

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	비 고
대학생활설계	1	
사회공헌과봉사	1	
소프트웨어와인공지능	3	

나) 기초교양(2021학년도 입학생까지)

교과목명	학점	비 고
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.

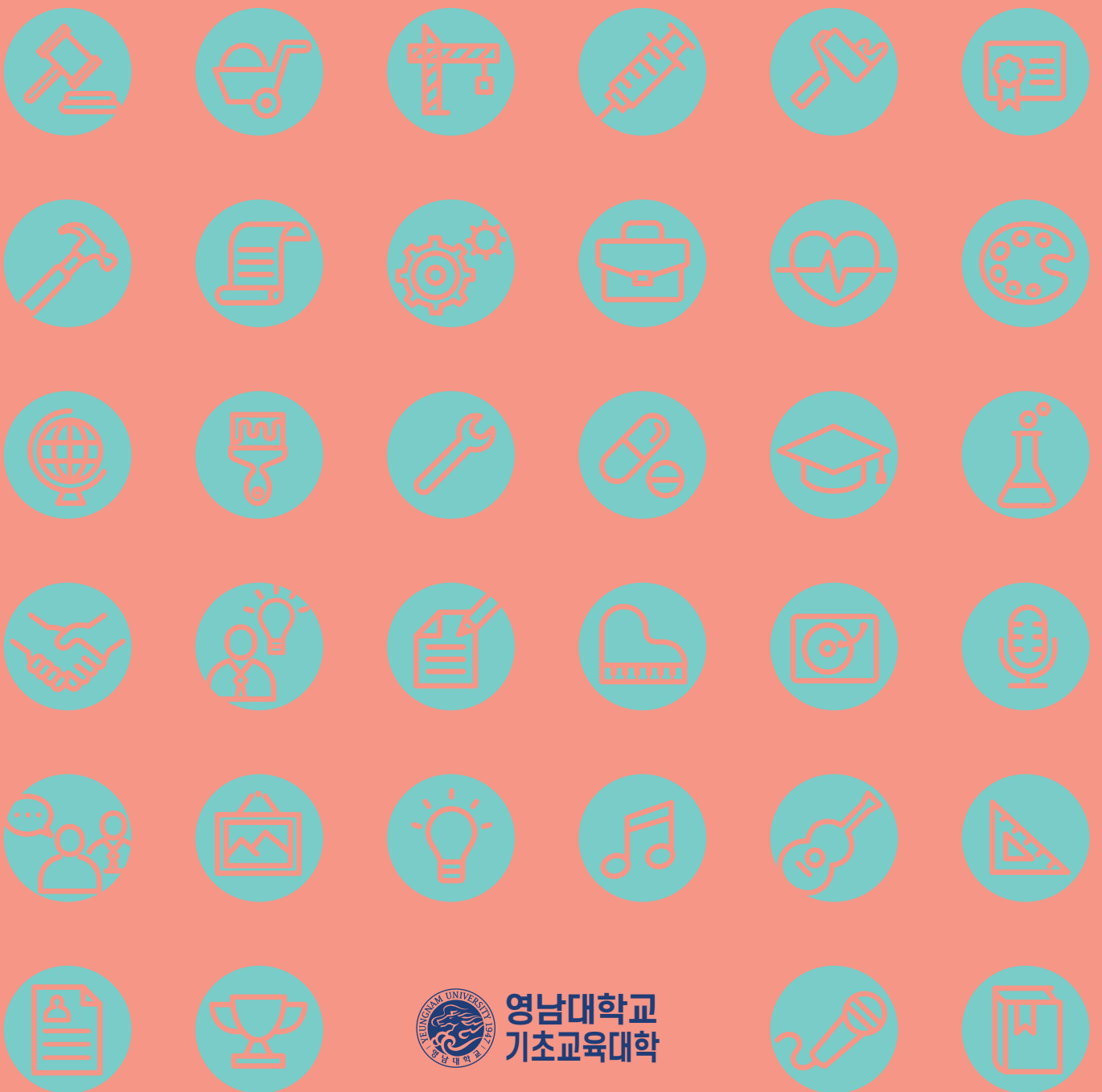
바. 이수불가 및 수강신청 제한

- 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	
		1	사회공헌과봉사	1	
		2	소프트웨어와인공지능	3	
	지정교양	컴퓨터 · 공학	C프로그래밍	3	
		자연 · 과학	기초수학	3	
		자연 · 과학	일반물리(1)	3	
		인문 · 사회	실용영어	3	
		자연 · 과학	일반물리실험(1)	1	
		자연 · 과학	미분적분학(1)	3	
교양 선택	말하기 · 글쓰기 영역	1,2	융복합글쓰기	3	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	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	<p>공기업, 대기업, 정부 출연 및 기업체 연구소, 중견 및 중소기업, 중등교사, 공무원 등</p> <p>공사(공단) : 한국전력공사, 한국수력원자력, 한국수자원공사, 한국철도공사(코레일), 한전KPS, 대구도시철도공사, 대구시설공단, 대구환경공단, 한국승강기안전공단, 전기안전공사, 인천공항에너지, 한국지역난방공사, 부산교통공사, 한국남동발전, 한국전력기술, 한국가스기술공사</p> <p>대기업 : 삼성전자, LG디스플레이, LG화학, LG생활건강, 현대자동차, 현대건설, 현대제철, SK머티리얼즈(주), 포스코, 포스코ICT, 두산건설, 노벨러스코리아, (주)KCC, 포스코 건설, 한화 S&C, (주)카프로</p> <p>중견/중소기업 : (주)SL, 대동금속(주), (주)대주기계, (주)한진가스텍, (주)세한에너지, 대성에너지, 씨아이에스(주)</p>
희망진로(학생)	<p>1. 공사(공단) (51.4%) 2. 대기업 (19.8%) 3. 중소기업 (8.7%)</p> <p>* 2017,2018,2019,2020,2021년 YU CAN에 입력된 10개 항목 중 상위 3개 영역</p>
취득자격증	<p>전기기사, 전기공사기사, 전자기사, 소방설비(전기), 전기철도기사, 교원자격증(전기, 전자, 통신 과목)등</p>

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	7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장
		1	사회공헌과봉사	1	
		1	소프트웨어와인공지능	3	
	지정교양	1	자연 · 과학	3	
		1	외국어	3	
		2	컴퓨터 · 공학	3	
		2	자연 · 과학	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			-	

※ 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, AI 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	7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장
	외국어 영역		-			
	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	공동교양	1	대학생활설계	1		
		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	7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장
	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	4차산업혁명의이해	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	
		1	사회공헌과봉사	1	
		1	소프트웨어와인공지능	3	
	지정교양	자연 · 과학	일반물리(1)	3	
		컴퓨터 · 공학	C프로그래밍	3	
		자연 · 과학	행렬및행렬식	3	
		말하기 · 글쓰기	융복합글쓰기	3	
		컴퓨터 · 공학	파이썬프로그래밍	3	
교양 선택	말하기 · 글쓰기 영역	1,2	의사소통기술	3	7개 영역 중 4개 영역에서 각 영역별로 1과목 이상 이수 권장
	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	중국어언어문화학과	초급중국어(1)	3(3)	1,2
16	중국어언어문화학과	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	A시대와언어	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	현대정치의이해	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	뮤지컬의도시대구툐아보기	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)	스마트폰이놓은신인류포노사피엔스	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)	유투브와SNS에서저작권	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