

2023학년도 2학기 수강신청 안내

※ 수강신청해야 할 과목에 대한 질의는 **소속 학과**로 문의바람!



2023. 7. 24.

경상국립대학교

- 학생은 수강신청에 관하여 이 안내에 포함된 **수강신청 일정 및 유의사항** 등을 숙지하여 **정해진 기간 내에 신청**하여야 합니다.
- 수강신청 정정기간이 경과한 후에는 수강신청 정정을 승인하지 않음을 원칙으로 하며, 수강과목 신청 또는 정정절차를 거치지 않고 **임의로 수강한 교과목은 인정하지 않습니다.**
- 수강 신청한 과목은 **신청한 수강반에서 반드시 수강**하여야 하며 수강 신청한 수강반이 아닌 다른 수강반에서 이수한 경우 성적을 인정하지 않습니다.
- 수강정원이 **초과된** 과목은 수강 신청이 늦은 순서대로 취소될 수 있습니다.
- 수강신청한 **과목이 폐강될 경우** 학생은 이를 확인하고 **해당 정정기간에 수강과목을 변경**하여야 합니다.
- 학생은 **본인이 적용받는 학년도의 교육과정**을 이수해야 하므로 수강 신청 전에 반드시 해당 **교육과정 및 교육과정 개편에 따른 경과조치** 등을 **확인**하여야 합니다.
- 학생은 한 학기에 **10학점 이상**을 수강신청하여야 합니다. 다만, 최종 학년 및 학년당 수료학점이 초과된 학생은 1과목 이상(꿈·미래개척 제외) 수강신청하여야 하며, 수료유예 및 학사학위취득유예생은 수강신청하지 않을 수 있습니다.
(※ 10학점 이상 이수하지 않을 경우 다음 학기 장학생 자격에서 제외)
- 수강신청 사이트 등 접속을 위한 **개인 아이디 및 패스워드** 관리를 **철저히** 하여야 합니다. 분실로 인한 수강신청 오류는 학생 본인 책임입니다.
- 인터넷사이트 및 각종 커뮤니티 게시판 등을 이용하여 **수강신청 과목을 사고파는 등 비윤리적이고 편법적인 행위**로 수강신청을 방해하는 학생은 적발시 학칙 제102조에 따라 **징계** 처분될 수 있습니다.
- 학생은 수강신청기간 이후 정해진 기간 내에 **수강신청확인원을 통합 서비스에서 확인 후 제출**하여야 합니다. 미확인 및 제출하지 않아서 발생하는 모든 문제는 학생 본인 책임입니다.

목 차

I. 수강신청 대상자	1
II. 수강신청 일정	1
III. 수강신청 방법	2
1. 수강신청시스템 접속 방법	2
2. 수강신청 절차 및 방법	2
IV. 수강신청 범위	5
1. 수강신청 가능학점	5
2. 수강신청 제한사항	6
V. 수강신청 참고사항	9
1. 학점인정 및 졸업요건 관련	9
2. 교육과정 개편사항 관련	11
3. 재이수 관련	15
4. 원격수업(구.이러닝강좌) 관련	5
5. (가좌-통영간) 실시간 원격 화상강좌	71
6. 교시별 수업시간	18
7. 수업운영관련 안내	18
※ 학과사무실 연락처	19
[별첨1] 인터넷 수강신청시스템 사용자 설명서(학부용)	
[별첨2] 모바일 수강신청시스템 사용자 설명서(학부용)	

I 수강신청 대상자

□ 복학예정자를 포함한 2023학년도 2학기 재학생

- 복학예정자의 경우, 휴학상태로 수강신청은 가능하나 수업일수 1/4 이전까지 복학하지 않을 경우 수강내역 삭제
※ 복학하지 않고 출석한 수업은 출석일수에 미포함
- 국내외 타 대학 교류자는 타 대학과 우리 대학 이중으로 수강할 수 없으므로 반드시 학적상태[재학(타대수강)]를 확인하고 본교의 수강내역은 삭제
- 수료유예 및 학사학위취득유예생은 수강신청하지 않을 수 있음

II 수강신청 일정

구분	대상 (2023. 2학기 기준)	일정	비고
수업시간표 공지	전 학년	'23. 7. 24.(월), 14:00 이후	통합서비스
수강신청 테스트	전 학년	'23. 7. 25.(화) ~ 7. 27.(목), 10:00 ~ 17:00	
관심과목담기 /자동수강신청 (교양&전공)	전 학년(재학생,휴학생)	'23. 7. 31.(월) ~ 8. 1.(화), 10:00 ~ 17:00	인터넷 및 모바일 수강신청 시스템 이용
관심과목담기 /자동수강신청 확인	전 학년	'23. 8. 4.(금) 15:00 ~ 8. 6.(일) 17:00	주말 포함
수강신청 (※의학과는 의학과 학사일정에 따라 별도로 진행)	장애학생, 시간제등록생	'23. 8. 7.(월), 10:00 ~ 13:00	인터넷 및 모바일 수강신청 시스템 이용 (토, 일 제외)
	교직이수 대상자 (교직과목만 수강신청 가능)	'23. 8. 7.(월), 14:00 ~ 14:59 【4학년 이상】	
		'23. 8. 7.(월), 15:00 ~ 16:00 【1~3학년】	
	4학년	'23. 8. 8.(화), 10:00 ~ 17:00	
	3학년	'23. 8. 9.(수), 10:00 ~ 17:00	
	2학년	'23. 8. 10.(목), 10:00 ~ 17:00	
	1학년	'23. 8. 11.(금), 10:00 ~ 17:00	
수강정정(1차)	전 학년	'23. 8. 14.(월) 10:00 ~ 17:00	
수강정정(2차)	전 학년	'23. 9. 1.(금) ~ 9. 6.(수) 평일 10:00 ~ 17:00	
수강정정(3차)	폐강강좌 신청자	'23. 9. 18.(월) ~ 9. 20.(수) 10:00 ~ 17:00	
수강취소 신청	수강신청한 모든 학생	'23. 9. 21.(목) ~ 9. 26.(화) 평일 10:00 ~ 17:00	학과사무실 (점심시간 및 토, 일 제외)
수강신청확인원 제출	수강신청한 모든 학생	'23. 9. 21.(목) ~ 9. 26.(화) 10:00 ~ 17:00	통합서비스

※ 수료유예 및 학사학위취득유예생은 [4학년 이상] 일정에 수강신청 및 정정 진행

※ 수강신청 일정은 학사운영상 변경될 수 있음

□ 폐강강좌 공지 일정

- 공지일자(예정) : 【1차】 2023. 8. 30.(수), 【2차】 2023. 9. 15.(금)
- 공지장소 : 학교 홈페이지 [학사공지] 게시판
- 수강정정 : 2차 및 3차 수강정정기간에 변경 가능

Ⅲ 수강신청 방법

1. 수강신청시스템 접속 방법

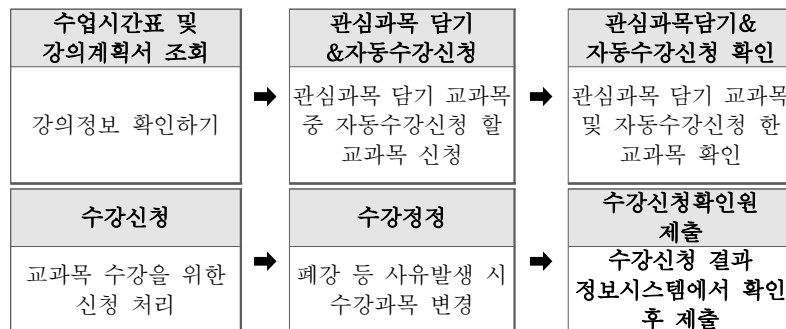
○ 인터넷 및 모바일 접속 : <https://sugang.gnu.ac.kr>

※ 로그인 : (ID) 학번, (PW) 통합서비스 비밀번호 (※ 초기비밀번호는 생년월일 8자리)

【주의사항】

- (구)경상대 인터넷 및 모바일 수강신청시스템 접속 불가
- 동시에 두 곳 이상에서 로그인 시 사용제한 불이익을 받을 수 있음
- 수강신청시스템 접속 시 접속자가 많을 경우 “대기 중”이 걸리며, 클릭할 때마다 대기 순번이 가장 후순위로 밀리므로 잠시 대기하면 접속 순번에 따라 접속
- ※ 세부 사용 방법은 별첨된 “수강신청시스템 사용자 설명서”를 참조

2. 수강신청 절차 및 방법



1) 수업시간표 조회

○ 경상국립대학교 통합서비스(<https://my.gnu.ac.kr>)

[수업] → [개설정보] → [수업시간표 조회] 클릭

※ 수업시간표는 최초 1회 파일 공지되며 변경 사항은 my.gnu.ac.kr에서 수시 확인 가능
(전공 교과목 시간표 문의는 해당학과로 문의)

※ 수업시간표 비교란에 지정되어 있는 수강대상반[대학별, 학부(과)별] 확인

《 수업시간표 비교란 내용 참고 》

- 수강반 구분 표시 : 해당 학과, 학년의 수강반 구분 표시
(예) [국어국문학과1] → 국어국문학과 1학년 수강반
- 수강제한 표시 : 수강대상자 표시
(예) 외국인 학생 대상 수강반 → 해당 학생만 수강
- 특별강의 표시 : 외국어, 원격강의 등 표시
(예) 영어 → 해당 외국어로 강의를 진행
(예) 실시간 원격 화상강의 → (가좌-통영간)실시간 원격 화상강좌
- 종목 표시 : 체육 관련 과목 등 해당 종목 표시
- 기타 : 수업시간 등 기타 참고사항 표시

2) 강의계획서 조회

○ 경상국립대학교 통합서비스(<https://my.gnu.ac.kr>)

[수업] → [개설정보] → [수업시간표 조회] → [강의계획서] 클릭

3) 관심과목 담기

- 관심과목 담기기간에 수강신청시스템 로그인하면 바로 이용 가능
※ 세부 사용 방법은 별첨된 “수강신청시스템 사용자 설명서”를 참조
- 관심과목 담기는 선착순이 아니므로 수강제한인원 이내 과목이라 하더라도 우선순위가 보장되는 것이 아니므로 반드시 수강신청 기간에 선착순 수강신청을 하여야 함
- 수강신청 가능학점의 2배까지 저장 가능
- 추후 신속한 수강신청을 위하여 관심과목 담기 적극 활용 권장

4) 자동수강신청

- 학생의 수강신청 가능 학점 이내 자동수강신청 가능
 - ※ 시간표 중복 시 신청불가
 - ※ 세부 사용 방법은 “수강신청시스템 사용자 설명서”내 **관심과목/자동신청 담기** 내용 참조
- 자동수강신청 기간 중 자동수강신청 할 교과목 신청(학생)
 - ※ 자동수강신청인원이 교과목 수강정원 이하일 경우 자동신청 일괄처리 및 확인(**학사지원과.전산처**)
 - ※ 자동수강신청인원이 교과목 수강정원 초과일 경우 **자동수강신청이 되지 않음.**

5) 수강신청 및 정정

- 수강신청(정정)기간에 수강신청시스템 로그인하면 바로 이용 가능
 - ※ 세부 사용 방법은 별첨된 “수강신청시스템 사용자 설명서”를 참조
- (1~2차 수강정정) 수강신청 대상자 모두 정정(신청) 가능하며, 수강신청시스템 이용
- (3차 수강정정) 폐강강좌 신청자만
 - 수강신청시스템을 이용하여 정정 가능
 - ※ 졸업예정자 및 수강지도가 필요한 학생이 3차 수강정정 기간에 정정을 해야 할 경우 “수강신청 정정원”을 작성하여 학과사무실을 통해 정정
- 학생은 수강신청한 교과목 수업에 참여하여 **출석부 등재여부 확인**
- 수강정정 이후 반드시 새로 수강할 과목의 담당 교원에게 정정 사항을 알리고 **출석부에 등재 요청**하여야 함

6) 수강신청확인원 제출

- 경상국립대학교 통합서비스(<https://my.gnu.ac.kr>)
 - [수업] → [수강정보] → [수강신청내역(확인원)] 클릭
- 정해진 기간 내에 통합서비스시스템을 통하여 본인의 최종 수강 신청내역을 확인한 후 제출버튼 클릭
 - ※ 수강취소를 신청한 학생은 학과 및 학사지원과로부터 취소 승인을 받으면 수강신청확인원을 다시 제출해야 함

IV

수강신청 범위

1. 수강신청 가능학점

구분		직전학기 성적 평균평점 3.5 미만자			직전학기 성적우수자		비고
		학기당		학년당 수강학점	3.5이상	4.0이상	
		기준학점	최대수강학점				
130학점 졸업학과		17	18	35	20	23	
140학점 졸업학과		18	20	38	21	24	
컴퓨터 과학과	146학점 졸업	19	21	40	22	24	2011~2013학년도 교육과정 적용자
	130학점 졸업	17	18	35	20	23	2010학년도 이전, 2014학년도 이후 교육과정 적용자
의예과		20	23	43			
의학과	1~2학년	20	23	43			
	3~4학년(학년제)	40	43	43			
수의예과 및 수의학과		20	23	43	24		
약학과		22	24	46	26	28	
건축학과		20	21	41	24		

- 직전학기 성적우수자의 수강신청 가능학점을 적용받기 위해서는 직전학기에 기준학점 이상을 취득하여야 함
 - (예) 130학점 졸업학과 : 【2022학년도 2학기】 15학점 이수 평균평점 4.2
→ 【2023학년도 1학기】 기준학점 17학점 미달로 23학점 수강신청 불가
- 수료유예 및 학사학위취득유예생은 수강신청하지 않을 수 있으며, 수강신청하여 학점을 취득한 경우 성적에 반영
- 수준별 교과목의 선이수과목*, 군사학, 꿈·미래개척 과목은 수강신청 가능 학점 수에 미포함
 - * 선이수과목 : 기본영어, 기본물리학, 기본수학, 기본화학
 - (예) 수강신청 가능학점 18학점인 선이수대상자가 선이수과목 “기본영어”를 수강신청한 경우 21학점까지 수강신청 가능
- 공학교육인증제 운영 학과(전공)* 소속 학생은 수강신청 가능학점 외에 2학년까지 학기당 1학점씩 추가신청 가능
 - * 공학교육인증제 운영 학과(전공) : 건축공학과(구. 건축도시토목공학부 건축공학전공) 기계공학부 기계공학전공(구. 기계항공정보융합공학부 기계공학전공)

- 타대학 수학 예정인 학생의 수강신청가능 학점도 위 기준을 따름
- 성적우수자로 학점을 상향신청할 경우 기준학점을 신청한 것으로 간주
- 정당한 사유없이 수강신청 가능학점을 초과하여 수강하였을 때에는 일반선택, 전공선택, 교양, 전공필수 순서로 삭제
- 학·석사학위 연계과정 이수자는 매학기 최대 6학점, 학부과정의 연계·융합·학생설계전공 이수자는 매학기 3학점까지 추가신청 가능
- 1학기 수강신청 가능학점보다 실제 수강신청 학점이 적어 잔여 학점이 발생한 경우 2학기에 3학점 범위 내에서 추가 신청 가능
- 1급 감염병 관련 휴학생은 매학기 3학점까지 추가 신청 가능

* 학점이월 제외 대상 : ①졸업소요학점이 160학점 이상인 졸업학과 학생, ②수의예과 및 의예과 학생, ③직전학기에 10학점 미만 수강신청 학생, ④직전학기에 학사경고를 받은 학생, ⑤수업 연한을 초과한 학생, ⑥직전학기 성적 평균평점 3.5이상 성적 우수자, ⑦재입학 후 최초 등록 학생, ⑧수료유예 및 학사학위취득유예생, ⑨국내의학점교류·과건 학생, ⑩수강취소를 신청한 학생, ⑪학석사학위 연계과정, 연계전공, 융합전공, 학생설계전공 신청 학생

2. 수강신청 제한사항

□ 수강인원 제한

- 강의실별 수용인원에 따라 반별 수강인원이 제한되므로 수강신청 화면의 검색 정보를 활용하여 수강신청 현재 인원 및 수강제한 인원을 확인한 후 수강신청

※ 수강인원이 초과된 교과목은 수강취소가 될 수 있음.

□ 학과 및 학년 제한

- 핵심교양 및 기초교양 과목 중 학과 및 1학년 제한 과목은 타 학년의 해당 신청기간에 신청이 제한됨
(※ 수강신청을 해야 할 경우 2차 수강정정기간에 신청)
- 학과 및 학년 제한이 걸린 전공과목의 경우 복수 및 부전공 학생도 우선전공 학생들과 동일하게 수강신청 가능
(예) A학과 3학년으로 수강제한이 걸린 B전공과목의 경우 A학과 복수 및 부전공 3학년

학생도 수강신청 가능 [※ 전공과목 수강 제한 해지는 해당학과로 문의]

- 타학과의 '꿈·미래개척' 과목 수강신청 불가
- '표준형 (국외)현장실습3', '자율형 (국외)현장실습3' 과목의 수강 신청은 4개 학기 이상 이수자만 가능
- 전공과목은 학과에 따라 신청 학과 및 학년 등 제한

□ 후수과목 신청 제한(선이수과목 관련)

- 대상 : 2009학년도 이후 입학자 중 선이수과목 수강대상자 중 미이수자
- 대상자가 선이수 교과목 미이수 시 후수과목 수강 제한 (선이수과목과 후수과목 동일 학기 수강 불가)
- '기본영어' 선이수대상자는 기본영어를 이수해야 E-Z프로그램 참여 가능
- 후수과목 이수자는 선이수과목 신청을 제한함
(예)'화학1, 2'이수자는 선이수과목'기본화학'수강신청 불가

□ 개척학기제 교과목

이수구분	교과목명	학점	이수구분	교과목명	학점
균형교양	GNU개척 I	2-2-0	전공선택 또는 일반선택	GNU개척심화 I	3-3-0
	GNU개척 II	2-2-0		GNU개척심화 II	3-3-0
	GNU개척III	2-2-0		GNU개척심화III	3-3-0
				GNU개척심화IV	3-3-0

- 승인된 학생에 한해 수강신청 가능하며, 반드시 지도교수 수강반에 수강신청을 해야 함

□ 기타

- E-Z영어, 현장실습 과목은 반드시 각 주관부서(E-Z영어 : 국제어학원, 현장실습 : 학과사무실, 인재개발원 현장실습지원센터) 담당자와 상담 후 수강신청하여야 학점 인정 가능
- 현장실습 시 시간중복 정규강좌 수강신청 불가
- 동영상 콘텐츠로만 구성된 원격수업(이러닝) 수강 가능

- 이론과 실습으로 분리된 **동시이수지정과목**은 반드시 동시에 수강
(재이수시 개별과목으로 수강신청 가능)

* 동시이수과목인 “컴퓨터프로그래밍”과“컴퓨터프로그래밍실습”은 수강반을 맞추어
수강신청바람

(예) 컴퓨터프로그래밍 01반, 컴퓨터프로그래밍실습 01반

- 학생이 이미 이수한 과목을 재이수할 경우 성적이 **B0 이하 과목에
한해 재이수 가능**하며 최대 A0 성적까지 취득 가능
- (경상국립대) 학사경고를 1회 또는 연속 2회를 받은 학생은 수강
신청 전까지 학생상담센터에서 실시하는 상담을 이수하여야 하며,
미이수 시 학생의 수강신청 가능학점에서 3학점을 삭감
- (경상국립대) **학사경고를 연속 2회 또는 통산 3회 받은 학생**은
'GNU학습전략'을 반드시 이수, 미이수시 매학기 12학점 이내로 수강
신청 제한
- 기타 일부과목은 과목 특성상 수강대상 등을 제한할 수 있음

V

수강신청 참고사항

1. 학점인정 및 졸업요건 관련

□ 학점인정 관련

- **교류용 원격수업 및 거점 국립대학 원격수업 학점교류용 수업 중 타
대학 개설 과목*** : 부산·울산·경남권역 대학이러닝지원센터에서
개설하는 타대학 과목을 수강한 경우 졸업할 때까지 **6학점 이내**에서
만 학점으로 인정

* 타대학 교원의 강의: 담당교수 “미정”으로 표기

- **대학원 과목** : 3학년 이상의 학생 중 직전학기 평균평점이 3.5
이상인 학생이 수강할 수 있으며, 이때 학부(과)장과 대학원 교과
담당 교원의 승인을 받아야 하고 졸업할 때까지 **6학점 이내**에서만
학점으로 인정

- **현장실습 과목** : 최대 **35학점까지** 이수할 수 있으며 **전공학점**으로는
최대 **21학점까지** 인정. 타학과에 개설된 현장실습교과를 이수할
경우 일반선택으로 인정. 현장실습 과목을 전공학점으로 인정받는
경우 다음 각 호와 같이 전공소요 학점을 추가 이수 필수

- 15학점 이상 21학점 미만 이수자 : 6학점

- 21학점 이수자 : 9학점

- **꿈·미래개척 과목(0.5학점)** : **2학점 이내** 일반선택 학점으로 인정

※ 2014학년도 1학기 이전 1학점 꿈·미래개척 교과목을 이수한 경우

최대 3학점까지 인정 (2014. 2학기부터 1학점 → 0.5학점 변경)

□ 졸업요건 관련

- **외국인학생**은 “학문목적한국어읽기,쓰기1(구. 생활한국어)”, “학문목
적한국어읽기,쓰기2(신설)”, “학문목적한국어듣기,말하기1(구. 한국어
기초)”, “학문목적한국어듣기,말하기2(구. 한국어어휘)”, “학문목적한
국어와한국문화1(구. 한국어와한국문화)”, “학문목적한국어와한국문
화2(구. 한국어문법)” 전 과목(6과목 12학점) 이수 시 영어 영역과
글쓰기 영역의 필수 이수 학점인 8학점을 이수한 것으로 인정

- 사범대학의 경우 기초교양(구. 기초과정)은 교직과목 22학점 이수로 대체 가능
- 공학교육인증제 이수학생은 핵심교양, 균형교양, 기초교양의 이수 규정과 관계없이 공학교육인증요건을 따름
- 복수전공의 전공과목이 우선이수전공에서 개설한 과목과 동일한 경우 그 이수학점을 복수전공의 이수학점으로 9학점까지 중복 인정 가능(연계 및 융합전공은 12학점). 다만, 중복인정 학점은 졸업학점에 포함하지 않음에 따라 중복인정 학점만큼 이수해야 함.
- 교원자격 복수전공 관련 다음 표시과목의 경우에 전공학점 중복 인정을 5과목(15학점)이내 가능

통합과학 ⇔ 물리, 화학, 생물, 지구과학 / 통합사회 ⇔ 일반사회, 역사, 지리, 윤리

- 부전공을 이수하고자 하는 학생은 해당 부전공 학부(과) · 전공에서 9학점 이내로 지정된 과목을 포함하여 21학점 이상을 이수하여야 함. 또한 이미 이수한 과목 중 부전공 학과의 교과목이 있을 경우 부전공 과목을 이수한 것으로 인정 가능(학점 중복인정 불가. 단, 연계전공을 부전공으로 이수할 경우 9학점 이내로 중복인정 가능)
- 꿈·미래개척 과목 : 2014학년도 2학기부터 필수 졸업인증제로 지정

구분	1학년	2학년	3학년	4학년
2014년 2학기 재학생 (복학생·편입학생·재입학생 포함)	3회	2회	1회	이수의무 없음
휴학생	복학 학년도에 따라 위 이수횟수 적용 (※ 2015학년도 이후 1학년 1학기에 복학하는 사람은 4개 학기 이수)			
2015년 이후 교육과정 적용자	총 4회 이수 (※ 다만, 수의과대학, 의과대학 학생은 2개 학기 이상 이수)			

- 학사경고를 연속 3회(2014학년도 이전 입학생은 학사경고 4회) 받으면 학칙에 의하여 제적되므로 수강신청 시 신중

□ 현장실습 관련

- 현장실습 교과목을 수강하는 경우 현장실습시간과 수업시간이 중복되는 다른 교과목의 수강은 제한. 단, 원격수업은 수강제한 없음

2. 교육과정 개편사항 관련

□ 교양과목 이수구분 변경 내역

2013 ~ 2016 교육과정	2017 ~ 2021 교육과정	2022 ~ 2023 교육과정
공통교양	역량교양	핵심교양
핵심교양	통합교양	균형교양
일반교양	개척교양	
기초과정	기초과정	기초교양

□ 핵심교양(구. 역량교양)

- 영어, 글쓰기, 디지털리터러시 3개의 영역으로 구분
- 영역별 학과 지정 필수 1과목, 학생 선택 1과목 이수하여 총 12학점 이수

※ 학과 지정 필수 과목은 해당 학과로 문의

□ 균형교양(구. 통합교양 및 개척교양)

- 8개 영역 중 6개 영역에서 16~18학점 이수

□ 기초교양(구. 기초과정)

- 학과별 지정한 과목을 포함하여 0~22학점 이수
- 선이수교과목은 수강신청 가능학점에서 제외
(※ 졸업학점에는 포함)

《 2022학년도 이후 교양 교육과정 편성 내용 》

2017 ~ 2021학년도			2022 ~ 2023학년도 개편 내용			
구분 (이수학점)	영역 및 교과목명(학점)	이수요건	구분 (이수학점)	영역 및 교과목명(학점)		이수요건
역량 교양 (10)	<ul style="list-style-type: none"> •대학영어1(2) •대학영어2(2) 	필수과목 (E-Z과정 수료 시 4학점 인정)	핵심 교양 (12)	영어 (4)	필수(2) 선택(2)	글로벌영어 멀티미디어영어스피킹 영어읽기와토론 글로벌비즈니스영어 미디어영어읽기와쓰기
	<ul style="list-style-type: none"> •글쓰기기초(2) 	필수과목		글쓰기 (4)	필수(2) 선택(2)	문제해결글쓰기 보고서와논문쓰기 실용문쓰기 프레젠테이션글쓰기
	<ul style="list-style-type: none"> •비판적사고(2) •수리통계적사고(2) •GNU인성(2) •글쓰기심화(2) •발표와토론(2) •컴퓨팅사고와 코딩(2) •영어읽기와토론(2) 	선택과목 - 학생 2과목 자유선택 이수		디지털 리터러시 (4)	필수(2) 선택(2)	컴퓨팅사고와코딩 비판적사고 수리통계적사고 파이썬프로그래밍기초 생활속소프트웨어 비전공자물리현인공지능 인공지능입문 빅데이터이해 빅데이터활용생활탐구 인류에게이로운인공지능 인공지능형로봇과윤리 학습도구의디지털전환
통합 교양 (10~12)	<ul style="list-style-type: none"> •문학과 문화 •역사와 철학 •인간과 사회 •생명과 환경 •과학과 기술 •예술과 체육 •융복합 영역 총 7개 영역 	학부 및 학과(전공)별로 제시한 학점(10~12) 이수 - 7개 영역 중 5(6)개 영역에서 각 1과목 이상 총 10(12) 학점	균형 교양 (16~18)	□8개 영역 •문학과 문화 •역사와 철학 •인간과 사회 •생명과 환경 •과학과 기술 •예술과 체육 •융복합 영역 •진로와계척		8개 영역 중 6개 영역 이상에서 16~18학점 이수
개척 교양 (6)	<ul style="list-style-type: none"> •꿈·미래계척 •진로·취업 영역 •창업·산학협력 영역 •기타 영역 	2학점 이수 필수 학생 2과목(4학점) 자유선택 이수				
기초 과정 (0~22)	<ul style="list-style-type: none"> •외국어 영역 •인문사회계열 영역 •자연계열 영역 •선이수교과영역 (기본영어, 기본물리학, 기본수학, 기본화학) 	학과(전공)별 이수학점 및 교과목 제시 - 학과(전공)별로 0~22 학점 지정 - 선이수교과목의 학점은 이수학점에서 제외	기초 교양 (0~22)	□3개 영역 •외국어 영역 •인문사회계열 영역 •자연계열 영역		학과별로 지정 한 과목을 포함하여 0~22학점 이수
계	26~50학점		계	28~52학점		

《 2023학년도 교양교육과정 동일·대체 교과목 현황 》

연 번	대학 (부서)	학부(과) · 전공	현행			동일·대체 교과목		동일 대체 지정	사유
			학수번호	교과목명	학점	교과목명	학점		
1	자연대	수학과	11020739	일반수학1	4-4-0	수학1	3-3-0	대체	폐지
2	자연대	수학과	11020740	일반수학2	4-4-0	수학2	3-3-0	대체	폐지
3	자연대	정보통계학과	11020743	정보통계학실습	1-0-2	기초통계학실습	1-0-2	동일	명칭변경
4	자연대	정보통계학과	11020742	정보통계학	3-3-0	기초통계학	3-3-0	동일	명칭변경
5	공과대학	항공우주및 소프트웨어공학부	11021063	드론의이해와활용	2-1-2	드론의이해와활용	2-2-0	동일	학적변경
6	자연과 학대학	정보통계학과	11023389	기초통계학실습	1-0-2	기초통계학실습	1-0-1	동일	학점체계변 경
7	사범 대학	체육교육과	11020973	건강과운동	2-2-0	운동과건강	2-2-0	동일	명칭변경
8	사범 대학	체육교육과	11020980	동계스포츠(스키)	1-0-2	자연환경형 스포츠(야영,스키)	1-0-2	대체	폐지
9	사범 대학	체육교육과	11020991	야외교육(야영)	1-0-2	자연환경형 스포츠(야영,스키)	1-0-2	대체	폐지
10	해양과 학대학	스마트에너지기계 공학과	11021117	창의적공학설계	2-0-2	창의적공학설계 (종합설계)	2-0-2	동일	명칭변경
11	해양과 학대학	해양환경 공학과	11021100	지속가능발전전1	2-2-0	환경의이해	2-2-0	동일	명칭변경
12	해양과 학대학	해양환경 공학과	11021101	지속가능발전전2	2-2-0	AI와환경	2-2-0	동일	명칭변경
13	산학연 협력선 도대학 육성사 업단	LINC3.0	11021062	복합콘텐츠 디자인 (종합설계)	2-2-0	융복합캡스톤 디자인	2-2-0	동일	명칭변경

《 2021학년도 이전 입학자 경과조치 안내 》

□ 핵심교양

2022~2023학년도 교육과정		2021학년도 이전 입학자 이수 인정	
영역	교과목명	구)교과목명	이수구분
영어	글로벌영어	대학영어1	역량교양(필수)
영어	멀티미디어영어스피킹	대학영어2	역량교양(필수)
영어	영어읽기와토론	<변경없음>	역량교양(선택)
영어	글로벌비즈니스영어	<신설>	역량교양(선택)
영어	미디어영어읽기와쓰기	<신설>	역량교양(선택)
글쓰기	문제해결글쓰기	글쓰기 기초	역량교양(필수)
글쓰기	보고서와논문쓰기	글쓰기심화	역량교양(선택)
글쓰기	실용문쓰기	<신설>	역량교양(선택)
글쓰기	프레젠테이션글쓰기	발표와토론	역량교양(선택)
디지털리터러시	컴퓨팅사고와교당	<변경없음>	역량교양(선택)
디지털리터러시	비판적사고	<변경없음>	역량교양(선택)
디지털리터러시	수리통계적사고	<변경없음>	역량교양(선택)
디지털리터러시	파이썬프로그래밍기초	<변경없음>	통합교양
디지털리터러시	생활속소프트웨어	<변경없음>	통합교양
디지털리터러시	비전공자를위한인공지능	<변경없음>	통합교양
디지털리터러시	인공지능입문	<신설>	역량교양(선택)
디지털리터러시	빅데이터이해	<신설>	역량교양(선택)
디지털리터러시	빅데이터활용생활탐구	<신설>	역량교양(선택)
디지털리터러시	인류에게이로운인공지능	<신설>	역량교양(선택)
디지털리터러시	인공지능형로봇과윤리	<변경없음>	통합교양
디지털리터러시	학습도구의디지털전환	<신설>	역량교양(선택)

□ 균형교양

2022~2023학년도 균형교양 영역		2021학년도 이전 입학자 이수 인정 영역	
문학과문화	통합교양	문학과문화	
역사와철학		역사와철학	
인간과사회		인간과사회	
생명과환경		생명과환경	
과학과기술		과학과기술	
예술과체육		예술과체육	
융·복합	개척교양	융·복합	
진로와개척		기타	

※ “GNU인성” 교육과정 적용년도에 따라 역량교양(선택) 및 졸업자격인증제(개척인증제/인성분야) 동시 인정.
2022학년도 이후 입학자부터는 졸업자격인증제(개척인증제) 해당사항 없음

□ 기초교양 : 기초과정으로 인정

3. 재이수 관련

- 학생이 이미 이수한 과목을 재이수할 경우 성적이 **B0 이하 과목에 한해 재이수 가능**하며 최대 A0 성적까지 취득 가능
- 동시이수과목은 최초에는 동시이수를 하여야하며, 재이수시 이론과 실습을 분리하여 개별 과목으로 재이수 가능
- 재이수과목을 신청하는 학생은 이미 취득한 과목과 수강신청 과목이 대체교과목 및 동일교과목인지를 확인한 후 신청
 - 동일과목은 수강신청 시 자동으로 재이수처리가 되며, 대체과목은 재이수 여부를 선택할 수 있음(재이수 선택 시에만 재이수 처리)
- 편입학생의 경우 편입학 시 인정받은 교과목은 재이수할 수 없음
- 교과과정 개편에 의한 재이수 예정인 동일교과목의 학점이 기존에 이수할 당시보다 낮아진 경우 재이수과목 선택시 졸업 학점 부족으로 졸업 불가 우려가 있으니 학점 변동 여부를 반드시 확인

4. 원격수업(구.이러닝강좌) 관련

□ 본교용 원격수업

- 1) 우리 대학에서 운영하는 동영상 콘텐츠 수업(혼합형 원격수업 포함)
 - ※ 혼합형 원격수업: 동영상콘텐츠와 대면수업을 각각 1/3 이상 혼합하여 운영
예) 동영상(1/3) + 대면수업(2/3) 또는 동영상(2/3) + 대면수업(1/3)
- 2) 성적인정 및 학점취득 : 정규강좌와 동일하게 성적을 인정받으며 학점을 취득
- 3) 수강신청 : 일반강좌와 동일한 방법으로 수강신청
- 4) 학습사이트 : <https://rec.ac.kr/gnu>
- 5) 평가
 - 오프라인 시험을 기본 방침으로 함(교수공지 확인)
 - 다른 교과목과 시험시간이 중복되지 않도록 주의 바람
 - 학습사이트 [강의콘텐츠(모듈)]에서 출석마감일을 반드시 확인하여 출석미달이 되지 않도록 할 것

- 원격수업의 결석시수는 등록된 차시의 개수를 기준으로 산정됨
예) 전체 45차시일 경우 1차시를 결석하였을 때 $1/45=0.02$ 로 2% 결석 처리
 - 결석시수 25% 초과 시 출석미달 F처리됨
 - 각 동영상의 95% 이상 학습하여야 출석으로 처리됨
- 6) 문의사항 : 교육혁신처(☎055-772-4892, gelc@gnu.ac.kr)

□ 교류용 원격수업

- 1) 부산·울산·경남권역 대학이러닝지원센터에서 운영하는 동영상 콘텐츠 수업
- 2) 성적인정 및 학점취득 : 정규강좌와 동일하게 성적을 인정받으며 학점을 취득
※ 타 대학 교류용 원격수업의 경우, 미개설 시 재이수가 불가능한 경우가 있으므로 반드시 확인하고 참고바람
- 3) 수강신청 : 일반강좌와 동일한 방법으로 수강신청
- 4) 학습사이트 : <http://gelc.or.kr/>
- 5) 평가
 - 온라인 시험을 기본 방침으로 함(교수공지 확인)
 - 다른 교과목과 시험시간이 중복되지 않도록 주의 바람
 - 학습사이트 [강의목록]-강의리스트의 교과목 클릭-[강의수강]에서 출석인정기간을 반드시 확인하여 출석미달이 되지 않도록 할 것
 - 각 차시별 정해진 학습시간을 충족해야 출석으로 처리됨
- 6) 시스템사용료
 - 학점 당 8,000원 학생 직접 납부
 - 납부기간 : 2023. 9. 1.(금) ~ 9. 8.(금)
 - 납부방법 : 납부기간 중 학습사이트(<http://gelc.or.kr/>)에 전자결제(무통장입금, 신용·체크카드, 계좌이체)
 - 납부기간 중 반드시 결제하여야 하며, 미납 시 신청한 교과목이 자동 취소되므로 유의하기 바람
- 7) 문의사항 : 부산·울산·경남권역 대학이러닝지원센터

(☎ 055-772-4891, gelc@gnu.ac.kr)

□ 거점 국립대학 원격수업 학점교류용 수업

- 1) 부산·울산·경남권역 대학이러닝지원센터의 “거점 국립대학 원격수업 학점교류 협의회”에서 운영하는 동영상 콘텐츠 수업
- 2) 성적인정 및 학점취득 : 정규강좌와 동일하게 성적을 인정받으며 학점을 취득
※ 거점 국립대학 원격수업 학점교류용 수업의 경우, 미개설 시 재이수가 불가능한 경우가 있으므로 반드시 확인하고 참고바람
- 3) 수강신청 : 일반강좌와 동일한 방법으로 수강신청
- 4) 학습사이트 : <http://knu9.or.kr>
- 5) 평가
 - 온라인 시험을 기본 방침으로 함(교수공지 확인)
 - 다른 교과목과 시험시간이 중복되지 않도록 주의 바람
 - 학습사이트에서 출석인정기간을 반드시 확인하여 출석미달이 되지 않도록 할 것
 - 각 차시별 정해진 학습시간을 충족해야 출석으로 처리됨
- 6) 시스템사용료 : 없음
※ <국립대학 육성사업>이 종료될 경우 시스템 사용료 발생할 수 있음
- 7) 문의사항 : 부산·울산·경남권역 대학이러닝지원센터
(☎ 055-772-4891, gelc@gnu.ac.kr)

5. (가좌-통영간) 실시간 원격 화상강좌

- 동시간대에 가좌, 통영캠퍼스 강의실에서 한 곳은 담당교원과 직접 대면, 다른 한 곳은 실시간 화상강의로 진행되는 강좌로 실시간 쌍방향 수업이 가능
※ 반드시 본인이 수강신청한 강좌의 강의실에 출석해야 함


6. 교시별 수업시간

교시	수업시간	교시	수업시간
0교시	08:00 ~ 08:50	6교시	14:00 ~ 14:50
1교시	09:00 ~ 09:50	7교시	15:00 ~ 15:50
2교시	10:00 ~ 10:50	8교시	16:00 ~ 16:50
3교시	11:00 ~ 11:50	9교시	17:00 ~ 17:50
4교시	12:00 ~ 12:50	10교시	18:00 ~ 18:50
5교시	13:00 ~ 13:50	11교시	19:00 ~ 19:50

※ 3학점 75분 강좌의 경우 75분씩 2회로 나누어 수업 운영

7. 수업운영 관련 안내

- 교양수업은 수강신청 시 캠퍼스 제한하지 않음
- 캠퍼스 간 교차수강(칠암↔내동↔가좌) 등에 따른 셔틀버스 운영

 전화번호 안내 (055-772-XXXX)	○수강신청 :	0146,0151	○수업 관련 :	0142
	○휴·복학 :	0155	○계절학기 :	0152
	○복수·부전공 :	0132	○졸업 관련 :	0156
	○학점교류 :	0142	○증명서 발급 :	0133
	○개척학기제 :	0144	○장학금 :	0175
	○등록금 :	0394	○편입학 :	0293
	○GNU인성 :	4871	○이러닝 :	4891~2

학과 사무실 연락처[055-772-내선번호]

단과대학	모집단위	내선번호	단과대학	모집단위	내선번호
본부대학 II	휴먼헬스케어학과	3350	농업생명과학대학	스마트농산업학과	3220
	국어국문학과	1020		원예과학부	1910, 3250
	독어독문학과	1040		식품공학부	1900
	러시아학과	1050		환경생명화학과	1960
	불어불문학과	1060		식물의학과	1920
	사학과	1080		동물생명융합학부	1880, 3260
	영어영문학부(영어영문학전공)	1120		축산과학부	1940, 3280
	영어영문학부(영어전공)	3440		생물산업기계공학과	1890
	중어중문학과	1180		지역시스템공학과	1930
	철학과	1150	법과대학	법학과	2020
사회과학대학	한문학과	1160		교육학과	2130
	민속무용학과	1170		국어교육과	2150
	경제학부	1220, 3420		역사교육과	2170
	사회복지학부	1240, 3870		영어교육과	2190
	사회학과	1250		유아교육과	2240
	심리학과	1260		물리교육과	2140
	정치외교학과	1270		일반사회교육과	2160
	행정학과	1280		일어교육과	2200
	아동가족학과	3410		지리교육과	2180
	생명과학부	1320/1340/1350	사범대학	물리교육과	2210
자연과학대학	물리학과	1400		생물교육과	2230
	수학과	1420		수학교육과	2250
	식품영양학과	1430, 3270		화학교육과	2220
	의류학과	1450		미술교육과	2270
	정보통계학과	1460		음악교육과	2280
	지질과학과	1470		체육교육과	2290
	화학과	1480	수의과대학	수의예과	2370
	항노화신소재과학과	3770		의예과	1445
	제약공학과	3390	간호대학	간호학과	8220, 3650
	컴퓨터과학부(컴퓨터과학전공)	1380		약학과	2420
경영대학	컴퓨터과학부(컴퓨터소프트웨어전공)	3320	융합기술공과대학	기계소재융합공학부	3310
	경영학부	1520, 3450		메카트로닉스공학부	3380
	경영정보학과	1530		미래자동차공학과	3640
	국제통상학부	1540, 3890		융합전자공학부	3330
	회계세무학부	1550, 3430		에너지공학과	3880
	산업경영학과	1515	건설환경공과대학	건설시스템공학과	3290
	스마트유통물류학과	3660		환경공학과	3340
	건축공학부	1750, 3400		인테리어재료공학과	3360
	도시공학과	1770		조경학과	3300
	토목공학과	1790		디자인비즈니스학과	3370
공과대학	기계공학부	1620, 1630	해양과학대학	해양수산경영학과	9160
	항공우주및소프트웨어공학부	1640, 1370		해양경찰시스템학과	9180
	나노·신소재공학부(고분자공학전공)	1650		양식생명과학과	9150
	나노·신소재공학부(금속재료공학전공)	1660		해양식품공학과	9140
	나노·신소재공학부(세라믹공학전공)	1680		미래산업융합학과	9240
	산업시스템공학부	1690		기계시스템공학과	9100
	건축학과	1760, 3670		스마트에너지기계공학과	9110
	반도체공학과	1730		지능형통신공학과	9170
	전기공학과	1710		조선해양공학과	9190
	전자공학과	1720		해양토목공학과	9120
본부대학 I	제어로봇공학과	1740		해양환경공학과	9130
	화학공학과	1780			
	기계융합공학과	0248/250-7300			
	식품자원경제학과	1840			
	환경산림과학부(산림환경자원학전공)	1850			
	환경산림과학부(산림융복합학전공(야간))	3240			
	환경재료과학과	1860			
	농학과	1870			