

2022학년도 이후 학사과정 **개편** 교양영역 이수 방법

□ 2022학년도 학사과정 교육과정 교양 영역 개편안

현 행			개 편			
세부영역	부문	이수학점	세부영역	부문	이수학점	증감
기초교양	국어	3	기초교양	지속가능성(SDGs)	2(필수 1)	2
	영어	4		사고와 표현	3(필수 1)	-
	컴퓨터	3		글로벌 의사소통	6(필수 2)	2
				디지털 리터러시	6(필수 2)	3
균형교양	언어와 문학	6 (선택 2)	균형교양	인간과 문화	15 (부문별 1개 교과목 이상 이수)	3
	역사와 철학			사회와 세계		
	사회와 문화			자연과 기술		
	과학과 기술	예술과 건강				
	수리적 사고	6 (선택 2)				
예술과 건강						
특화교양	융복합 미래준비	1~4	학문기초	-	0~21	-
대학별교양	-	3~27	이수학점 계			32~53
이수학점 계		26~53	이수학점 계			

□ 2021학년도까지 입학자의 교양 영역 이수방법

• 교양 영역 이수 공통사항

학사운영 규정

제14조(교육과정 이수 기준) ① 학생은 입학한 기본전공의 교육과정을 다음 각 호와 같이 정한 바에 따라 이수하여야 한다.

1. 졸업 학점 : 입학년도의 교육과정
2. 영역별 이수 학점 : 입학년도의 교육과정
3. 이수 교과목 : 이수하는 학년도의 교육과정

③ 제1항제2호에도 불구하고, 총장은 교육과정이 개편 또는 개정된 경우 영역별 이수 학점을 비교하였을 때 적은 이수 학점을 적용할 수 있다.

강원대학교 교육과정 편성 및 이수 지침

제16조(교양 영역 교과목의 이수 제한) ① 재학생은 교양 영역의 교과목을 규정 제14조제1항제2호에 따라 정한 교양 영역의 이수 학점에 10학점을 합한 학점까지만 이수할 수 있다.

▶ 교양 영역 이수학점은 입학년도 교육과정을 따라야 함.

(단, 교양 교육과정이 개편된 경우 교양 영역 이수학점을 비교하여 적은 이수학점을 적용) 재입학한 학년도(다만, 학부·학과의 장은 재입학한 학생의 교육과정 이수사정을 고려하여 처음 입학한 학년도로 정할 수 있다)

▶ 대학, 학과(전공)별 교양 이수학점(기초교양+균형교양+학문기초) 이외 추가 이수하는 교양 학점은 10학점까지만 자선으로 인정하고 10학점을 초과한 학점은 졸업학점에 포함하지 않음(단 성적 계산 및 평점 평균에는 반영)

• 개편 교양 영역 부문별 이수 방법

2021학년도 이전 교육과정 (2021학년도 포함)			2022학년도부터 교육과정				이수 방법	비 고	
세부 영역	부 문	영역 이수 학점	세부 영역	부 문	과목명	과목 학점			
지속가능성			지속가능성		지속가능발전의이해	2	2021학년도까지 입학자가 이수시 교양영역 초과학점 으로 인정		
기초교양	국어	3	기초교양	사고와 표현	창의적 글쓰기와 발표	3	택1	2021학년도까지 입학자가 2과목을 이수(6학점) 할 경우 필수 4학점 이외 초과한 2학점은 교양영역 초과학점임	
					학술적 글쓰기와 발표	3			
	영어	4		글로벌 의사소통	기본영어(듣기·말하기)	3	택1		
					고급영어(듣기·말하기)	3	택1		
					기본영어(읽기·쓰기)	3	택1		
					고급영어(읽기·쓰기)	3	택1		
	컴퓨터 (2019~2021학 년도 입학자만 해당)	3		디지털 리터러시	컴퓨팅사고력(일반)	3	필수		일반계열 공학계열
					컴퓨팅사고력(공학)	3	필수		
파이썬 이해와 활용			3		택1	2021학년도까지 입학자가 이수시 교양영역 초과학점 으로 인정			
인공지능의 이해			3						
균형교양	언어와 문학	6 (선택 2)	균형교양	인간과 문화			~ 2021학년도 입학자까지는 개편 후 균형교양 4개 부문에서 자유롭게 선택 이수		
	역사와 철학								
	사회와 문화								
	과학과 기술								
	수리적 사고								
예술과 건강	6 (선택 2)	자연과 기술							
		예술과 건강							
특화교양			균형교양				균형교양에서 이수		
대학별교양			학문기초	학문기초			대학, 학부(과)에서 지정한 학문기초로 우선 이수하여 야하며, 이수할 과목이 없 는 경우 기초교양 또는 균형교양에서 이수하여 부족학점을 충족 하여야함		

※ 기초교양 컴퓨터 부문 (2019~2021학년도 입학자 해당)

- 공학계열 학과는 기초교양 컴퓨터 부문 교과목 컴퓨팅사고력(공학)만 기초교양 필수 이수로 인정되며 "파이썬 이해와 활용과 인공지능의 이해는 2022년 입학자부터 적용되는 과목이므로 2022학년도 이전 입학자가 이수시 교양영역 초과학점 이수만으로 인정됨(기초필수로 미인정)
- 공학계열을 제외한 학과는 기초교양 컴퓨터 부문 교과목 컴퓨팅사고력(일반)만 기초교양 필수 이수로 인정되며 "파이썬 이해와 활용과 인공지능의 이해는 2022년 입학자부터 적용되는 과목이므로 2022학년도 이전 입학자가 이수시 교양영역 초과학점 이수만으로 인정됨(기초필수로 미인정)

□ 입학년도별 교양 영역 지정 내역표 (춘천캠퍼스)

현행 교육과정 (2022학년도 입학생부터)	2019~2021학년도 입학생 대상	2018학년도 입학생 대상	2014~2017학년도 입학생 대상	2010~2013학년도 입학생 대상	2005~2009학년도 입학생 대상	2004학년도 이전 입학생 대상
기초교양 (택1) 창의적글쓰기외발표 학술적글쓰기외발표	기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(인문사회) 기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(자연공학)	기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(인문사회) 기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(자연공학)	기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기	기초교양 (의사소통) 공학 글쓰기와 말하기 인문사회 글쓰기와 말하기 자연과학 글쓰기와 말하기 창의적 사고와 표현 인문학 고전읽기와 토론 사회과학 고전읽기와 토론 자연과학과 과학기술 자연과학 고전읽기와 토론	공통교양 (필수) 인문학 글쓰기 사회과학 글쓰기 자연과학 글쓰기	공통교양 (필수) 글쓰기의 원리와 실제1 글쓰기의 원리와 실제2
기초교양 (택1) 기본영어(듣기말하기) 고급영어(듣기말하기)	기초교양 (필수) 의사소통영어(듣기, 말하기)	기초교양 (필수) 의사소통영어1	기초교양 (필수) 의사소통영어1	기초교양 (영어) 기초영어의 이해 스크린영어 시사영어 영문법과 작문 영문의 이해 영어회화(초급, 중급, 고급) 영작문(초급, 중급) 인문사회 계열 영어 자연공학 계열 영어 토익(초급, 고급) 토플(초급, 고급)	공통교양 (필수) 영어회화 초급 영작문 초급 영문의 이해 시사영어 토익영어 토플영어 스크린영어	공통교양 (필수) 교양영어회화1 교양영어회화2
기초교양 (택1) 기본영어(읽기쓰기) 고급영어(읽기쓰기)	기초교양 (필수) 의사소통영어(읽기, 쓰기)	기초교양 (필수) 의사소통영어2	기초교양 (필수) 의사소통영어2	기초교양 (제2외국어) 한문, 중국어, 일본어, 독일어, 프랑스어 등		
-	-	-	-	-	-	-
기초교양 (필수) 컴퓨팅사고력(일반) 컴퓨팅사고력(공학)	기초교양 (필수) 컴퓨팅사고력(일반) 컴퓨팅사고력(공학)	-	-	-	-	-
기초교양 (필수 택1) 파이썬이해와활용 인공지능의이해	-	-	-	-	-	-
균형교양 인간과 문화 사회와 세계 자연과 기술 예술과 건강	균형교양 언어와 문학 역사와 철학 사회와 문화 수리적 사고 과학과 기술 예술과 건강	균형교양 언어와 문학 역사와 철학 사회와 문화 수리적 사고 과학과 기술 예술과 건강	균형교양 언어와 문학 역사와 철학 사회와 문화 수리적 사고 과학과 기술 예술과 건강	일반교양 인문학 문화예술과 건강 자연과학과 과학기술 사회과학	일반교양 역사와 철학 인간과 사회 문화와 예술 건강과 체육 외국어 자연과 과학	일반교양 논리와 수리 자연과 인간 사회와 문화 역사와 지역문화 철학과 윤리 문학과 예술 건강과 체육 언어와 생활
	특화교양	특화교양	특화교양	자유교양	-	-
학문기초	대학별교양	대학별교양	대학별교양	기초교양 (수리 및 기초과학)	대학별교양	대학별교양

□ 입학년도별 교양 영역 지정 내역표 (삼척캠퍼스)

현행 교육과정 (2022학년도 입학생부터)	2019~2021학년도 입학생 대상	2018학년도 입학생 대상	2014~2017학년도 입학생 대상	2011~2013학년도 입학생 대상	2009~2010학년도 입학생 대상	2007~2008학년도 입학생 대상	2005~2006학년도 입학생 대상
기초교양 (택1) 창의적글쓰기와발표 학술적글쓰기와발표	기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(인문사회) 기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(자연공학)	기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(인문사회) 기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기(자연공학)	기초교양 (필수) 글쓰기와 말하기	교양필수 인문사회과학글쓰기 공학작문과발표	교양필수 인문사회과학글쓰기 자연과학글쓰기 공학작문과발표	교양필수 인문사회과학글쓰기 자연과학글쓰기 공학작문과발표	-
기초교양 (택1) 기본영어(듣기말하기) 고급영어(듣기말하기)	기초교양 (필수) 의사소통영어(듣기, 말하기)	기초교양 (필수) 의사소통영어1	기초교양 (필수) 의사소통영어1	교양필수 생활영어회화1 생활영어회화2	교양필수 생활영어회화1 생활영어회화2	교양필수 생활영어회화1 생활영어회화2	-
기초교양 (택1) 기본영어(읽기쓰기) 고급영어(읽기쓰기)	기초교양 (필수) 의사소통영어(읽기, 쓰기)	기초교양 (필수) 의사소통영어2	기초교양 (필수) 의사소통영어2	토익1 토익2 대학토익1 대학토익2 토익입문1 토익입문2	대학토익1 대학토익2	대학토익1 대학토익2	-
기초교양 (필수) 컴퓨팅사고력(일반) 컴퓨팅사고력(공학)	기초교양 (필수) 컴퓨팅사고력(일반) 컴퓨팅사고력(공학)	-	-	-	-	-	-
기초교양 (필수 택1) 파이썬이해와활용 인공지능의이해							
균형교양 인간과 문화 사회와 세계 자연과 기술 예술과 건강	균형교양 언어와 문학 역사와 철학 사회와 문화 수리적 사고 과학과 기술 예술과 건강	균형교양 언어와 문학 역사와 철학 사회와 문화 수리적 사고 과학과 기술 예술과 건강	균형교양 언어와 문학 역사와 철학 사회와 문화 수리적 사고 과학과 기술 예술과 건강	교양선택 역사와 철학 사회와 경제 문화, 예술과 스포츠 세계와 외국어 자연과 과학	교양선택 역사와 철학 사회와 경제 문화, 예술과 체육 세계와 외국어 자연과 과학	교양선택 역사와 철학 사회와 경제 문화, 예술과 체육 세계와 외국어 자연과 과학	교양 한국어 외국어 사회문화/역사 예술과 스포츠 기초과학/컴퓨터 건축공학인증
학문기초	대학별교양	대학별교양	대학별교양	자유교양	-	-	-
				교양필수 대학수학 대학수학 및 연습 공학기초수학 공학기초수학 및 연습 일반물리 및 실험1 일반화학 및 실험1 일반생물 및 실험 한국의 역사와 문화 삶과 철학	교양필수 대학수학 공학기초수학 일반물리 및 실험1 일반화학 및 실험1 일반생물 및 실험 한국의 역사와 문화	교양필수 대학수학 공학기초수학 한국의 역사와 문화	교양필수 교양수학 한국문화사