

2023학년도 교양교과목 권장 로드맵

인문대학

- 06 국어국문학과
- 07 일어일문학과
- 08 영어영문학과
- 09 유럽언어문화학부_프랑스어문전공
- 10 유럽언어문화학부_독일언어문화전공
- 11 철학과
- 12 역사학과
- 13 문화인류학과

자연과학대학

- 16 수학과
- 17 통계학과
- 18 물리학과
- 19 화학과
- 20 생명과학과

공과대학

- 22 건설시스템공학과
- 23 환경공학과
- 24 도시공학과
- 25 건축학부_건축학전공
- 26 건축학부_건축공학전공
- 27 건축학부_건축디자인전공
- 28 신소재공학부
- 29 화학공학부_화공시스템전공
- 30 화학공학부_융합화학공학전공
- 31 화학공학부_에너지화학전공
- 32 화학공학부_고분자·바이오소재전공
- 33 파이버시스템공학과

기계IT대학

- 36 기계공학부
- 37 전기공학과
- 38 전자공학과
- 39 컴퓨터공학과
- 40 정보통신공학과
- 41 미래자동차공학과
- 42 로봇공학과

소프트웨어융합대학

- 44 소프트웨어융합학부_시소프트웨어전공
- 45 소프트웨어융합학부_소프트웨어보안전공

사회과학대학

- 48 정치외교학과
- 49 행정학과
- 50 심리학과
- 51 사회학과
- 52 미디어커뮤니케이션학과
- 53 경찰행정학과
- 54 군사학과

경영대학

- 56 경제금융학부
- 57 경영학과
- 58 무역학부
- 59 회계세무학과
- 60 산업경영학과

의과대학

- 62 의예과

약학대학

- 64 약학부

생명응용과학대학

- 66 식품경제외식학과
- 67 원예생명과학과
- 68 조경학과
- 69 산림자원학과
- 70 식품공학과
- 71 생명공학과
- 72 의생명공학과

생활과학대학

- 74 주거환경학과
- 75 식품영양학과
- 76 의류패션학과
- 77 체육학부_체육학전공
- 78 체육학부_무용학전공
- 79 휴먼서비스학과

사범대학

- 82 교육학과
- 83 국어교육과
- 84 영어교육과
- 85 한문교육과
- 86 수학교육과
- 87 유아교육과
- 88 특수체육교육과

예술대학

- 90 회화과
- 91 트랜스아트과
- 92 시각디자인학과
- 94 산업디자인학과
- 95 생활제품디자인학과
- 96 음악학부_국악및작곡전공
- 97 음악학부_성악전공
- 98 음악학부_피아노전공
- 99 음악학부_관현악전공

글로벌인재대학

- 102 글로벌교육학부_국제한국어교육전공
- 103 글로벌통번역학부_영어통번역전공
- 104 글로벌통번역학부_응용중국어통번역전공
- 105 글로벌비즈니스학과
- 106 중국언어문화학과
- 107 새마을국제개발학과

천마학부대학

- 110 전공자유선택학부

[별첨 1]

- 112 2023학년도 교양교과목

2023학년도 교양교과목 수강신청 안내

가. 교양필수

1) 공통교양(2022학년도 입학생부터) 및 기초교양(2021학년도 입학생까지) 과목은 교양필수 과목으로 반드시 이수 필요

가) 공통교양(2022학년도 입학생부터)

| 교과목명 | 학점 | 비고 |
|------------|----|----|
| 대학생활설계 | 1 | |
| 사회공헌과봉사 | 1 | |
| 소프트웨어와인공지능 | 3 | |

나) 기초교양(2021학년도 입학생까지)

| 교과목명 | 학점 | 비고 |
|---------------------------------|----|--|
| 융복합글쓰기 | 3 | |
| 실용영어(구(舊).PROFESSIONAL ENGLISH) | 3 | 영어영역(6학점), 중국어영역(4학점) 중에서 1개 영역 선택 이수 |
| 계열실무영어(구(舊).ACADEMIC ENGLISH) | 3 | |
| 실용중국어(Ⅰ) | 2 | |
| 실용중국어(Ⅱ) | 2 | |
| 대학생활설계 | 1 | |

2) 학과지정교양(2022학년도 입학생부터)과 학문교양(2021학년도 입학생까지)은 소속 학부(과)·전공에서 지정한 교양필수 과목으로 반드시 이수 필요

※ 학부(과)·전공별로 상이

나. 교양선택

말하기·글쓰기, 외국어, 인문·사회, 자연·과학, 컴퓨터·공학, 법·의학, 예술 등 7개 영역으로 구분

다. 교양(교양필수, 교양선택) 과목 이수 기준

- 1) 상기 '가. 교양필수'에 해당하는 과목은 반드시 이수하여야 한다. 단, 명칭이 변경된 교양필수 과목은 동일과목으로 인정하며, 필수 해지된 교양필수 과목은 이수하지 않아도 된다.
- 2) 상기 '나. 교양선택'에 해당하는 과목은 7개 영역 중 4개 영역에서 영역별로 1과목 이상 이수가 권장된다.
※ 2021학년도 이전 입학자 동일 적용(교양선택 영역별 필수 이수 조건 해제)
- 3) 교양최소 이수학점
 - 1) 교양필수와 교양선택 이수학점으로 계산한다.
 - 2) 2021학년도 이전 입학자의 경우 교양최소 이수학점에는 실천교양 과목도 포함한다.
- 4) 교양최대 이수학점
 - 가) 2022학년도 이후 입학자: 교양필수와 교양선택을 합하여 45학점까지 이수할 수 있다. 단, "대학생활설계"교과목은 교양최대 이수학점에 포함되지 않는다.
 - 나) 2003~2021학년도 입학자: 교양과목으로 취득할 수 있는 교양최대 이수학점은 졸업최소 이수학점의 40%를 초과할 수 없다. 단, "대학생활설계", "진로설계", "진로설계와현장교육", "사회봉사(1)", "사회봉사(2)", "해외자원봉사"교과목은 교양최대 이수학점에 포함되지 않는다.
 - 다) 2002학년도 이전 입학자: 영역 구분 없이 자유롭게 이수할 수 있으며, 2000~2002학년도 입학자는 교양최대 이수가능학점은 60학점 초과 불가하다.

라. 수강허용인원

- 1) 수강허용인원은 수업의 질적 제고, 강의환경, 강의실 및 학생들의 수강신청 학점 등을 고려하여 배정한다.
- 2) 대학공통 교양과목의 수강허용인원은 학년별로(1학년~4학년) 각각 25%씩 배정한다.
(5·6학년은 4학년 여석에 포함)
- 3) 학년별 수강신청 후 잔여 수강허용인원은 미수강자신청일에 배정한다.

2023학년도 교양교과목 수강신청 안내

마. 수강신청

- 1) 최대 수강허용인원은 최초 공고 이후에는 원칙적으로 변경하지 않는다.
- 2) 학부(과)전공에 교양필수로 개설된 과목은 타 학부(과)전공 학생이 수강신청 할 수 없다.
- 3) 수강허용인원(여석)이 없는 강좌는 수강신청 할 수 없다.

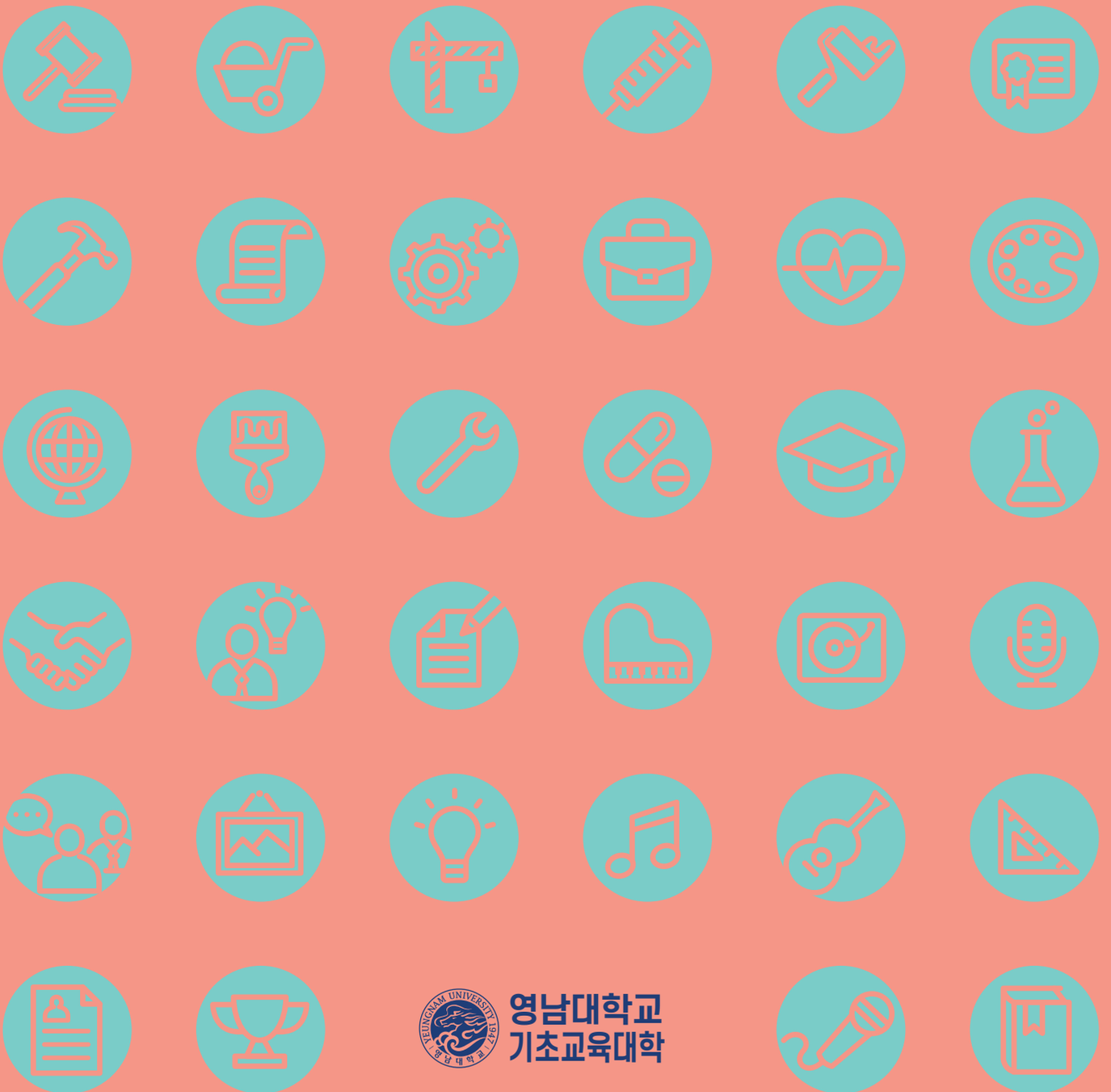
바. 이수불가 및 수강신청 제한

- 1) 이수불가: 과목의 특성에 따라 주관 학부(과)전공에서 특정 학부(과)전공에 대하여 이수를 제한하는 것으로 과목별로 지정되어 있다(비고란 참고).
- 2) 수강신청 제한: 과목에 따라 고급 단계의 특정 과목을 이수한 경우, 초급 단계 과목 혹은 유사 과목에 대한 수강신청을 제한한다.
예) “미분적분학(2)”(벡터미분적분학)을 이수한 학생은 “기초수학”을 수강신청할 수 없다.
- 3) 공통 개설(교양학부 개설) 강좌의 수강 제한: 신입생은 본인의 학부(과)전공 교육과정에 편성되어 있는 교양필수 과목은 반드시 본인의 학부(과)전공에 개설된 강좌만 수강신청 할 수 있다.

사. 신입생 수강신청

- 1) 2023학년도 신입생은 1학년 교양필수 교과목을 본부에서 미리 수강신청 처리를 하며, 이를 삭제할 수 없다(단, 수강취소 기간에 취소 가능).
- 2) 수강신청 기간에 신청최대 가능학점까지 본인이 추가로 수강신청 할 수 있다.

기계IT대학



영남대학교
기초교육대학

기계IT대학

기계공학부

| 구분 | 내용 |
|----------|--|
| 졸업 후 진로 | <p>일반기업 : 각종기계 및 관련 장비 생산업체, 산업기계제작회사, 자동차생산업체, 자동차부품 설계 및 생산업체, 자동차정비 및 감사업체, 항공기 제작회사, 항공기 부품 회사, 조선소 등</p> <p>공공기관 : 중앙정부 및 지방자치단체(기계직), 한국기계연구원, 한국생산기술연구원, 한국표준과학연구원, 한국과학기술연구원, 한국원자력연구원, 한국국방연구원, 산업연구원 등</p> <p>기타 : 비파괴검사원, 기관사, 제도사, 철도 및 지하철 기관사, 항공공학기술자, 자동차공학기술자, 엔진기계공학기술자 등</p> |
| 희망진로(학생) | <p>1. 대기업 (40.0%) 2. 공사(공단) (26.6%) 3. 중소기업 (11.8%)</p> <p>* 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역</p> |
| 취득자격증 | <p>일반기계기사, 기계선계(산업)기사, 메카트로닉스(산업)기사, 공조냉동기계기사, 생산자동화산업기사, 자동차정비기사, 자동차정비산업기사, 산업안전기사, 안전전산산업기사, 건설기계기사, 소방설비기사, 용접기사 등</p> |

| 구분 | | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|----------|------------|----------|------------|-----------|---|---|
| 교양 필수 | 공통교양 | 1 | 대학생활설계 | 1 | 7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장 | |
| | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 | | |
| | | 2 | 소프트웨어와인공지능 | 3 | | |
| | 지정교양 | 컴퓨터·공학 | 1 | C프로그래밍 | | 3 |
| | | 자연·과학 | 1 | 기초수학 | | 3 |
| | | 자연·과학 | 1 | 일반물리(1) | | 3 |
| | | 인문·사회 | 1 | 실용영어 | | 3 |
| | | 자연·과학 | 1 | 일반물리실험(1) | | 1 |
| 자연·과학 | 2 | 미분적분학(1) | 3 | | | |
| 교양 선택 | 말하기·글쓰기 영역 | 1,2 | 융복합글쓰기 | 3 | | |
| | 외국어 영역 | 1,2 | 영어의사소통기술 | 3 | | |
| | 인문·사회 영역 | 1,2 | 공학과경영 | 3 | | |
| | 자연·과학 영역 | 1,2 | 미분적분학(2) | 3 | | |
| | 컴퓨터·공학 영역 | 1,2 | 기술혁명과공학윤리 | 3 | | |
| | 법·의학 영역 | 1,2 | 생활법률 | 3 | | |
| | 예술·체육 영역 | 1,2 | 운동과건강 | 3 | | |

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

기계IT대학

전기공학과

| 구분 | 내용 |
|----------|---|
| 졸업 후 진로 | 공기업, 대기업, 정부 출연 및 기업체 연구소, 중견 및 중소기업, 중등교사, 공무원 등 공사(공단) : 한국전력공사, 한국수력원자력, 한국수자원공사, 한국철도공사(코레일), 한전KPS, 대구도시철도공사, 대구시설공단, 대구환경공단, 한국승강기안전공단, 전기안전공사, 인천공항에너지, 한국지역난방공사, 부산교통공사, 한국남동발전, 한국전력기술, 한국가스기술공사 대기업 : 삼성전자, LG디스플레이, LG화학, LG생활건강, 현대자동차, 현대건설, 현대제철, SK머티리얼즈(주), 포스코, 포스코ICT, 두산건설, 노벨러스코리아, (주)KCC, 포스코 건설, 한화 S&C, (주)카프로 중견/중소기업 : (주)SL, 대동금속(주), (주)대주기계, (주)한진가스텍, (주)세한에너지, 대성에너지, 씨아이에스(주) |
| 희망진로(학생) | 1. 공사(공단) (51.4%) 2. 대기업 (19.8%) 3. 중소기업 (8.7%) * 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역 |
| 취득자격증 | 전기기사, 전기공사기사, 전자기사, 소방설비(전기), 전기철도기사, 교원자격증(전기, 전자, 통신 과목)등 |

| 구분 | | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|------------|--------------|----------|------------|----------|-------------------------------------|---|
| 교양 필수 | 공통교양 | 1 | 대학생활설계 | 1 | | |
| | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 | | |
| | | 1 | 소프트웨어와인공지능 | 3 | | |
| | 지정교양 | 자연 · 과학 | 1 | 기초수학 | | 3 |
| | | 자연 · 과학 | 1 | 일반물리(1) | | 3 |
| | | 컴퓨터 · 공학 | 2 | C프로그래밍 | | 3 |
| | | 자연 · 과학 | 2 | 미분적분학(1) | | 3 |
| 외국어 | 2 | 실용영어 | 3 | | | |
| 교양 선택 | 말하기 · 글쓰기 영역 | | - | | 7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장 | |
| | 외국어 영역 | | - | | | |
| | 인문 · 사회 영역 | | - | | | |
| | 자연 · 과학 영역 | 1,2 | 일반물리(2) | 3 | | |
| | | 1,2 | 행렬및행렬식 | 3 | | |
| | | 1,2 | 기초화학 | 3 | | |
| | 컴퓨터 · 공학 영역 | | - | | | |
| 법 · 의학 영역 | | - | | | | |
| 예술 · 체육 영역 | | - | | | | |

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

기계IT대학

전자공학과

| 구분 | 내용 |
|----------|--|
| 졸업 후 진로 | 삼성전자, 한화시스템, 삼성SDS, LG디스플레이, LG이노텍, 포스코, SL, 현대엘리베이터, 현대모비스, SK하이닉스, SK건설, SK인포섹주식회사, 한화, 한국도로공사, 한국가스기술공사, 대구도시철도공사, 한국전력공사, 한국수력원자력, 코코전자, 영남대학교, 부림약품, 대원, 동희산업, 화신, 덕우전자, 국방부, PSE, 선재수학학원, 대성산업, 경창산업, PiSKO Engineering, 아진산업, 엠에스오토텍, 발레오전장시스템코리아, 대동공업, 국방기술품질원, 누리정보기술, 타이코AMP, 평화그룹, 매그나칩반도체 |
| 희망진로(학생) | 1. 공사(공단) (51.4%) 2. 대기업 (19.8%) 3. 중소기업 (8.7%) * 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역 |
| 취득자격증 | 교원자격증(전기전자통신과목), 전자기사, 전기기사, 무선설비기사, 전파통신기사, 정보통신기사, 정보처리기사 등 |

| 구분 | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|----------|------------|--------|--------|-------------|---|
| 교양 필수 | 공통교양 | | 1 | 대학생활설계 | 1 |
| | | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 |
| | | | 1 | 소프트웨어와인공지능 | 3 |
| | 지정교양 | 자연·과학 | 1 | 기초수학 | 3 |
| | | 외국어 | 1 | 실용영어 | 3 |
| | | 컴퓨터·공학 | 2 | C프로그래밍 | 3 |
| | | 자연·과학 | 2 | 미분적분학(1) | 3 |
| | 자연·과학 | 2 | 행렬및행렬식 | 3 | |
| 교양 선택 | 말하기·글쓰기 영역 | | 1,2 | 의사소통기술 | 3 |
| | | | 1,2 | 융복합글쓰기 | 3 |
| | 외국어 영역 | | 1,2 | 계열실무영어 | 3 |
| | 인문·사회 영역 | | 1,2 | 경제학의이해 | 3 |
| | 자연·과학 영역 | | 1,2 | 통계학(1) | 3 |
| | | | 1,2 | 미분적분학(2) | 3 |
| | | | 1,2 | 일반물리(1) | 3 |
| | | | 1,2 | 일반물리(2) | 3 |
| | | | 1,2 | 생명과학입문 | 3 |
| | 컴퓨터·공학 영역 | | 1,2 | 소프트웨어와컴퓨팅사고 | 3 |
| | 법·의학 영역 | | | | - |
| 예술·체육 영역 | | | | - | |

7개 영역 중 4개 영역에서
각 영역별로
1과목 이상 이수 권장

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

기계IT대학

컴퓨터공학과

| 구분 | 내용 |
|----------|---|
| 졸업 후 진로 | 대기업, 공사, 공무원, 연구소, 중등교사 등 교육기관, 컴퓨터프로그래머, 인터넷 관련 업종, 멀티미디어제작, 컴퓨터게임개발, 컴퓨터시스템, 가전, 정보통신 등과 관련된 사업체, 보안전문가, SI 전문가, 빅데이터 전문가 |
| 희망진로(학생) | 1. 대기업 (34.9%) 2. 중소기업 (17.0%) 3. 공사(공단) (10.7%) * 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역 |
| 취득자격증 | 정보처리기사, 인터넷정보검색사, 웹마스터전문가, 웹페이지전문가, 네트워크관리사, MCSE, MICP, JAVA자격, 솔라리스 자격, OCP, 정보보안기사, CCNA 등 컴퓨터 및 인터넷 관련 자격증, 교원자격증(정보·컴퓨터과목) |

| 구분 | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|----------|------------|--------|----------|------------|---|
| 교양 필수 | 공통교양 | | 1 | 대학생활설계 | 1 |
| | | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 |
| | | | 1 | 소프트웨어와인공지능 | 3 |
| | 지정교양 | 자연·과학 | 1 | 행렬및행렬식 | 3 |
| | | 인문·사회 | 1 | 기업회계의이해 | 3 |
| | | 컴퓨터·공학 | 2 | C프로그래밍 | 3 |
| | | 외국어 | 2 | 실용영어 | 3 |
| 자연·과학 | | 2 | 통계학(1) | 3 | |
| 교양 선택 | 말하기·글쓰기 영역 | | 1,2 | 융복합글쓰기 | 3 |
| | 외국어 영역 | | - | | 7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장 |
| | 인문·사회 영역 | | - | | |
| | 자연·과학 영역 | 1,2 | 기초수학 | 3 | |
| | | 1,2 | 미분적분학(1) | 3 | |
| | 컴퓨터·공학 영역 | | - | | |
| | 법·의학 영역 | | - | | |
| 예술·체육 영역 | | - | | | |

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

기계IT대학

정보통신공학과

| 구분 | 내용 |
|----------|---|
| 졸업 후 진로 | 삼성전자, 삼성탈레스, 롯데정보통신, 평화홀딩스, 두산, SL, 대구도시철도공사, 한국전력기술, KT, 에스원, SK텔레콤, LG U+, SK인포섹, DGB데이터시스템즈, 현대다이모스, 한국공항공사, 교육기술정보원, 경북해양연구소, IBK시스템, 대성홀딩스, 보령제약 등 |
| 희망진로(학생) | 1. 대기업 (37.1%) 2. 공사(공단) (19.5%) 3. 중소기업 (11.5%) * 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역 |
| 취득자격증 | 정보처리기사, 전자기사, 정보산업기사, 정보검색사, 무선설비기사, CCNA, MOUS, SCJP, 전자상거래 관리자, 전파통신기사, 전파전자기사, 방송통신기사, 유선설비기사, 전자계산기조직응용산업기사, 교원자격증(전기, 전자, 통신과목) |

| 구분 | | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|----------|------------|---------|----------------|----------|---|---|
| 교양 필수 | 공통교양 | 1 | 대학생활설계 | 1 | 7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장 | |
| | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 | | |
| | | 1 | 소프트웨어와인공지능 | 3 | | |
| | 지정교양 | 자연·과학 | 1 | 기초수학 | | 3 |
| | | 말하기·글쓰기 | 2 | 의사소통기술 | | 3 |
| | | 컴퓨터·공학 | 2 | C프로그래밍 | | 3 |
| | | 자연·과학 | 2 | 미분적분학(1) | | 3 |
| | | 자연·과학 | 2 | 통계학(1) | | 3 |
| 교양 선택 | 말하기·글쓰기 영역 | 1,2 | 융복합글쓰기 | 3 | | |
| | 외국어 영역 | 1,2 | 실용영어 | 3 | | |
| | 인문·사회 영역 | 1,2 | 스마트사회의이해 | 3 | | |
| | 자연·과학 영역 | 1,2 | 행렬및행렬식 | 3 | | |
| | 컴퓨터·공학 영역 | 1,2 | 빅데이터와지능정보사회의이해 | 3 | | |
| | | 1,2 | 4차산업혁명이해 | 2 | | |
| | 법·의학 영역 | | - | | | |
| 예술·체육 영역 | | - | | | | |

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

기계IT대학

미래자동차공학과

| 구분 | 내용 |
|----------|--|
| 졸업 후 진로 | 자동차(자동차완성차업체 및 자동차부품업체), 일반기계, 항공, 조선, 전자, 화학, 철강(건설 플랜트) 등의 각종 산업분야 |
| 희망진로(학생) | 1. 대기업 (50.1%) 2. 외국계기업 (12.2%) 3. 공사(공단) (11.4%) * 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역 |
| 취득자격증 | 자동차기사, 자동차검사기사, 일반기계기사, 공조냉동기계기사, 건설기계기사, 소방설비기사, 비파괴검사기사, 용접기사, 금속기사, 교원자격증(자동차,기계,금속 과목) |

| 구분 | | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|------------|--------------|----------|------------|-----------|---|---|
| 교양 필수 | 공통교양 | 1 | 대학생활설계 | 1 | | |
| | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 | | |
| | | 2 | 소프트웨어와인공지능 | 3 | | |
| | 지정교양 | 컴퓨터 · 공학 | 1 | C프로그래밍 | | 3 |
| | | 자연 · 과학 | 1 | 미분적분학(1) | | 3 |
| | | 자연 · 과학 | 1 | 일반물리(1) | | 3 |
| | | 자연 · 과학 | 1 | 일반물리실험(1) | | 1 |
| | | 외국어 | 2 | 실용영어 | | 3 |
| 자연 · 과학 | 2 | 행렬및행렬식 | 3 | | | |
| 교양 선택 | 말하기 · 글쓰기 영역 | - | | | 7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장 | |
| | 외국어 영역 | 1,2 | 영어의사소통기술 | 3 | | |
| | 인문 · 사회 영역 | 1,2 | 공학과경영 | 3 | | |
| | 자연 · 과학 영역 | 1,2 | 일반물리(2) | 3 | | |
| | | 1,2 | 기초화학 | 3 | | |
| | 컴퓨터 · 공학 영역 | - | | | | |
| | 법 · 의학 영역 | - | | | | |
| 예술 · 체육 영역 | - | | | | | |

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

기계IT대학

로봇공학과

| 구분 | 내용 |
|----------|--|
| 졸업 후 진로 | 로봇, 일반기계, 자동차, 전기전자, IT 등의 산업분야 및 융복합기술 분야 |
| 희망진로(학생) | 1. 대기업 (35.6%) 2. 공사(공단) (11.7%) 3. 외국계기업 (8.2%) * 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역 |
| 취득자격증 | 로봇기술자격증, ICU로봇지도사, 로봇교육지도사, 지능로봇기술자격증, 일반기계기사, 네트워크관리사, LED응용설계사, 전자계산기제어산업기사, 전자시스템제어사, 모바일웹전문가, 교원자격증(기계, 전기전자, 컴퓨터과목) |

| 구분 | | 학기 | 교과목명 | 학점 | 비고 | |
|-----------|----------|------------|------------|----------|---|---|
| 교양 필수 | 공동교양 | 1 | 대학생활설계 | 1 | 7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장 | |
| | | 1 | 사회공헌과봉사 | 1 | | |
| | | 1 | 소프트웨어와인공지능 | 3 | | |
| | 지정교양 | 자연·과학 | 1 | 일반물리(1) | | 3 |
| | | 컴퓨터·공학 | 1 | C프로그래밍 | | 3 |
| | | 자연·과학 | 1 | 행렬및행렬식 | | 3 |
| | | 말하기·글쓰기 | 2 | 융복합글쓰기 | | 3 |
| | | 컴퓨터·공학 | 2 | 파이썬프로그래밍 | | 3 |
| | 교양 선택 | 말하기·글쓰기 영역 | 1,2 | 의사소통기술 | | 3 |
| 외국어 영역 | | 1,2 | 실용영어 | 3 | | |
| 인문·사회 영역 | | - | | | | |
| 자연·과학 영역 | | 1,2 | 일반물리(2) | 3 | | |
| | | 1,2 | 미분적분학(1) | 3 | | |
| 컴퓨터·공학 영역 | | - | | | | |
| 법·의학 영역 | | - | | | | |
| 예술·체육 영역 | - | | | | | |

※ 상기 표는 수강신청 시 참고하도록 학과에서 권장한 것임. 추천된 교양교과목만 수강할 수 있거나 우선적으로 수강 할 필요 없음.

[별첨 1]

2023학년도 교양교과목



영남대학교 기초교육대학

[별첨1]

2023학년도 교양교과목

1. 공통교양

| 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시수) | 편성학기 |
|---------------|------------|--------|------|
| 사회공헌과봉사 교육위원회 | 사회공헌과봉사 | 1(1) | 1,2 |
| 취업처 | 대학생활설계 | 1(1) | 1 |
| 교양소프트웨어 교육위원회 | 소프트웨어와인공지능 | 3(3) | 1,2 |

2. 교양선택

말하기·글쓰기 영역: 17개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|---------|---------------|--------|-------|
| 1 | 국어국문학과 | 국어표기법과표준화법 | 3(3) | 2 |
| 2 | 국어국문학과 | 독서와토론 | 3(3) | 1,2 |
| 3 | 국어국문학과 | 디지털리터러시 | 3(3) | 1,2 |
| 4 | 국어국문학과 | 상상력을디자인하는동화쓰기 | 3(3) | 1,2 |
| 5 | 철학과 | 논리적쓰기와토론 | 3(3) | 1,2 |
| 6 | 심리학과 | 의사소통기술 | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 교양학부 | 국어실전 | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 교양학부 | 세상을바꾸는발표와토론 | 3(3) | 1,2 |
| 9 | 교양학부 | 융복합글쓰기 | 3(3) | 1,2 |
| 10 | 교양학부 | 피드백을통한논문작성의실제 | 3(3) | 1,2 |
| 11 | 국제학부 | 국어표기법 | 2(2) | 1,2 |
| 12 | 국제학부 | 실용한국어회화(1) | 2(2) | 1,2 |
| 13 | 국제학부 | 실용한국어회화(2) | 2(2) | 1,2 |
| 14 | 국제학부 | 학술적글쓰기 | 3(3) | 1,2 |
| 15 | 국제학부 | 학술적듣기 | 3(3) | 1,2 |
| 16 | 국제학부 | 학술적발표와프레젠테이션 | 3(3) | 1,2 |
| 17 | 국제학부 | 한국어와의사소통 | 3(3) | 1,2 |

외국어 영역 : 27개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|----------|--------------|--------|-------|
| 1 | 일어일문학과 | 드라마로배우는일본어 | 3(3) | 1,2 |
| 2 | 일어일문학과 | 초급일본어(1) | 3(3) | 1,2 |
| 3 | 일어일문학과 | 초급일본어(2) | 3(3) | 1,2 |
| 4 | 영어영문학과 | 시사영어강독 | 3(3) | 1,2 |
| 5 | 영어영문학과 | 심화영문독해 | 3(3) | 1,2 |
| 6 | 영어영문학과 | 영문독해 | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 영어영문학과 | 영어로하는백문백답 | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 유럽언어문화학부 | 기초독일어(1) | 3(3) | 1,2 |
| 9 | 유럽언어문화학부 | 기초독일어(2) | 3(3) | 1,2 |
| 10 | 유럽언어문화학부 | 기초프랑스어(1) | 3(3) | 1,2 |
| 11 | 유럽언어문화학부 | 기초프랑스어(2) | 3(3) | 1,2 |
| 12 | 기계공학부 | 영어의사소통기술 | 3(3) | 1,2 |
| 13 | 한문교육과 | 생활한자 | 3(3) | 1,2 |
| 14 | 글로벌통번역학부 | 기초중한통번역연습 | 3(3) | 1,2 |
| 15 | 중국언어문화학과 | 초급중국어(1) | 3(3) | 1,2 |
| 16 | 중국언어문화학과 | 초급중국어(2) | 3(3) | 1,2 |
| 17 | 교양학부 | 영어실전 | 3(3) | 1,2 |
| 18 | 교양학부 | 계열실무영어 | 3(3) | 1,2 |
| 19 | 교양학부 | 서바이벌베트남어 | 3(3) | 1,2 |
| 20 | 교양학부 | 쉽게배우는영어뉴스앤이슈 | 3(3) | 1,2 |
| 21 | 교양학부 | 실용베트남어 | 3(3) | 1,2 |
| 22 | 교양학부 | 실용영어 | 3(3) | 1,2 |
| 23 | 교양학부 | 실용중국어(I) | 2(2) | 1 |
| 24 | 교양학부 | 실용중국어(II) | 2(2) | 2 |
| 25 | 교양학부 | 영어프레젠테이션 | 3(3) | 1,2 |
| 26 | 교양학부 | 토익스피킹(1) | 2(2) | 1 |
| 27 | 교양학부 | 토익스피킹(2) | 2(2) | 2 |

인문·사회 영역: 107개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|----------|----------------|--------|-------|
| 1 | 국어국문학과 | 문학과금기 | 3(3) | 1,2 |
| 2 | 국어국문학과 | 문학과영화 | 3(3) | 1,2 |
| 3 | 국어국문학과 | 언어와인간 | 3(3) | 1,2 |
| 4 | 국어국문학과 | 키워드로듣는문화스토리텔링 | 3(3) | 1,2 |
| 5 | 국어국문학과 | 공존과평화로가는길 | 3(3) | 1 |
| 6 | 일어일문학과 | 현대일본의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 영어영문학과 | 시시대와언어 | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 영어영문학과 | 영미문화와사회 | 3(3) | 1,2 |
| 9 | 유럽언어문화학부 | 독일어권도시기행 | 3(3) | 1,2 |
| 10 | 유럽언어문화학부 | 유럽의신화와문화 | 3(3) | 2 |
| 11 | 유럽언어문화학부 | 유럽의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 12 | 유럽언어문화학부 | 프랑스문화의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 13 | 유럽언어문화학부 | 현대독일의이해 | 3(3) | 1 |
| 14 | 철학과 | 비판적사고와논리 | 3(3) | 1 |
| 15 | 철학과 | 역사속의철학 | 3(3) | 1,2 |
| 16 | 철학과 | 이야기로듣는철학 | 3(3) | 1,2 |
| 17 | 철학과 | 인간관계의철학 | 3(3) | 1,2 |
| 18 | 역사학과 | 지성인을위한세계의역사와문화 | 3(3) | 1,2 |
| 19 | 역사학과 | 인물로본중국사 | 3(3) | 1,2 |
| 20 | 역사학과 | 인물한국사 | 3(3) | 1,2 |
| 21 | 역사학과 | 한국근현대사 | 3(3) | 1,2 |
| 22 | 역사학과 | 한국사 | 3(3) | 1,2 |
| 23 | 문화인류학과 | 국제문화의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 24 | 문화인류학과 | 글로벌시대의영남문화 | 3(3) | 1,2 |
| 25 | 인문대학 | 경계를넘는인문학 | 2(2) | 2 |
| 26 | 도시공학과 | 도시의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 27 | 정치외교학과 | 글로벌시대의국제관계 | 3(3) | 1 |
| 28 | 정치외교학과 | 좋은삶과사상찾기 | 3(3) | 1,2 |
| 29 | 정치외교학과 | 현대정치이해 | 3(3) | 1,2 |
| 30 | 행정학과 | 갈등관리의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 31 | 행정학과 | 지방자치의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 32 | 행정학과 | 행정학의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 33 | 심리학과 | 뇌와인간 | 3(3) | 1,2 |

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|-------------|------------------|--------|-------|
| 34 | 심리학과 | 삶의기술 | 3(3) | 1,2 |
| 35 | 심리학과 | 심리학의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 36 | 사회학과 | 답사를통해본마을학이해 | 3(3) | 1,2 |
| 37 | 사회학과 | 사랑학개론 | 3(3) | 1,2 |
| 38 | 사회학과 | 세계시민교육이해 | 3(3) | 1,2 |
| 39 | 사회학과 | 현대대중문화의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 40 | 미디어커뮤니케이션학과 | 광고의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 41 | 미디어커뮤니케이션학과 | 언론정보와현대사회 | 3(3) | 1 |
| 42 | 경제금융학부 | 경제학의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 43 | 경제금융학부 | 사회과학과수학 | 3(3) | 1,2 |
| 44 | 경영학과 | 경영학의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 45 | 경영학과 | 공학과경영 | 3(3) | 1,2 |
| 46 | 경영학과 | 사회적기업의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 47 | 경영학과 | 소비자의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 48 | 경영학과 | 증권투자의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 49 | 회계세무학과 | 기업회계의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 50 | 회계세무학과 | 생활과세금 | 3(3) | 1,2 |
| 51 | 회계세무학과 | 자산관리와인생재무제표 | 3(3) | 1,2 |
| 52 | 식품경제외식학과 | 사회생활갈등관리와나의역할 | 3(3) | 1,2 |
| 53 | 식품경제외식학과 | 음주문화와술의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 54 | 주거환경학과 | 결혼과가족 | 3(3) | 1,2 |
| 55 | 식품영양학과 | 식탁의혁명 | 3(3) | 1,2 |
| 56 | 교육학과 | 빅데이터와텍스트마이닝의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 57 | 교육학과 | 인간발달과교육 | 3(3) | 1,2 |
| 58 | 교육학과 | 진로상담과자기실현 | 3(3) | 1,2 |
| 59 | 교육학과 | 한국의전통교육 | 3(3) | 1,2 |
| 60 | 국어교육과 | 문학의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 61 | 한문교육과 | 고전에서만나는리더 | 3(3) | 1,2 |
| 62 | 한문교육과 | 이야기고사성어 | 3(3) | 1,2 |
| 63 | 특수체육교육과 | 장애인의이해와실천 | 3(3) | 1,2 |
| 64 | 시각디자인학과 | 세상을읽고소통하는크리에이터되기 | 3(3) | 1,2 |
| 65 | 글로벌교육학부 | 언어의비밀 | 3(3) | 1,2 |
| 66 | 글로벌통번역학부 | 한·동아시아핵심인문학지식 | 3(3) | 1,2 |

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|-----|-----------|-------------------------------------|--------|-------|
| 67 | 글로벌비즈니스학과 | 글로벌비즈니스의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 68 | 중국언어문화학과 | 현대중국의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 69 | 새마을국제개발학과 | 스마트사회의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 70 | 새마을국제개발학과 | 자원봉사론 | 3(3) | 1,2 |
| 71 | 전공자유선택학부 | 미래사회와융복합전공 | 1(1) | 2 |
| 72 | 교양학부 | 우리땅독도이야기 | 3(3) | 1,2 |
| 73 | 교양학부 | 한국사실전 | 3(3) | 1,2 |
| 74 | 교양학부 | 경산의재발견 | 2(2) | 1,2 |
| 75 | 교양학부 | 글로벌사회공헌의이해와실천 | 3(3) | 1,2 |
| 76 | 교양학부 | 나만의책만들기 | 3(3) | 1,2 |
| 77 | 교양학부 | 대구경북의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 78 | 교양학부 | 독도의역사 | 3(3) | 1 |
| 79 | 교양학부 | 뮤지컬의도시대구툰아보기 | 3(3) | 2 |
| 80 | 교양학부 | 베트남사회문화탐구 | 3(3) | 1,2 |
| 81 | 교양학부 | 새마을정신과리더십 | 3(3) | 2 |
| 82 | 교양학부 | 세상을바꾸는명연설과리더십 | 3(3) | 1,2 |
| 83 | 교양학부 | 스무살의인문학 | 3(3) | 1 |
| 84 | 교양학부 | 영남라이프아카데미(1) | 3(3) | 1 |
| 85 | 교양학부 | 영남라이프아카데미(2) | 3(3) | 2 |
| 86 | 교양학부 | 영남외가람의생태와생물 | 3(3) | 1,2 |
| 87 | 교양학부 | 영화속인공지능과인문학 | 3(3) | 1,2 |
| 88 | 교양학부 | 융합인문학 | 3(3) | 2 |
| 89 | 교양학부 | 협상의심리학 | 3(3) | 1 |
| 90 | 교양학부(M) | 4차산업혁명과스타트업실무역량강화 | 1 | 1,2 |
| 91 | 교양학부(M) | K-Development, From Where, To Where | 1 | 1,2 |
| 92 | 교양학부(M) | 건축으로읽는사회문화사 | 2 | 1 |
| 93 | 교양학부(M) | 동양고전<사서>에서찾는인간의길 | 1 | 1,2 |
| 94 | 교양학부(M) | 삼국지인문학 | 1 | 1,2 |
| 95 | 교양학부(M) | 세상을바꾸는스타트업이야기 | 1 | 1,2 |
| 96 | 교양학부(M) | 스마트폰이놓은신인류포노사피언스 | 2 | 1,2 |
| 97 | 교양학부(M) | 연택트시대의생활금융 | 1 | 1,2 |
| 98 | 교양학부(M) | 역사와자연생태로알아보는독도이야기 | 1 | 1,2 |
| 99 | 교양학부(M) | 외국인을위한다문화한국사회의이해 | 1 | 1,2 |
| 100 | 교양학부(M) | 유튜브와SNS에서저작권 | 1 | 1,2 |

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|-----|---------|-----------|--------|-------|
| 101 | 취업처 | 진로설계 | 1(1) | 2 |
| 102 | 취업처 | 진로설계와현장교육 | 1(1) | 2 |
| 103 | 취업처 | 진로코칭프로젝트 | 1(1) | 1,2 |
| 104 | 취업처 | 진로탐색 | 1(1) | 1,2 |
| 105 | 국제학부 | 한국문화이해 | 3(3) | 1,2 |
| 106 | 국제학부 | 한국사회의이해 | 2(2) | 1,2 |
| 107 | 국제학부 | 한국의언어문화 | 3(3) | 1,2 |

자연·과학 영역 : 41개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|---------|-----------|--------|-------|
| 1 | 수학과 | 기초수학 | 3(3) | 1,2 |
| 2 | 수학과 | 미분적분학(1) | 3(3) | 1,2 |
| 3 | 수학과 | 미분적분학(2) | 3(3) | 1,2 |
| 4 | 수학과 | 행렬및행렬식 | 3(3) | 1,2 |
| 5 | 통계학과 | 응용통계학 | 3(3) | 1,2 |
| 6 | 통계학과 | 통계학(1) | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 통계학과 | 통계학(2) | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 물리학과 | 기초물리학 | 3(3) | 1,2 |
| 9 | 물리학과 | 일반물리(1) | 3(3) | 1,2 |
| 10 | 물리학과 | 일반물리(2) | 3(3) | 1,2 |
| 11 | 물리학과 | 일반물리실험(1) | 1(2) | 1 |
| 12 | 물리학과 | 일반물리실험(2) | 1(2) | 2 |
| 13 | 화학과 | 기초화학 | 3(3) | 1,2 |
| 14 | 화학과 | 생명과학의이해 | 3(3) | 2 |
| 15 | 화학과 | 일반생화학 | 3(3) | 1,2 |
| 16 | 화학과 | 일반화학(1) | 3(3) | 1 |
| 17 | 화학과 | 일반화학(2) | 3(3) | 2 |
| 18 | 화학과 | 일반화학실험(1) | 1(2) | 1 |
| 19 | 화학과 | 일반화학실험(2) | 1(2) | 2 |
| 20 | 생명과학과 | 생명과학(1) | 3(3) | 1 |
| 21 | 생명과학과 | 생명과학(2) | 3(3) | 2 |
| 22 | 생명과학과 | 생명과학실험(1) | 1(2) | 1 |
| 23 | 생명과학과 | 생명과학실험(2) | 1(2) | 2 |

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|----------|----------------|--------|-------|
| 24 | 생명과학과 | 생명과학입문 | 3(3) | 1,2 |
| 25 | 생명과학과 | 자연과학과삶의이해 | 2(2) | 2 |
| 26 | 건설시스템공학과 | 물의과학 | 3(3) | 1 |
| 27 | 건축학부 | 인간생활과건축 | 3(3) | 1,2 |
| 28 | 컴퓨터공학과 | 지식재산권이해와활용 | 3(3) | 1,2 |
| 29 | 식품경제외식학과 | 미래사회와한국농업 | 3(3) | 2 |
| 30 | 원예생명과학과 | 교양원예 | 3(3) | 1,2 |
| 31 | 조경학과 | 환경과조경 | 3(3) | 1 |
| 32 | 산림자원학과 | 숲과물의세계 | 3(3) | 1,2 |
| 33 | 생명공학과 | 미생물의세계 | 3(3) | 2 |
| 34 | 생명공학과 | 식물의세계 | 3(3) | 1,2 |
| 35 | 주거환경학과 | 현대인과생활환경 | 3(3) | 1,2 |
| 36 | 식품영양학과 | 식품과건강 | 3(3) | 1,2 |
| 37 | 교양학부 | 재활헬스케어의이해 | 2(2) | 1,2 |
| 38 | 교양학부 | 미래모빌리티기술과활용 | 2(2) | 1,2 |
| 39 | 교양학부 | 에너지저장시스템의이해 | 2(2) | 1,2 |
| 40 | 교양학부 | 자율주행안전시뮬레이션 | 2(2) | 1,2 |
| 41 | 교양학부(M) | 인류의그림자,에너지바로알기 | 1 | 1,2 |

컴퓨터·공학 영역: 24개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|-------------|----------------|--------|-------|
| 1 | 철학과 | 기술혁명과공학윤리 | 3(3) | 1,2 |
| 2 | 신소재공학부 | 재료와인간의역사 | 3(3) | 1,2 |
| 3 | 컴퓨터공학과 | C프로그래밍 | 3(3) | 1,2 |
| 4 | 컴퓨터공학과 | 소프트웨어와컴퓨팅사고 | 3(3) | 1,2 |
| 5 | 컴퓨터공학과 | 컴퓨터프로그래밍및실습 | 3(4) | 1,2 |
| 6 | 컴퓨터공학과 | 컴퓨팅사고와파이썬프로그래밍 | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 컴퓨터공학과 | 파이썬프로그래밍 | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 정보통신공학과 | 4차산업혁명의이해 | 2(2) | 1,2 |
| 9 | 정보통신공학과 | 모바일앱만들기 | 3(3) | 1,2 |
| 10 | 정보통신공학과 | 빅데이터와기계학습의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 11 | 정보통신공학과 | 인공지능과미래사회 | 3(3) | 1,2 |
| 12 | 미디어커뮤니케이션학과 | 빅데이터와지능정보사회의이해 | 3(3) | 1,2 |

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|-------------|---------------------|--------|-------|
| 13 | 미디어커뮤니케이션학과 | 인터넷및인공지능과윤리 | 3(3) | 1,2 |
| 14 | 경영학과 | 4차산업혁명과노동의미래 | 3(3) | 2 |
| 15 | 경영학과 | 경영과컴퓨팅 | 3(3) | 1,2 |
| 16 | 교양학부 | 4차산업혁명과기업가정신 | 3(3) | 1,2 |
| 17 | 교양학부 | 세상을움직이는코딩이야기 | 3(3) | 2 |
| 18 | 교양학부 | 미래모빌리티UAM의이해 | 2(2) | 1,2 |
| 19 | 교양학부 | 스마트모빌리티의이해 | 2(2) | 1,2 |
| 20 | 교양학부(M) | 3D콘텐츠제작기초(메타버스공간제작) | 1 | 1,2 |
| 21 | 교양학부(M) | 4차산업혁명 | 2 | 1 |
| 22 | 교양학부(M) | AI 프로그래밍 | 2 | 1,2 |
| 23 | 교양학부(M) | 메타버스,핀고수되기 | 1 | 1,2 |
| 24 | 교양학부(M) | 알기쉬운블록체인 | 1 | 1 |

법·의학 영역 : 13개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|---------|------------------|--------|-------|
| 1 | 경찰행정학과 | 현대사회와범죄 | 3(3) | 1,2 |
| 2 | 의예과 | 내몸과질병이야기 | 2(2) | 1,2 |
| 3 | 의예과 | 슬기로운건강생활 | 2(2) | 1,2 |
| 4 | 교양학부 | 4차산업혁명시대,창업의법과세제 | 3(3) | 1,2 |
| 5 | 교양학부 | 노동법개론 | 3(3) | 2 |
| 6 | 교양학부 | 생활법률 | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 교양학부 | 여성과법 | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 교양학부 | 인권과법 | 3(3) | 1 |
| 9 | 교양학부 | 저작권법 | 3(3) | 1,2 |
| 10 | 교양학부 | 헌법개론 | 3(3) | 2 |
| 11 | 교양학부 | 현대사회의범죄와형사정책 | 3(3) | 1,2 |
| 12 | 교양학부 | 형법개론 | 3(3) | 1,2 |
| 13 | 교양학부 | 형사소송법개론 | 3(3) | 2 |

예술·체육 영역 : 26개 교과목

| 순번 | 주관학부(과) | 교과목명 | 학점(시간) | 편성 학기 |
|----|-----------|----------------|--------|-------|
| 1 | 국어국문학과 | 드라마로보는분단그너머 | 3(3) | 1,2 |
| 2 | 영어영문학과 | 뮤지컬과친해지기 | 3(3) | 1 |
| 3 | 체육학부 | 사회체육 | 2(2) | 1 |
| 4 | 체육학부 | 생활체육 | 2(2) | 2 |
| 5 | 체육학부 | 운동과건강 | 3(3) | 1,2 |
| 6 | 체육학부 | 현대사회와스포츠 | 3(3) | 1,2 |
| 7 | 의류패션학과 | 현대인과패션 | 3(3) | 1,2 |
| 8 | 교육학과 | 예술과교육 | 3(3) | 1,2 |
| 9 | 회화과 | 문화예술교육개론 | 2(2) | 1 |
| 10 | 회화과 | 문화예술교육현장의이해와실습 | 2(3) | 2 |
| 11 | 회화과 | 영남대학교의미술문화 | 3(3) | 1,2 |
| 12 | 회화과 | 한국미술의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 13 | 회화과 | 현대미술의이해 | 3(3) | 1 |
| 14 | 트랜스아트과 | 디지털시대의예술문화 | 3(3) | 1,2 |
| 15 | 시각디자인학과 | 애니메이션의세계 | 3(3) | 1,2 |
| 16 | 산업디자인학과 | 미래사회와디자인 | 3(3) | 2 |
| 17 | 산업디자인학과 | 지속가능한공공디자인 | 3(3) | 1,2 |
| 18 | 생활제품디자인학과 | 리빙디자인과문화 | 3(3) | 1,2 |
| 19 | 음악학부 | 서양음악의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 20 | 음악학부 | 음악감상및비평 | 3(3) | 1,2 |
| 21 | 음악학부 | 음악기초이론따라가기 | 3(3) | 2 |
| 22 | 음악학부 | 전통음악의이해 | 3(3) | 2 |
| 23 | 음악학부 | 음악으로배우는인문학 | 3(3) | 1,2 |
| 24 | 교양학부 | 미술치료의이해 | 3(3) | 1,2 |
| 25 | 교양학부 | 메타시대의모빌리티디자인 | 2(2) | 1,2 |
| 26 | 교양학부(M) | K-콘텐츠로배우는한국문화 | 1 | 1,2 |