어 (GLOBAL MEDIA)		21104199	모든학기	1학년
	관광·문화영어 (TOURISM AND CULTURE)		21104200	모든학기	1학년
	커뮤니케이션영어 (COMMUNICATION BASICS)		21104197	모든학기	1학년
	AI시대 의사소통과 의사소통	3	21105203	모든학기	1학년
	미래설계와 나만의 브랜딩	3	21105631	모든학기	1학년
	논리적 사고와 소프트웨어	3	21104205	모든학기	1학년
	교양필수 소계	12학점			
교양 핵심 선택	제1영역-자기주도적성장	2개 이상 영역에서 각 1과목 (3학점) 이상 이수 (※ 다만, 우측사항에 해당하는 학생은 반드시 지정된	[이수의무] ▶이과대학 · 화학과, 생명시스템학부를 제1전공 또는 복수전공으로 이수중인 학생은 제3영역의 '수학개론'을 반드시 이수해야 함. 다만 화학과, 생명시스템학부 복수전공자 중 신소재물리전공을 제1전공으로 이수하는 학생은 '수학개론' 이수를 면제함 ▶생활과학대학 · 식품영양학과를 제1전공 또는 복수전공으로 이수중인 학생은 '생명과학의이해'를 반드시 이수해야 함 ▶사회과학대학 · 소비자경제학과를 제1전공 또는 복수전공으로 이수중인 학생은 제3영역의 '경제학개론'을 반드시 이수해야 함. 다만, 소비자경제학과 복수전공자 중 경제학부 학생은 '경제학개론'을 이수하지 않고 모든 영역의 다른 과목으로 대체 이수할 수 있음 ▶경상대학 · 경영학부를 제1전공 또는 복수전공으로 이수중인 학생은 제3영역의 '경제학개론'과 '통계학입문'을 반드시 이수해야 함. 다만, 경영학부 복수전공자 중		
	제2영역-글로벌시민				

구분	교과목	학점	비고		
			학수번호	이수학기	이수학년
	제3영역-창의적문제해결	과목을 포함해서 이수해야 함)	경제학부 학생은 '경제학개론'을, 통계학과 학생은 '통계학입문'을 이수하지 않고 동일 영역의 다른 과목으로 대체 이수할 수 있음 [이수제한] ▶이과대학 · 수학과를 제1전공으로 이수중인 학생은 '수학개론'의 수강을 금지함 · 통계학과를 제1전공으로 이수중인 학생은 '통계학입문'의 수강을 금지함 ▶공과대학 · 신소재물리전공을 제1전공으로 이수중인 학생은 '수학개론'의 수강을 금지함 ▶사회과학대학 · 행정학과를 제1전공으로 이수중인 학생은 '행정학개론'의 수강을 금지함 ▶경상대학 · 경제학부를 제1전공 또는 복수전공으로 이수중인 학생은 '경제학개론'의 수강을 금지함		
	제4영역-협력적소통				
	제5영역-AI·SW리터러시				
	교양핵심선택 소개	15학점			
	일반교양선택	자유 이수	▪ 의무사항이 아니며, 본인의 선택에 따라 자유롭게 이수 가능 (다만, 학군사 관후보생으로 선발된 학생은 학군단에서 주관하는 군사학 교과를 반드시 이수해야 함)		
교양이수학점 총계		27학점 이상			

* 약학부 통합6년제 입학생은 교양핵심선택 5영역(2학년 이수 영역)을 필수로 포함하여 3개 이상 영역에서 각 1과목(3학점)이상, 총12학점 이상을 이수해야 하고, 교양필수를 포함한 교양 교과목의 총 이수학점은 24학점 이상 이수해야 함

9 2026-1학기 학과별 신입생 수강필수 및 권장과목 안내

- * 학과에서 신입생을 위한 특정 분반을 명시한 경우에는 해당 분반을 꼭 수강해야 합니다.
- * 입학 첫 학기에는 수강신청 가능학점 범위 내에서 전공기초과목, 교양필수과목 등을 우선 수강신청해 주실 것을 권장해 드립니다.

1. 교양필수

소속대학/학부/학과	과목 번호	과목명	레 벨	학 점	비고
문과대학, 공과대학, 법과대학, 경상대학 음악대학, 글로벌서비스학부 한류국제대학	21104195	공학영어 (TECHNOLOGY AND ENGINEERING)	2,3	각 3 학 점	• 배치고사(GELT) 결과에 따라 개인 레벨에 맞는 분반 수강신청함 • 1월 중순에 실시하는 배치고사에 응시하여 레벨 배정을 받은 후에만 수강신청 가능 => 배치고사 안내 공지사항 참조 • 이과대학, 생활과학대학, 사회과학대학, 약학대학, 미술대학, 영어영문학부, 미디어학부, 자유전공학부,
	21104198	비즈니스영어 (BUSINESS AND MANAGEMENT)	2,3		
	21104199	글로벌미디어영어 (GLOBAL MEDIA)	2,3		
	21104200	관광·문화영어	2,3		

소속대학/학부/학과	과목 번호	과목명	레 벨	학 점	비고
		(TOURISM AND CULTURE)			한류국제대학은 2학기 수강
	21104197	커뮤니케이션영어 (COMMUNICATION BASICS)	R,1		<ul style="list-style-type: none"> • (1학기)재직자전형 수강대상학과: 문헌정보학과, 앙트러프러너십전공 • (2학기)재직자전형 수강대상학과: 소비자경제학과, 경영학부 • (※재직자전형 입학생 배치고사 일정 1월초)
이과대학, 사회과학대학, 경상대학, 음악대학, 약학대학, 영어영문학부, 미디어학부, 자유전공학부	21105203	AI시대의사고와의사소통		3	<ul style="list-style-type: none"> • 문과대학, 공과대학, 생활과학대학, 법과대학, 미술대학, 글로벌서비스학부는 2학기 수강 • (1학기)재직자전형 수강대상학과: 소비자경제학과, 경영학부 • (2학기)재직자전형 수강대상학과: 문헌정보학과, 앙트러프러너십전공
이과대학, 공과대학, 생활과학대학, 법과대학, 약학대학	21105631	미래설계와나의브랜딩		3	<ul style="list-style-type: none"> • 문과대학, 사회과학대학, 경상대학, 음악대학, 미술대학, 글로벌서비스학부, 영어영문학부, 미디어학부는 2학기 수강 • 재직자전형 입학생 및 편입생 이수면제 • 자유전공학부는 진로·전공설계 모듈 수료 시 면제
문과대학, 공과대학 (*이수면제 학과 및 대상 확인) 생활과학대학, 미술대학, 글로벌서비스학부, 영어영문학부	21104205	논리적사고와소프트웨어		3	<ul style="list-style-type: none"> • 이과대학, 사회과학대학, 법과대학, 경상대학, 음악대학, 약학대학, 미디어학부, 자유전공학부는 2학기 수강 • [이수면제] <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능공학부, 컴퓨터과학전공, 데이터사이언스전공, 지능형전자시스템학부, 기계시스템학부를 제1전공 또는 복수전공으로 이수하는 학생 - 첨단공학부와 자유전공학부 학생 중 '파이썬프로그래밍(21103019)'을 이수한 학생 (단, 첨단공학부와 자유전공학부 소속 당시 이수한 경우에 한함)

※ 영어 교양필수 이수면제: 공인 영어시험 성적 보유자, 영어권 국가 국적자 - 이수면제 신청 안내



2. 전공교과 (이수권장 교과)

* 학과에서 권장하는 학부 신입생 수강과목 전체 목록은 강의시간표에서 조회가능합니다.

교과강의시간표 조회

검색기간

학년도: 2025학년도 학기: 1학기

과목조회

교양필수 교양선택 학과 / 전공 교직 공통/마이크로디그리 교수법 과목검색 담당교수 검색 학부 신설과목 집중학기 진로/산학연연계 특성화 영역별 과목 **학부 신입생 수강과목**

검색어: 과목명 또는 과목번호를 입력하여 검색할 수 있습니다.(검색어 빈칸 상태에서 검색을 누르면 일괄 조회 가능)
*아래 교과목은 주관학과(부서)별 신입생 수강필수 및 권장과목입니다.(수강유의사항 필독)

강의형태	과목명	과목번호	분반	계획	동영상	교과구분	강의시간	담당교수	이수단계	학점/이론/실습
대면	3D프린팅과스케치패드	21104627	001			전공선택	목12:00-14:50/미	구도희	1학년	3/0.0/3.0

○ 업무별 담당자

구분	담당분야		연락처	부서명
전공 과목	▪ 문과대학/미술대학		710-9018	학사팀 (행정관201) (대표:710-9015/ 2077-7054)
	▪ 공과대학/약학대학/행정부서		710-9016	
	▪ 경상대학/법과대학/음악대학/글로벌서비스/영어영문학부/글로벌융합학부		710-9026	
	▪ 생활과학대학/사회과학대학		710-9677	
	▪ 이과대학/미디어학부/학생자율설계전공		710-9023	
교양 과목	▪ [영어교필] 공학영어·비즈니스영어·글로벌미디어영어 관광문화영어·커뮤니케이션영어		2077-7515	순환칼리지 교학팀 (행정관201) (대표:2077-7511)
	▪ 이과대학/융합학부/국제처/행정부서/연계전공		2077-7512	
	▪ [교필] AI시대의사고와의사소통(구. 디지털시대의사고와의사소통)			
	▪ 공과대학/음악대학/미술대학/글로벌서비스학부/영어영문학부/미디어학부/순환융합인문학전공			
	▪ [교필] 미래설계와나의브랜딩/세계시민교육과리더십/진로탐색 과역량개발		710-9695	
	▪ 생활과학대학/사회과학대학/법과대학/경상대학/약학대학		710-9255	
	▪ [교필] 논리적사고와소프트웨어 ▪ 문과대학/기초교양학부			
▪ 자유전공학부		2077-7125		
교직	교직과목/ 교직선발·운영, 교육실습		710-9027	교원양성센터 (진리관504)
온라인시험 및 강의	스노우보드 사용 및 원격수업 운영 문의		710-9898, 9867,9869	교수학습센터 (행파교수회관101)
업무별 관련 부서	휴·복학/자퇴/제적 편입학 학점인정 졸업심사 등	▪ 문과대/약대/미디어	710-9994	학사팀 (대표:710-9015/ 2077-7054)
		▪ 이과대/사과대/법대/글로벌서비스	710-9019	
		▪ 공과대/음대	2077-7802	
		▪ 생과대/경상대/미대/영어영문	710-9017	
	학사	전과	710-9017	
		학·석사연계과정 선발/관리	710-9994	
		모듈-트랙 운영 및 이수	710-9023	
		학생자율설계전공 신청/관리	710-9994	
		계절학기	710-9018	
		전자출결	710-9016	
	국내 학점교류	파견 관리 및 학점 인정	710-9019	
	장학금	교내 장학금	2077-7579	
		교외 장학금	710-9144	
		국가 장학금	2077-7580	
		국가근로장학사업	710-9816	
	증명서 발급		710-9815	국제협력팀
	교환학생 및 외국인	해외 외국인교환학생 선발	710-7935	
해외 교환학생 파견 프로그램		710-9385		
해외 인턴십 파견 프로그램		710-9745		
외국인 유학생 관리		710-9801		
경력증명서 발급 (교원, 강사, 조교)		2077-7089	유학생서비스팀 교무팀	

○ 각 전공사무실

전공명	연락처	전공명	연락처	전공명	연락처
한국어문학부	710-9310	지능형전자시스템전공	2077-7860	관현악과	710-9559
역사문화학과	710-9361	신소재물리전공	710-9407	성악과	710-9533
프랑스언어·문화학과	710-9329	컴퓨터과학전공	710-9431	작곡과	710-9532
중어중문학부	710-9335	데이터사이언스전공	710-9296	약학부	2077-7113
독일언어·문화학과	710-9342	기계시스템학부	2077-7862	시각·영상디자인과	710-9958
일본학과	710-9885	기초공학부	2077-7855	산업디자인과	710-9582
문헌정보학과	710-9373	첨단공학부		환경디자인과	710-9758
문화관광학전공	710-9969	가족자원경영학과	710-9457	공예과	710-9583
LCB외식경영전공	2077-7335	아동복지학부	710-9477	회화과	710-9658
교육학부	710-9355	의류학과	710-9463	자유전공학부	2077-7048
화학과	710-9413	식품영양학과	710-9470	기초교양학부	710-9254
생명시스템학부	710-9419	정치외교학과	710-9488	융합학부	2077-7511
수학과	710-9425	행정학과	710-9499	글로벌협력전공	2077-7496
통계학과	710-9437	홍보광고학과	710-9734	앙트러프리너십전공	2077-7578
체육교육과	710-9840	소비자경제학과	710-9525	영어영문학전공	
무용과	710-9450	사회심리학과	2077-7621	테슬(TESL)전공	710-9293
법학부	710-9494	경제학부	710-9507	미디어학부	710-9293
화공생명공학부	2077-7469	경영학부	710-9513	융합국제학부	2077-7230
인공지능공학부	710-9379	피아노과	710-9534	한류국제학부	