

2022학년도 후기 졸업사정시 확인사항

○ 졸업사정 시 아래 사항을 반드시 숙지하여 확인

연번	확인사항	세부내용
①	졸업학점 및 전공학점 충족 여부	
②	교양이수학점 및 교양이수기준 충족 여부	
③	전공필수 교과목 이수 여부 확인	공통필수(진로와취업상담) 이수여부
④	평점평균 확인	평점평균1.7(교육대학2.0) 이상
⑤	졸업자격인정심사 합격 여부 확인	외국어, 전산, 전공 능력
⑥	복수전공 이수 여부 확인	
⑦	이중 이수과목 여부 확인	동일교과목 이수 여부
⑧	교직 교과목 이수 여부 확인	

① 졸업학점 및 전공학점(복수전공 이수학점 포함) 충족 여부

- 2005학년도 이전 입학자: 140학점 **【붙임1】** 참고
 - ※ 2002 ~ 2005학년도 입학자 중 법학부 150학점, 의학과·수의학과·건축학전공 160학점
- 2006학년도 이후 입학자: 130학점 **【붙임1】** 참고
 - ※ 사범대학 및 간호학과 140학점, 법학부 150학점, 수의학과·건축학전공 160학점
- **복학시기별 졸업학점 【붙임2】** 참고: 1학년 130학점, 2학년 132학점, 3학년 135학점, 4학년 137학점
 - 2006학년도 이후 입학자와 최초로 동일학년에 복학하는 시기를 적용
- 2009학년도 입학자 부터: **【붙임 3~10】** 참고
- 교직과정 설치학과(사범대학 제외)에서 **교직과정 이수예정자의 교직이수를 위해 편성한 교과교육 교과목은 전공이수 기준학점에 포함되지 않음**
 - ※ 교직과정 설치학과의 교직이수자의 경우 전공으로 편성된 교과교육 교과목(8학점)을 전공 기준학점 외 추가 이수해야 함

② 교양이수학점 및 교양이수기준 충족 여부

○ 2008학년도 이전 입학자

구분	1998학년도 이전 입학자	1999~2005학년도 입학자	2006~2008학년도 입학자
이수학점	28학점 이상 (상한선 없음)	28 ~ 42학점	26 ~ 39학점 (공학교육인증제 도입 학부 별도 기준에 따름)
이수조건	교양 이수학점 충족 (교양필수에 “F”학점이 있더라도 졸업 가능)		

※ 2007, 2008학년도 입학생 중 공학교육인증프로그램 포기자는 학과에서 정한 교양교과목을 포함하여 **교양 39학점을 초과하여 이수**할 수 있으며 취득한 교양학점은 졸업학점에 포함되며, 인증프로그램에서 이수한 교양과목이 교양 기준학점 26학점을 충족한 경우 **교양과정 영역별 구분 없이 교양이수학점을 충족한 것으로 인정**됨

<유의사항>

- 1) 2005이전 교과과정을 적용받는 학생은 계열기초 및 영역별 이수기준 미적용(교양필수에 “F”학점이 있더라도 졸업 가능)
- 2) 2006~2008학년도 이전 입학자도 영역별 구분 없이 졸업에 필요한 교양 이수학점만 충족하면 졸업가능(교양 26 ~ 39학점)

○ 2009 ~ 2010학년도 입학자

이수학점	공통교양	핵심교양[붙임11 참고]
24~전공이수학점	8학점(의사소통 1과목, 동일외국어 분야 2과목, 논리적사고 분야 1과목)	12학점 - 단과대학별 지정된 3개 영역에서 영역별 1과목 이상 이수 - 학과별 필수과목으로 정한 과목 이수 - 학과별 이수학점으로 정한 학점 이수

○ 2011 ~ 2014학년도 입학자

이수학점	학문기초교양	균형교양[붙임12 참고]	핵심역량
24~48학점	8학점(의사소통 1과목, 동일외국어 분야 2과목, 논리적사고 분야 1과목)	10학점 - 학과별 필수과목으로 정한 과목 이수	2학점 (지정된 6과목)

<유의사항>

- 3) 2011핵심역량 미이수 시 2015교육과정 전인교양 교과목 중 2011핵심역량 교과목과 대치된 교과목 (대학생활과학습, 공감과소통, 인간의이해 중 1과목)을 이수

※ 핵심역량 대치교과목 현황

폐지 교과목(2011교육과정)				동일 또는 대체 교과목(2015교육과정)			
이수구분	과목코드	과목명	학점	이수구분	과목코드	과목명	학점
핵심역량	CC110003	사회인과의대인관계	2	전인교양	CC210002	공감과소통	2
핵심역량	CC110004	조직생활과소통	2				
핵심역량	CC110002	세계와나	2	전인교양	CC210003	인간의이해	2
핵심역량	CC110001	자기관리와미래준비,	2	전인교양	CC210008	대학생활과학습(폐강) - 대체교과목: 전인교양 「판타지장르와미래」 등 33개 교과목 [붙임18 참조]	2
핵심역량	CC110006	정보와자원관리	2				
핵심역량	CC110005	종합적사고의이해와실천	2				

○ 2015학년도 입학자

이수학점	학문기초	계열기초 [붙임13 참고]	전인교양
24~44학점	8학점(글쓰기, 동일 외국어분야 2과목, 인문·사회·예체능계열은 “논리와비판적사고”, 이공계열은 “수와논리”) <u>*외국인 : 한국어 I, II 반드시 이수</u>	10학점 인문·사회·이공·예체능 계열 중 소속계열 기초 교과목을 6학점 이상 이수. 단, 교육대학은 1~5분야별 각 1개 교과목 이상 이수	6학점 “대학생활과학습” [대체과목 붙임18 참조] 필수 이수 공감과소통, 인간의이해, 자연의이해, 문화광장 중 2개 교과목 선택이수

○ 2016학년도 입학자

이수학점	기초교양	전공탐색교양 [붙임14 참고]	전인교양
24~44학점	8학점(글쓰기, 외국어분야 2과목 (외국어II 반드시 이수) , 인문·사회·예체능계열은 “논리와비판적사고”, 자연과학·공학계열은 “수와논리”] <u>*외국인 : 한국어 I, II 반드시 이수</u>	8학점 소속계열 기초 교과목을 4학점 이상 이수, 2개 계열 이상 이수. (단, 교육대학은 각 계열별 1개 교과목 이상 필수 이수)	8학점 분야 중복 없이 4개 분야 이상 필수이수

○ 2017~2018학년도 입학자

이수학점	기초교양	전공탐색 [붙임14,15 참고]	전인교양	JNU 특성화교양
30 ~44학점	8학점[글쓰기, 외국어분야 2과목(외국어II 반드시 이수), 인문·사회·예체능계열은 “논리와비판적사고”, 자연과학계열·공학계열은 “수와논리”] <u>*외국인 : 한국어 I, II 반드시 이수</u>	10학점 1~5분야 중 소속계열 교과목 6학점 이상 이수, 2개 분야 이상 필수이수 예외) 1. 교육대학은 공학계열을 제외한 각 계열별 1개 교과목 이상 필수 이수 2. 공학교육인증 참여학과: 계열 구분없이 최소 14학점 이상 이수	10학점 4개 분야 이상 5개 과목이수 예외) 공학교육인증 참여학과: 계열 구분없이 최소 6학점 이수	2학점 1교과목필수이수

○ 2019~2020학년도 입학자

이수학점	기초교양	전공탐색교양 [붙임16, 17참고]	전인교양	JNU 특성화교양
30 ~44학점	8학점[글쓰기, 외국어분야 2과목(외국어II 반드시 이수), 인문·사회·예체능계열은 “논리와비판적사고”, 자연 과학계열·공학계열은 “수와 논리”] *외국인 : 한국어 I, II 반드시 이수	10학점 1~5분야 중 소속계열 교과목 6 학점 이상 이수, 2개 분야 이상 필수이수 예외) 1. 교육대학은 공학계열을 제외한 각 계열별 1개 교과목 이상 필 수 이수 2. 공학교육인증 참여학과 : 계열 구분 없이 최소 14학점 이상 이수 3. 공과대학: 34계열에서 14학점 이상 필수 이수(단 건축학 전공은 제외)*	10학점 4개 분야 이상 5개 과목이수 예외) 1. 공학교육인증 참 여학과 : 계열 구분 없이 최소 6학점 이 수 2. 공과대학 : 3개 분야 이상, 6학점이 상 필수 이수(단 건 축학 전공은 제외)*	2학점 1교과목 필수이수

③ 전공필수 교과목 이수 여부 확인

- 입학년도 교육과정상의 전공필수 교과목은 반드시 이수해야 함
- 다만, 2014년도 이전 입학자 중 1개 학기 이상 이수한 학생이 휴·복학에 의해 변경된 교육과정에 따라 복학 기준 교육과정을 이수하여 입학년도 교육과정을 적용하기 어려운 경우에는 복학기준 교육과정(복학시점 동일학년에 적용되는 교육과정) 적용 가능(‘교육과정 적용년도 변경원’ 제출에 따른 승인 필요)
 - ※ 2015학년도 이후 입학자부터는 휴·복학에 관계없이 1개 학기 이상 이수한 학생은 입학년도 교육과정을 적용
- 복수전공을 이수하는 학생은 복수전공 선발학년도에 학적 변동없이 재학하고 있는 학생과 동일학년의 교육과정 적용(복수전공 이수에 관한 규정 제4조 제4항)
 - ※ 2015학년도 이후 선발자부터 적용하며 학사관리에 관한 규정 부칙(2016.2.29. 규칙 제1419호) 제2조에 따라 규정시행 전(18.11.12.이전) 교육과정이 적용된 경우에는 이미 적용된 교육과정을 따를 수 있음
- 2005학년도 이전 입학자는 최소 전공이수학점 이상을 충족한 경우, 전공필수 이수 여부와 상관없이 졸업 가능
- 2011학년도 이후 입학자의 경우 공통 전공필수과목(진로와 학업설계상담, 진로와 취·창업상담) 이수 여부 반드시 확인
 - ※ 상담과목 미이수만으로 한학기 더 재학해야하는 경우 1학점 이상 신청하고 등록금 납부 해야함을 학생에게 미리 공지
- ※ 전공필수 상담과목 이수현황 확인방법
 - 하영드리미-졸업관리-졸업대상자-졸업대상자명단-**전공필수 상담교과목 이수현황** 출력

진로와 취업상담 교과목 이수 기준

- 2011학년도 이후 입학자 : 진로와 학업설계상담, 진로와 취·창업상담 대상학년별 해당 과목 모두 이수(총 8개 교과목)
 - ※ 건축학전공은 대상학년별 10개 교과목, 수의학과는 진로와 취·창업상담 Ⅲ-1 ~ VI-2(8개 교과목) 이수
 - 2013학년도 이후 편입학자 : 진로와 취·창업상담 I-1 ~ II-2(4개 교과목) 이수
 - 편입학 이전 1, 2학년에서 이수하여야 할 진로와 학업설계상담 I-1 ~ II-2 교과목은 이수한 것으로 간주
 - 조기졸업 신청자 : 조기졸업 이전 학기까지의 진로와취업상담 교과목 이수 필요
 - 6학기 이수자 : 진로와학업설계상담 I-1~II-2, 진로와취·창업상담 I-1,2
 - 7학기 이수자 : 진로와학업설계상담 I-1~II-2, 진로와취·창업상담 I-1 ~ II-1
 - 2010학년도 이전 입학자
 - 입학자기준 교육과정을 적용하는 학생 : 2010학년도 이전 교육과정상에는 상담 교과목이 전공필수가 아니므로 **필수 이수 교과목이 아님**(학사관리에 관한 규정 제29조 제7항 개정으로 이수기준이 변경됨)
 - 복학기준 교육과정을 적용하는 학생(입학자적용 교육과정을 적용할 수 없는 경우) : 복학시점부터 동일학년·학기에 적용되는 진로와 취업상담 교과목 이수 필요(2009입학자가 1-1학기를 마치고 휴학, 2011.2학기에 1-2학기로 복학하여 복학기준 교육과정을 적용하는 학생의 경우 진로와학업설계상담 I-2 ~ 진로와취·창업상담 I-1~II-2 이수 필요)
- ※ 진로와 취업상담 교과목 명칭 변경(2017.1학기부터)

구분	기 준	변 경	대상학년
교과목 명	진로와 취업상담 I-1,2	진로와 학업설계상담 I-1,2	1학년
	진로와 취업상담 II-1,2	진로와 학업설계상담 II-1,2	2학년
	진로와 취업상담 III-1,2	진로와 취·창업상담 I-1,2	3학년
	진로와 취업상담 IV-1,2	진로와 취·창업상담 II-1,2	4학년
	진로와 취업상담 V-1,2	진로와 취·창업상담 III-1,2	5학년(건축학전공 및 수의대)
	진로와 취업상담 VI-1,2	진로와 취·창업상담 IV-1,2	6학년(수의대)

예) 기존 진로와취업상담 II-1 미이수자는 2017.1학기부터 진로와 학업설계상담 II-1 과목으로 이수

④ 평점평균 확인

- 전체성적 평점평균 1.7(교육대학 2.0) 이상 취득하여야 함
- 조기졸업 신청자는 평점평균 4.0 이상을 취득하여야 함(미래융합대학은 3.4)

⑤ 졸업자격 인정심사 합격 여부 확인

- (졸업자격 인정심사 영역) 외국어, 전산, 전공영역
 - ※ 외국어 및 전산 자격증 확인은 진로·취업포털시스템(e-CLIPs) 메뉴 활용
 - ☞ 졸업심사용(이클립스용) - 2019. 3월 이후 학생경력사항 입력·인증내용
 - ☞ 졸업심사용(구.하영드리미용) - 2019. 3월 이전 학생경력사항입력·인증내용
 - ※ 외국어능력 심사 시 해외교류수학·외국대학 복수학위생 선발로 12학점 이상 취득 시 면제
- (심사절차) 졸업자격인정여부 심사 → 하영드리미 입력 → **졸업자격인정심사**

결과 출력(하영드리미 출력물 제출)

- ※ (경로) 하영드리미-졸업관리-졸업자격인정심사-졸업자격인정심사결과출력
- ※ 기존 졸업자격인정원은 생략(졸업자격인정기준 및 심사에 관한 지침 개정 2023.2.10.)으로 서식 삭제) 졸업사정대상자는 **경력관리프로그램(이클립스)에 등록**
- 하영드리미 졸업자격심사 입력 매뉴얼 **【붙임19】** 참고
- 학과별 졸업자격 인정영역 및 기준: 졸업자격인정기준 및 심사에 관한 지침의 부록

⑥ 복수전공 이수 여부 확인

- 복수전공 학과의 전공(전공필수 포함) 교과목을 이수하여, 복수전공 이수기준 학점 이상을 취득하여야 함
- 기본전공과 복수전공의 중복 교과목 인정 시 2개 이상 복수전공 이수자의 경우 각 복수전공 별 상호 중복인정은 불가함
- 졸업자격인정기준 중 복수전공 이수자에게도 요구하는 영역은 복수전공 학과의 기준을 충족해야 함
- 주 전공의 졸업요건을 모두 충족하더라도 복수전공 이수기준을 충족하지 못했을 경우 졸업 불가함. 단, 졸업사정 기간 중에 복수전공을 포기할 경우 졸업가능
- 복수전공의 예비졸업사정결과를 졸업사정-졸업사정부출력-개인별졸업사정자료출력에서 확인 가능함, 각 학과에서 제출한 복수전공 이수사정 결과를 수합하여 각 학과로 알릴 예정임, 최종 졸업사정결과에 반영토록 함

⑦ 이중 이수과목 여부 확인

- 동일교과목을 중복 취득한 경우는 **최종 취득한 성적만을 인정**하고 당초 취득한 성적은 무효
- 종전 교과목(I·II)을 이수하고 복학 후 통합된 교과목을 다시 이수하였을 경우에는 최종 취득한 성적만 인정
- 편입생이 전적대학에서 이수한 교과목을 편입학 학과의 전공으로 인정받은 경우, 동 인정 교과목을 편입 후 이수하였을 때 졸업에 필요한 전공학점으로 인정하지 않도록 유의(판정학점에서 제외)

⑧ 교직이수자 이수 여부 확인

- 사범대학생 및 교직과정이 설치된 학과의 교직과정 이수자는 교직과목 및 기본이수과목을 이수하여야 함
 - ▶ 사범대학생

구분	심화전공 이수학점		복수전공 이수학점					
	전공	교직	사범대학내 복수전공			교직과정설치학과 복수전공		
			기본전공	복수전공	교직	기본전공	복수전공	교직
2005이전	60이상 (교과교육 12이상포함)	17이상	51이상 (전공39+ 교과교육12)	48이상 (전공42+ 교과교육6)	17이상	51이상 (전공39+ 교과교육12)	42이상	21이상 (교과교육 4학점 포함)
2006~2008	63이상 (교과교육 12이상포함)	17이상	54이상 (전공42+교과 교육12)	48이상 (전공42+교과 교육6)	17이상	54이상 (전공42+교과 교육12)	42이상	21이상 (교과교육 4학점 포함)
2009~2014	75이상 (교과교육 15이상포함)	23이상	60이상 (교과교육 15이상포함)	51이상 (교과교육 9이상포함)	23이상	60이상 (교과교육 8이상포함)	50~65 (교과교육 8학점 포함)	23이상
2015~2016	77이상 (교과교육 8이상포함)	22이상	60이상 (교과교육 8이상포함)	51이상 (교과교육 8이상포함)	22이상	60이상 (교과교육 8이상포함)	50~65 (교과교육 8학점 포함)	22이상
2017이후	75이상 (교과교육 8이상포함)	22이상	60이상 (교과교육 8이상포함)	51이상 (교과교육 9이상포함)	22이상	60이상 (교과교육 8이상포함)	50~65 (교과교육 8학점 포함)	22이상

▶ 교직과정 설치학과 교직과정 이수자

구분	심화전공 이수학점		복수전공 이수학점					
	전공	교직	사범대학 소속학과 복수전공			교직과정 설치학과 복수전공		
			기본전공	복수전공	교직	기본전공	복수전공	교직
2005이전 입학자	60이상	21이상 (교과교육 4학점 포함)	42이상	48이상 (전공42+ 교과교육6)	21이상 (교과교육 4학점 포함)	42이상	42이상	25이상 (기본, 복수전공 교과교육 각 4학점 포함)
2006~ 2008	63이상	21이상 (교과교육 4학점 포함)	42이상	48이상 (전공42+ 교과교육6)	21이상 (교과교육 4학점포함)	42이상	42이상	25이상 (기본, 복수전공 교과교육 각 4학점 포함)
2009~2014	71~92 (교과교육 8학점포함)	23이상	50~65 (교과교육 8학점 포함)	51이상 (교과교육 9이상 포함)	23이상	50~65 (교과교육 8학점 포함)	50~65 (교과교육 8학점 포함)	23이상
2015~2016	77~92 (교과교육 8이상포함)	22이상	54~71 (교과교육 8이상포함)	51이상 (교과교육 8이상포함)	22이상	54~71 (교과교육 8이상포함)	54~71 (교과교육 8학점 포함)	22이상
2017이후	71~86 (교과교육 8이상포함)	22이상	54~71 (교과교육 8이상포함)	51이상 (교과교육 9이상포함)	22이상	54~71 (교과교육 8이상포함)	54~71 (교과교육 8학점 포함)	22이상

- 교과교육 필수 이수과목

- ▶ 2008 이전 : 「교과교육론」 과 「교과교재연구 및 지도법」
- ▶ 2009 이후 : 「교과교육론」 과 「교과교재연구 및 지도법」 및 「교과논리 및 논술」

※ 식품영양학과와 간호학과 소속 교직과정 이수자 및 복수전공 이수자는 교과교육 제외

학과구분별	2005학년도 이전				2006~2008학년도			
	졸업 학점	교양 이수	심화전공시 기본전공	복수전공시 기본전공	졸업 학점	교양 이수	심화전공시 기본전공	복수전공시 기본전공
일반학과	140이상	28~42	60이상	39이상	130이상	26~39	63이상	42이상
산업디자인학부	140이상	28~42	70이상	-	130이상	26~39	73이상	50이상
해양과학대학	140이상	28~42	60이상	60이상	130이상	26~39	63이상	60이상
사범대학	140이상	28~42	60이상	51이상	140이상	26~39	63이상	54이상
간호학과	140이상	28~42	100이상	-	140이상	26~39	100이상	-
법학과(부)	150이상	28~42	84이상	60이상	150이상	26~39	84이상	60이상
건축디자인전공	160이상	28~42	120이상	-	160이상	26~39	120이상	-
수의학과	160이상	-	160이상	-	160이상	-	160이상	-
의학과	160이상	-	160이상	-	170이상	-	170이상	-

복학시점	복학학년(학기)	졸업학점	전공(복수전공)		
			일반학과	해양대학	산업디자인학부
2006년 1학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기~	140	60(39)	60(60)	70(50)
2006년 2학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기~	140	60(39)	60(60)	70(50)
2007년 1학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기	132	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년2학기~	140	60(39)	60(60)	70(50)
2007년 2학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기/2학년2학기	132	60(39)	60(60)	70(50)
	3학년1학기~	140	60(39)	60(60)	70(50)
2008년 1학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기/2학년2학기	132	60(39)	60(60)	70(50)
	3학년1학기	135	60(39)	60(60)	70(50)
	3학년2학기~	140	60(39)	60(60)	70(50)
2008년 2학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기/2학년2학기	132	60(39)	60(60)	70(50)
	3학년1학기/3학년2학기	135	60(39)	60(60)	70(50)
	4학년1학기~	140	60(39)	60(60)	70(50)
2009년 1학기	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기/2학년2학기	132	60(39)	60(60)	70(50)
	3학년1학기/3학년2학기	135	60(39)	60(60)	70(50)
	4학년1학기	137	60(39)	60(60)	70(50)
	4학년2학기	140	60(39)	60(60)	70(50)
2009년 2학기 이후	1학년1학기	130	63(42)	63(60)	73(50)
	1학년2학기	130	60(39)	60(60)	70(50)
	2학년1학기/2학년2학기	132	60(39)	60(60)	70(50)
	3학년1학기/3학년2학기	135	60(39)	60(60)	70(50)
	4학년1학기/4학년2학기	137	60(39)	60(60)	70(50)

* 2005이전 입학자와 최초로 동일학년이 되는 시점

소속			졸업 학점	심화전공 최소이수 학점	복수전공 기준이수 학점	
대학	학과(부)	전공				
인문	국어국문		130	63	42	
인문	영어영문		130	63	42	
인문	독일		130	78	54	
인문	일어일문		130	63	42	
인문	중어중문		130	63	42	
인문	사학		130	72	48	
인문	사회학		130	72	48	
인문	철학		130	63	42	
사회과학	행정		130	84	57	
사회과학	정치외교		130	84	57	
사회과학	언론홍보		130	84	57	
경상	경영		130	69	48	
경상	관광경영		130	63	42	
경상	회계		130	63	42	
경상	무역		130	63	42	
경상	경제		130	63	42	
경상	관광개발		130	63	42	
경상	경영정보		130	63	42	
사범	국어교육		150	75 교과교육 15포함	60(주) 교과교육 15포함	51(복수) 교과교육 9포함
사범	영어교육		150			
사범	사회교육	일반사회교육	150			
사범	사회교육	지리교육	150			
사범	윤리교육		150			
사범	수학교육		150			
사범	과학교육	물리교육	150			
사범	과학교육	생물교육	150			
사범	컴퓨터교육		150			
생명자원	생물산업학부	식물자원환경	130	63	42	
생명자원	생물산업학부	원예환경	130	63	42	
생명자원	생명공학부	응용생명공학	130	63	42	
생명자원	생명공학부	분자생명공학	130	63	42	
생명자원	생명공학부	동물생명공학	130	63	42	
생명자원	산업응용		130	70	48	
해양	해양의생명과학부	수산생명의학	130	72	48	
해양	해양의생명과학부	해양생명과학	130	72	48	
해양	지구해양		130	72	48	
해양	해양산업공		130	72	48	
해양	해양시스템공		130	63	42	
해양	환경공학		130	63	42	
해양	토목공학		130	63	42	
자연	물리		130	69	48	

소속			졸업 학점	심화전공 최소이수학점	복수전공 기준이수학점
대학	학과(부)	전공			
자연	생물		130	69	48
자연	화학		130	69	48
자연	식품영양		130	69	48
자연	수학		130	69	48
자연	생활환경복지학부	아동.생활복지	130	69	48
자연	생활환경복지학부	주거.가족복지	130	69	48
자연	의류		130	69	48
자연	전산통계		130	69	48
자연	수의예		81	30	
자연	체육학부	체육과학	130	63	42
자연	체육학부	레저스포츠	130	63	42
공과	기계시스템공학부	기계공학	130	72	48
공과	기계시스템공학부	메카트로닉스공학	130	72	48
공과	에너지		130	72	48
공과	통신		130	72	48
공과	컴퓨터		130	72	48
공과	전기		130	72	48
공과	전자		130	72	48
공과	건축학부	건축공학	130	72	48
공과	건축학부	건축학	160	120	
공과	식품생명		130	72	48
공과	생명화학		130	72	48
공과	산업디자인학부	멀티미디어	130	78	54
공과	산업디자인학부	문화조형	130	78	54
간호	간호		140	100	
교육	초등교육과		150	92	
수의과	수의		160	160	
예술디자인		작곡.성악.피아노	130	75	
예술디자인		관.현악	130	75	
예술디자인		한국화	130	75	
예술디자인		서양화	130	75	
예술디자인		조소	130	75	

대 학	소 속		졸업 학점	심화전공 최소이수 학점	복수전공 이수기준 학점	
	학과(부)	전 공				
인문대학	국어국문		130	63	42	
	영어영문		130	69	46	
	독 일		130	78	54	
	일어일문		130	63	42	
	중어중문		130	69	46	
	사 학		130	72	48	
	사 회 학		130	72	48	
	철 학		130	63	42	
사회과학대학	행 정		130	84	57	
	정치외교		130	84	57	
	언론홍보		130	84	57	
경상대학	경 영		130	69	45	
	관광경영		130	63	42	
	회 계		130	63	42	
	무 역		130	63	42	
	경 제		130	63	42	
	관광개발		130	63	42	
	경영정보		130	63	42	
사범대학	국어교육		150	75 교과교육 15포함	60(주) 교과교육 15포함	51(복수) 교과교육 9포함
	영어교육		150			
	사회교육	일반사회	150			
	사회교육	지 리	150			
	윤리교육		150			
	수학교육		150			
	과학교육	물 리	150			
	과학교육	생 물	150			
생명자원 과학대학	컴퓨터교육		150			
	생물산업학부	식물자원	130	63	42	
	생물산업학부	원에환경	130	63	42	
	생명공학부	응용생명	130	63	42	
	생명공학부	분자생명	130	63	42	
	생명공학부	동물생명	130	63	42	
	산업응용		130	70	48	
해양과학대학	해양의생명과학부	수산생명	130	72	48	
	해양의생명과학부	해양생명	130	72	48	
	지구해양		130	72	48	
	해양산업경찰		130	72	48	
	해양시스템		130	63	42	
	환경공학		130	63	42	
	토목공학		130	63	42	

대 학	소 속		졸업학점	심화전공 최소이수 학점	복수전공 이수기준 학점
	학과(부)	전 공			
자연과학대학	물 리		130	69	48
	생 물		130	69	48
	화 학		130	69	48
	식품영양		130	69	48
	의 류		130	69	48
	생활환경복지학부	아동.생활복지	130	69	48
	생활환경복지학부	주거.가족복지	130	69	48
	수 학		130	69	48
	전산통계		130	69	48
	체육학부	체 육과학	130	63	42
	체육학부	레저스포츠	130	63	42
공과대학	기계시스템공학부	기 계	130	72	48
	기계시스템공학부	메카트로닉스	130	72	48
	에 너 지		130	72	48
	통 신		130	72	48
	컴 퓨 터		130	72	48
	식품생명		130	72	48
	생명화학		130	72	48
	전 기		130	72	48
	전 자		130	72	48
	건축학부	건축공학	130	72	48
	건축학부	건축학	160	120	-
간호대학	간 호		140	100	-
교육대학	초등교육과		150	92	-
수의과대학	수 의 예		81	30	-
	수 의		160	160	-
예술디자인대학	음악학부	작곡·성악·피아노	130	75	75
	음악학부	관·현악	130	75	75
	미술학부	한 국 화	130	75	75
	미술학부	서 양 화	130	75	75
	미술학부	조 소	130	75	75
	산업디자인학부	멀티미디어	130	78	54
	산업디자인학부	문화조형	130	78	54

대 학	소 속		졸업 학점	심화전공 최소이수 학점	복수전공 이수기준 학점	
	학과(부)	전 공				
인문대학	국어국문		130	63	42	
	영어영문		130	69	46	
	독 일		130	78	54	
	일어일문		130	63	42	
	중어중문		130	69	46	
	사 학		130	72	48	
	사 회 학		130	72	48	
	철 학		130	63	42	
사회과학대학	행 정		130	84	57	
	정치외교		130	84	57	
	언론홍보		130	72	48	
경상대학	경 영		130	69	45	
	관광경영		130	63	42	
	회 계		130	63	42	
	무 역		130	63	42	
	경 제		130	63	42	
	관광개발		130	63	42	
	경영정보		130	63	42	
사범대학	국어교육		150	75 교과교육 15포함	60(주) 교과교육 15포함	51(복수) 교과교육 9포함
	영어교육		150			
	사회교육	일반사회	150			
	사회교육	지 리	150			
	윤리교육		150			
	수학교육		150			
	과학교육	물 리	150			
	과학교육	생 물	150			
컴퓨터교육		150				
생명자원 과학대학	생물산업학부	식물자원	130	63	42	
	생물산업학부	원예환경	130	63	42	
	생명공학부	응용생명	130	63	42	
	생명공학부	분자생명	130	63	42	
	생명공학부	동물생명	130	63	42	
	산업응용		130	70	48	
해양과학대학	해양의생명과학부	수산생명	130	72	48	
	해양의생명과학부	해양생명	130	72	48	
	지구해양		130	72	48	
	해양산업경찰		130	72	48	
	해양시스템		130	63	42	
	환경공학		130	63	42	
	토목공학		130	63	42	

소 속			졸업학점	심화전공 최소이수 학점	복수전공 이수기준 학점
대 학	학과(부)	전 공			
자연과학대학	물 리		130	69	48
	생 물		130	69	48
	화 학		130	63	42
	식품영양		130	69	48
	의 류		130	69	48
	생활환경복지학부	아동.생활복지	130	69	48
	생활환경복지학부	주거.가족복지	130	69	48
	수 학		130	69	48
	전산통계		130	69	48
	체육학부	체육과학	130	63	42
	체육학부	레저스포츠	130	63	42
공과대학	기계시스템공학부	기 계	130	72	48
	기계시스템공학부	메카트로닉스	130	72	48
	에 너 지		130	72	48
	통 신		130	72	48
	컴 퓨 터		130	72	48
	식품생명		130	72	48
	생명화학		130	72	48
	전 기		130	72	48
	전 자		130	72	48
	건축학부	건 축 공	130	72	48
	건축학부	건 축 학	160	120	-
간호대학	간 호		140	100	-
교육대학	초등교육과		150	92	-
수의과대학	수 의 예		81	30	-
	수 의		160	160	-
예술디자인 대학	음악학부	작곡·성악·피아노	130	75	75
	음악학부	관·현악	130	75	75
	미술학부	한 국 화	130	75	75
	미술학부	서 양 화	130	75	75
	미술학부	조 소	130	75	75
	산업디자인학부	멀티미디어	130	78	54
	산업디자인학부	문화조형	130	78	54

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점	
				심화전공	복수전공
인문대학	국어국문학과		130	69	46
	영어영문학과		130	69	46
	독일학과		130	78	54
	일어일문학과		130	69	46
	중어중문학과		130	72	48
	사학과		130	72	48
	사회학과		130	72	48
	철학과		130	69	46
사회과학대학	행정학과		130	84	57
	정치외교학과		130	84	57
	언론홍보학과		130	72	48
	(야)행정학과		130	84	57
경상대학	경영학과		130	69	48
	관광경영학과		130	69	46
	회계학과		130	81	57
	무역학과		130	69	48
	경제학과		130	69	48
	관광개발학과		130	69	46
	경영정보학과		130	69	46
	(야)경영학과		130	69	48
사범대학	국어교육과		150	75 교과교육 8포함	60(주) 51(복수) 교과교육 8포함 교과교육 8포함
	영어교육과		150		
	사회교육과	일반사회교육전공	150		
		지리교육전공	150		
	윤리교육과		150		
	수학교육과		150		
	과학교육학부	물리교육전공	150		
		생물교육전공	150		
컴퓨터교육과		150			
생명자원과학대학	생물산업학부	식물자원환경전공	130	69	46
		원예환경전공	130	69	46
	생명공학부	바이오소재전공	130	69	46
		분자생명공학전공	130	69	46
		동물생명공학전공	130	69	46
	산업응용경제학과		130	70	48
해양과학대학	해양의생명과학부	해양생명과학전공	130	75	50
		수산생명의학전공	130	72	48
	해양산업경찰학과		130	72	48
	지구해양과학과		130	75	50
	환경공학과		130	72	48
	토목공학과		130	75	50
해양시스템공학과		130	75	50	

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점	
				심화전공	복수전공
자연과학대학	물리학과		130	69	48
	생물학과		130	69	48
	화학·코스메틱스학부	화학전공	130	69	48
		코스메틱스전공	130	69	48
	식품영양학과		130	69	48
	수학과		130	75	51
	전산통계학과		130	69	48
	생활환경복지학부	아동·생활복지전공	130	69	48
		주거·가족복지전공	130	69	48
	의류학과		130	69	48
체육학부	체육과학전공	130	69	46	
	레저스포츠전공	130	69	46	
공과대학	식품생명공학과		130	72	48
	기계공학과		130	72	48
	메카트로닉스공학과		130	72	48
	통신공학과		130	72	48
	에너지공학과		130	72	48
	컴퓨터공학과		130	72	48
	전자공학과		130	72	48
	전기공학과		130	72	48
	생명화학공학과		130	72	48
	건축학부	건축공학전공	130	72	48
건축학전공		160	120		
교육대학	초등교육과		143	91	
수의과대학	수의예과		81	30	
	수의학과		160	160	
간호대학	간호학과		140	100	
예술디자인대학	음악학부	작곡·성악·피아노전공	130	75	75
		관·현악전공	130	75	75
	미술학부	한국화전공	130	75	75
		서양화전공	130	75	75
		조소전공	130	75	75
	산업디자인학부	멀티미디어디자인전공	130	78	54
문화조형디자인전공		130	78	54	

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점	
				심화전공	복수전공
인문대학	국어국문학과		130	69	46
	영어영문학과		130	69	46
	독일학과		130	78	54
	일어일문학과		130	69	46
	중어중문학과		130	72	48
	사학과		130	72	48
	사회학과		130	72	48
	철학과		130	69	46
사회과학대학	행정학과		130	84	57
	정치외교학과		130	84	57
	언론홍보학과		130	72	48
	(아)행정학과		130	84	57
경상대학	경영학과		130	69	48
	관광경영학과		130	69	46
	회계학과		130	81	57
	무역학과		130	69	48
	경제학과		130	69	48
	관광개발학과		130	69	46
	경영정보학과		130	69	46
	(아)경영학과		130	69	48
사범대학	국어교육과		150	75 교과교육 8포함	60(주) 교과교육 8포함
	영어교육과		150		
	사회교육과	일반사회교육전공	150		
		지리교육전공	150		
	윤리교육과		150		
	수학교육과		150		
	과학교육학부	물리교육전공	150		
		생물교육전공	150		
컴퓨터교육과		150			
생명자원과학대학	생물산업학부	식물자원환경전공	130	69	46
		원예환경전공	130	69	46
	생명공학부	바이오소재전공	130	69	46
		분자생명공학전공	130	69	46
		동물생명공학전공	130	69	46
	산업응용경제학과		130	70	48
해양과학대학	해양의생명과학부	해양생명과학전공	130	75	50
		수산생명의학전공	130	72	48
	해양산업경찰학과		130	72	48
	지구해양과학과		130	75	50
	환경공학과		130	72	48
	토목공학과		130	75	50
해양시스템공학과		130	75	50	
자연과학대학	물리학과		130	69	48

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점		
				심화전공	복수전공	
	생물학과		130	69	48	
	화학·코스메틱스학과		130	69	48	
	식품영양학과		130	69	48	
	수학과		130	75	51	
	전산통계학과		130	69	48	
	생활환경복지학부	아동·생활복지전공		130	69	48
		주거·가족복지전공		130	69	48
	의류학과		130	69	48	
체육학과		130	69	46		
공과대학	식품생명공학과		130	72	48	
	전기전자통신 컴퓨터공학부	전기공학전공	130	72	48	
		전자공학전공	130	72	48	
		전파정보통신공학전공	130	72	48	
		컴퓨터공학전공	130	84	56	
	기계메카에너지. 화학공학부	기계공학전공	130	80	54	
		메카트로닉스공학전공	130	84	56	
		에너지공학전공	130	72	48	
		생명화학공학전공	130	84	56	
	건축학부	건축공학전공	130	81	54	
건축학전공		160	120			
교육대학	초등교육과		143	91		
수의과대학	수의예과		81	30		
	수의학과		160	160		
간호대학	간호학과		140	100		
예술디자인대학	음악학부	작곡·성악·피아노전공	130	75	75	
		관·현악전공	130	75	75	
	미술학과		130	84	56	
	산업디자인학부	멀티미디어디자인전공	130	78	54	
문화조형디자인전공		130	78	54		

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점		
				심화전공	복수전공	
인문대학	국어국문학과		130	69	46	
	영어영문학과		130	69	46	
	독일학과		130	78	54	
	일어일문학과		130	78	54	
	중어중문학과		130	72	48	
	사학과		130	72	48	
	사회학과		130	72	48	
	철학과		130	69	46	
사회과학대학	행정학과		130	78	54	
	정치외교학과		130	78	54	
	언론홍보학과		130	72	48	
	(야)행정학과		130	78	54	
경상대학	경영학과		130	69	48	
	관광경영학과		130	69	46	
	회계학과		130	78	57	
	무역학과		130	69	48	
	경제학과		130	69	48	
	관광개발학과		130	69	46	
	경영정보학과		130	69	46	
	(야)경영학과		130	69	48	
사범대학	국어교육과		150	75 교과교육 8포함	60(주) 교과교육 8포함	51(복수) 교과교육 8포함
	영어교육과		150			
	사회교육과	일반사회교육전공	150			
		지리교육전공	150			
	윤리교육과		150			
	수학교육과		150			
	과학교육학부	물리교육전공	150			
		생물교육전공	150			
	컴퓨터교육과		150			
체육교육과		150				
생명자원과학대학	생물산업학부	식물자원환경전공	130	69	46	
		원예환경전공	130	69	46	
	생명공학부	바이오소재전공	130	63	42	
		분자생명공학전공	130	63	42	
		동물생명공학전공	130	63	42	
	산업응용경제학과		130	68	46	
해양과학대학	해양의생명과학부	해양생명과학전공	130	75	50	
		수산생명의학전공	130	72	48	
	해양산업경찰학과		130	78	52	
	지구해양과학과		130	75	50	
	환경공학과		130	72	48	
	토목공학과		130	75	50	
자연과학대학	해양시스템공학과		130	75	50	
	물리학과		130	75	51	

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점	
				심화전공	복수전공
	생물학과		130	75	51
	화학·코스메틱스학과		130	69	48
	식품영양학과		130	69	48
	수학과		130	75	51
	전산통계학과		130	75	54
	생활환경복지 학부	아동·생활복지전공	130	69	48
		주거·가족복지전공	130	69	48
	패션의류학과		130	69	48
	체육학과		130	69	46
공과대학	식품생명공학과		130	72	48
	전기전자통신 컴퓨터공학부	전기공학전공	130	72	48
		전자공학전공	130	72	48
		전파정보통신공학전공	130	75	50
		컴퓨터공학전공	130	78	54
	기계메카에너지. 화학공학부	기계공학전공	130	78	52
		메카트로닉스공학전공	130	78	52
		에너지공학전공	130	72	48
		생명화학공학전공	130	78	52
	건축학부	건축공학전공	130	78	52
건축학전공		160	120		
교육대학	초등교육과		143	91	
수의과대학	수의예과		81	30	
	수의학과		160	160	
간호대학	간호학과		140	100	
예술디자인대학	음악학부	작곡·성악·피아노전공	130	75	75
		관·현악전공	130	75	75
	미술학과		130	78	56
	산업디자인학부	멀티미디어디자인전공	130	78	54
문화조형디자인전공		130	78	54	
미래융합대학	건강뷰티향장학과		130	63	42
	관광융복합학과		130	63	42
	부동산관리학과		130	63	42
	실버케어복지학과		130	63	42

※ 실버케어복지학과의 경우 2020학년도 복수전공 신입자부터 복수전공 이수기준 51학점 적용

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점		
				심화전공	복수전공	
인문대학	국어국문학과		130	69	46	
	영어영문학과		130	69	46	
	독일학과		130	78	54	
	일어일문학과		130	78	54	
	중어중문학과		130	72	48	
	사학과		130	72	48	
	사회학과		130	72	48	
	철학과		130	69	46	
사회과학대학	행정학과		130	78	54	
	정치외교학과		130	78	54	
	언론홍보학과		130	72	48	
	(야)행정학과		130	78	54	
경상대학	경영학과		130	69	48	
	관광경영학과		130	69	46	
	회계학과		130	78	57	
	무역학과		130	69	48	
	경제학과		130	69	48	
	관광개발학과		130	69	46	
	경영정보학과		130	69	46	
	(야)경영학과		130	69	48	
사범대학	국어교육과		150	75 교과교육 8포함	60(주) 교과교육 8포함	51(복수) 교과교육 8포함
	영어교육과		150			
	사회교육과	일반사회교육전공	150			
		지리교육전공	150			
	윤리교육과		150			
	수학교육과		150			
	과학교육학부	물리교육전공	150			
		생물교육전공	150			
컴퓨터교육과		150				
체육교육과		150				
생명자원과학대학	생물산업학부	식물자원환경전공	130	69	46	
		원예환경전공	130	69	46	
	생명공학부	바이오소재전공	130	63	42	
		분자생명공학전공	130	63	42	
		동물생명공학전공	130	63	42	
	산업응용경제학과		130	68	46	
해양과학대학	해양의생명과학부	해양생명과학전공	130	75	50	
		수산생명의학전공	130	72	48	
	해양산업경찰학과		130	78	52	
	지구해양과학과		130	75	50	
	환경공학과		130	72	48	
	토목공학과		130	75	50	
해양시스템공학과		130	75	50		

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이 수 기 준 학 점		
				심화전공	복수전공	
자연과학대학	물리학과		130	75	51	
	생물학과		130	75	51	
	화학·코스메틱스학과		130	69	48	
	식품영양학과		130	69	48	
	수학과		130	75	51	
	전산통계학과		130	75	54	
	생활환경복지학부	아동·생활복지전공		130	69	48
		주거·가족복지전공		130	69	48
	패션의류학과		130	69	48	
체육학과		130	69	46		
공과대학	식품생명공학과		130	72	48	
	전기전자통신 컴퓨터공학부	전기공학전공	130	72	48	
		전자공학전공	130	72	48	
		전파정보통신공학전공	130	75	50	
		컴퓨터공학전공	130	78	54	
	기계메카에너지· 화학공학부	기계공학전공	130	78	52	
		메카트로닉스공학전공	130	78	52	
		에너지공학전공	130	72	48	
		생명화학공학전공	130	78	52	
	건축학부	건축공학전공	130	78	52	
건축학전공		160	120			
교육대학	초등교육과		143	91		
의과대학	의예과		82	38		
수의과대학	수의예과		81	30		
	수의학과		160	160		
간호대학	간호학과		140	100		
예술디자인대학	음악학부	작곡·성악·피아노전공	130	75	75	
		관·현악전공	130	75	75	
	미술학과		130	78	56	
	산업디자인학부	멀티미디어디자인전공	130	78	54	
문화조형디자인전공		130	78	54		
미래융합대학	건강뷰티향장학과		130	63	42	
	관광융복합학과		130	63	42	
	부동산관리학과		130	63	42	
	실버케어복지학과		130	63	51	

※ 공과대학 기계메카에너지화학공학부 기계공학전공 해기사 양성과정 이수학생은 최소 전공이수 학점에도 불구하고 **80학점 이상을 이수**하여야 함

※ 심화전공 및 복수전공 이수 기준학점은 전공필수와 전공선택을 포함한 학점임

※ 실버케어복지학과의 경우 2020학년도 복수전공 진입자부터 복수전공 이수기준 51학점 적용

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이수 기준학점	
				심화전공	복수전공
인문대학	국어국문학과		130	69	46
	영어영문학과		130	69	46
	독일학과		130	78	54
	일어일문학과		130	78	54
	중어중문학과		130	72	48
	사학과		130	72	48
	사회학과		130	72	48
	철학과		130	69	46
사회과학대학	행정학과		130	78	54
	정치외교학과		130	78	54
	언론홍보학과		130	72	48
	(야)행정학과		130	78	54
경상대학	경영학과		130	69	48
	관광경영학과		130	69	46
	회계학과		130	78	57
	무역학과		130	69	48
	경제학과		130	69	48
	관광개발학과		130	69	46
	경영정보학과		140	84	56
	(야)경영학과		130	69	48
사범대학	국어교육과		150	75 교과교육 8포함 <컴교> 84 교과교육 8포함	51(복수) 교과교육 8포함 60(주) 교과교육 8포함 <컴교> 56(복수) 교과교육 8포함
	영어교육과		150		
	사회교육과	일반사회교육전공	150		
		지리교육전공	150		
	윤리교육과		150		
	수학교육과		150		
	과학교육학부	물리교육전공	150		
		생물교육전공	150		
	컴퓨터교육과		150		
체육교육과		150			
생명자원과학대학	생물산업학부	식물자원환경전공	130	69	46
		원예환경전공	130	69	46
	생명공학부	바이오소재전공	130	72	48
		분자생명공학전공	130	72	48
		동물생명공학전공	130	72	48
	산업응용경제학과		130	68	46
해양과학대학	해양생명과학과		130	75	50
	수산생명의학과		130	72	48
	해양산업경찰학과		130	78	52
	지구해양학과		130	75	50
	환경공학과		130	72	48
	토목공학과		130	75	50
	해양시스템공학과		130	75	50

대 학	학과 · 학부	전 공	졸업 학점	이 수 기 준 학 점		
				심화전공	복수전공	
자연과학대학	물리학과		130	75	51	
	생물학과		130	75	51	
	화학·코스메틱스학과		130	69	48	
	식품영양학과		130	69	48	
	수학과		130	75	51	
	전산통계학과		140	84	56	
	생활환경복지학부	아동·생활복지전공		130	69	48
		주거·가족복지전공		130	69	48
	패션의류학과		130	69	48	
체육학과		130	69	46		
공과대학	식품생명공학과		130	72	48	
	전기전자통신 컴퓨터공학부	전기공학전공	130	72	48	
		전자공학전공	130	72	48	
		전파정보통신공학전공	130	75	50	
		컴퓨터공학전공	140	84	56	
	기계메카에너지· 화학공학부	기계공학전공	130	78	52	
		메카트로닉스공학전공	130	78	52	
		에너지공학전공	130	72	48	
	건축학부	생명화학공학전공	130	78	52	
건축공학전공		130	78	52		
	건축학전공	160	120			
교육대학	초등교육과		143	91		
의과대학	의예과		82	38		
수의과대학	수의예과		81	30		
	수의학과		160	160		
간호대학	간호학과		140	100		
예술디자인대학	음악학부	작곡·성악·피아노전공	130	75	75	
		관·현악전공	130	75	75	
	미술학과		130	78	56	
	산업디자인학부	멀티미디어디자인전공	130	78	54	
문화조형디자인전공		130	78	54		
미래융합대학	건강뷰티향장학과		130	63	42	
	관광융복합학과		130	63	42	
	부동산관리학과		130	63	42	
	실버케어복지학과		130	63	51	
약학대학	약학과 (3학년 편입기준)		160	160		

※ 공과대학 기계메카에너지화학공학부 기계공학전공 해기사 양성과정 이수학생은 최소 전공이수 학점에도 불구하고 **80학점 이상을 이수**하여야 함

※ 심화전공 및 복수전공 이수 기준학점은 전공필수와 전공선택을 포함한 학점임

※ 실버케어복지학과의 경우 2020학년도 복수전공 진입자부터 복수전공 이수기준 51학점 적용

대학 또는 학과	핵심교양과목 이수기준	
인문대학	• 1, 2, 3 영역에서 각 1과목 이상 이수	
행정학과(주)	<ul style="list-style-type: none"> • 2영역 : 인간과철학 • 3영역 : 법학입문, 경제학원론 • 4영역 : 사회과학도를 위한 수학 	
행정학과(야)	• 영역별 중복없이 3과목 이상 이수	
정치외교	<ul style="list-style-type: none"> • 1영역 : 한자와한문, 2영역 : 한국사의재조명, 3영역 : 전쟁과평화, • 4영역 : 사회과학도를위한수학 	
언론홍보	• 1, 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수	
경상대학(주간)	<ul style="list-style-type: none"> • 2영역 : 제주의역사와문화, 한국사의재조명, 인간과철학, 제주4.3의이해, 한국전통사상의이해 중 택1 • 3영역 : 창업과경영, 현대사회와경영, 관광과문화(관광학의이해), 세계화와외식문화(관광개발입문/관광디자인의세계), 생활과세금, 회계와사회(회계학의기초), 무역과보험, 생활속의국제무역, 경제학개론(시장경제의이해), 시장경제의이해, 관광디자인의세계, 세계명소기행(관광개발입문), 디지털컨버전스(인터넷비즈니스입문/현대사회와경영), 인터넷비즈니스의이해(인터넷비즈니스입문) 중 택1 • 4영역 : 사회과학도를위한수학, 생활물리학, 생활속의화학, 확률통계, 통계학및실습, 정보통신의이해 중 택1 	
경상대학(야간)	<ul style="list-style-type: none"> • 2영역과 4영역은 주간학과와 동일함 • 3영역 : 창업과경영, 현대사회와경영, 관광과문화(관광학의이해), 세계화와외식문화(관광개발입문/관광디자인의세계), 생활과세금, 회계와사회(회계학의기초), 시장경제의이해, 인터넷비즈니스입문 중 택1 	
국교, 사회교육	• 1, 2, 3영역에서 각 1과목이상 이수	
영어교육	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 2, 3영역에서 각 1과목이상 이수 (단, 1영역 : 기초영어문법과해석 3영역 : 영어권문화의이해는 필수로 이수) 	
윤리교육	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 2, 3영역에서 각 1과목이상 이수 (단, 2영역 : 한국전통사상의이해 필수로 이수) 	
수학교육	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 대학수학및연습은 필수로 이수) 	
물리교육전공	• 1, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수	
생물교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 일반생물학및실험, 대학수학및연습 2과목은 필수로 이수) 	
컴퓨터교육	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 컴퓨터프로그래밍및실습은 필수로 이수) 	
생물산업학부	• 3, 4, 5 영역에서 각 1과목 이상 이수	
생명공학부	<ul style="list-style-type: none"> • 3, 4, 5 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 일반생물학및실험, 생명과학개론, 생명공학개론 필수로 이수) 	
산업응용경제	• 3, 4, 5 영역에서 각 1과목 이상 이수	
해양과학대학	해양시스템공학과, 토목공학과	• 1, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수
	그 외 학과(전공)	• 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수

대학 또는 학과	핵심교양과목 이수기준
물리, 생물, 화학	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 일반물리학및실험, 일반생물학및실험, 일반화학및실험은 필수로 이수)
식품영양	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 일반생물학및실험, 일반화학및실험 2과목 필수로 이수)
수학	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 기초공학수학 I, II와 통계학및실습 3과목 필수로 이수)
생활환경복지학부, 의류학과	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수
전산통계	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 통계학및실습, 대학수학및연습 2과목은 필수로 이수)
체육학부	<ul style="list-style-type: none"> • 1 ~ 5 영역에서 영역별 중복 없이 3과목이상 이수
수의예과	<ul style="list-style-type: none"> 아래 과목은 필수로 이수 • 공통교양 : 글쓰기, 실용영어쓰기, 실용생활영어, 실용영어회화, 논리와비판적사고 • 핵심교양 : [2영역] 인간과철학, [3영역] 경제학개론 [4영역] 일반물리학및실험, 일반생물학및실험, 일반화학및실험, 대학수학및연습, 통계학및실습
공과대학 (건축학전공, 산업디자인학부 제외)	<ul style="list-style-type: none"> • 1, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수
건축학부 건축학전공	<ul style="list-style-type: none"> 아래 기준에 따라 36학점이상 이수 - • 공통교양 : 8학점이상(일반기준 적용) • 핵심교양 <ul style="list-style-type: none"> - 1영역 : 2학점이상, 2영역 : 4학점이상, - 3영역 : 인간과건축을 포함하여 6학점이상 - 4영역 : 6학점이상, 5영역 : 4학점이상 ※ 핵심교양이수기준(36학점) 중 공통교양(8학점)과 핵심교양(22학점)을 이수한 나머지 학점(6학점)은 1~5영역에서 자유선택
산업디자인학부	<ul style="list-style-type: none"> • 1 ~ 5영역에서 6과목 이상을 이수하되 적어도 3개 영역을 포함
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 4 영역에서 각 1과목 이상 이수 (단, 4영역 : 일반생물학및실험, 통계학및실습 2과목 필수로 이수)
예술학부	<ul style="list-style-type: none"> • 2, 3, 5 영역에서 각 1과목 이상 이수

학과(전공)	균형교양 필수이수 지정 교과목
영어영문	• 1영역 : 토익영어
독일학과	• 3영역 : 독일문화의이해
철학과	• 2영역 : 인간과철학
행정학과(주)	• 2영역 : 인간과철학 • 3영역 : 법학입문, 경제학개론, • 4영역 : 사회과학도를위한수학
행정학과(야)	• 영역별 중복 없이 3과목 이상 이수
영어교육과	• 1영역 : 기초영어문법과 해석 • 3영역 : 영어권문화의 이해
윤리교육과	• 2영역 : 한국전통사상의 이해
수학교육과	• 4영역 : 대학수학및연습
물리교육전공	• 4영역 : 대학수학및연습
응용생명공학전공 분자생명공학전공 동물생명공학전공	• 4영역 : 일반생물학및실험, 생명과학개론, 생명공학개론
물리학과 생물학과, 화학과	• 4영역 : 일반물리학및실험 - 일반생물학및실험 - 일반화학및실험,
식품영양학과	• 4영역 : 일반화학및실험, 일반생물학및실험
수학과	• 4영역 : 기초공학수학 I, 기초공학수학II, 통계학및실습
전산통계학과	• 3영역 : 경제학개론, 회계와사회, 현대사회와경영 중 택1 • 4영역 : 기초웹프로그래밍, 프리젠테이션기법 중 택1, 통계학및실습, 대학수학및연습 필수 이수
아동·생활복지	• 3영역 : 소비자와생활경제, 자기계발을위한생활경영, 사랑과결혼, 주거와문화 택1
주거·가족복지	• 3영역 : 소비자와생활경제, 자기계발을위한생활경영, 사랑과결혼, 주거와문화 택1
컴퓨터공학	• 4영역 : C프로그래밍및실습
건축학전공	• 3영역 : 인간과건축
간호학과	• 4영역 : 일반생물학및실험, 통계학및실습(2011, 2012학년도 입학자) • 4영역 : 일반생물학및실험, 인간과철학(2013학년도 입학자)
수의예과	• 2영역 : 인간과철학 • 3영역 : 경제학개론 • 4영역 : 일반물리학및실험, 일반생물학및실험, 일반화학및실험, 대학수학및연습, 통계학및실습

학과(전공)	필수이수 교양 교과목
국어국문학과	• 계열기초(인문계열) : 한국문학입문
독일학과	• 계열기초(인문계열) : 독일문화의이해
중어중문학과	• 계열기초(인문계열) : 중국문화입문
철학과	• 계열기초(자유이수) : 인간과철학
행정학과	• 계열기초(사회계열) : 회계학의기초,법학입문 • 계열기초(이공계열) : 통계학및실습 • 계열기초(자유이수) : 한국사의재조명
언론홍보학과	• 계열기초(사회계열) : 미디어의이해 • 계열기초(자유이수) : 스피치커뮤니케이션
회계학과	• 계열기초(사회계열) : 회계학의기초,시장경제의이해
국어교육과	• 계열기초(인문계열) : 국어어문규범의기초
영어교육과	• 계열기초(인문계열) : 영문법의기초와이해 • 계열기초(자유이수) : 영어와세계어의이해
윤리교육과	• 계열기초(인문계열) : 삶과윤리
수학교육과	• 계열기초(이공계열) : 대학수학 I
물리교육과	• 계열기초(이공계열) : 대학수학 I
컴퓨터교육과	• 계열기초(이공계열) : 컴퓨팅원리및패러다임
생명공학부	• 계열기초(이공계열) : 생명과학개론,생명공학개론, 동물생명공학및입문, 일반생물학및실험
물리학과	• 계열기초(이공계열) : 일반물리학및실험,일반생물학및실험, 일반화학및실험 I
생물학과	• 계열기초(이공계열) : 일반물리학및실험,일반생물학및실험, 일반화학및실험 I
화학·코스메틱스학과	• 계열기초(이공계열) : 일반물리학및실험,일반생물학및실험, 일반화학및실험 I,일반화학및실험 II
식품영양학과	• 계열기초(이공계열) : 일반생물학및실험,일반화학및실험 I
수학과	• 계열기초(이공계열) : 대학수학 I · II,통계학및실습 • 전인교양 : 자연의이해
전산통계학과	• 계열기초(이공계열) : 대학수학 I · II,통계학및실습 • 계열기초(사회계열,자유이수):회계학의기초,시장경제의이해, 현대사회와경영 중 택1 • 계열기초(자유이수) : 기초웹프로그래밍,프리젠테이션기법 중 택1
생활환경복지학부	• 계열기초(이공계열) : 생활환경복지학개론 • 계열기초(자유이수) : 사랑과결혼,소비자와생활경제, 자기계발을위한생활경영,주거와문화 중 택 1
의류학과	• 계열기초(이공계열) : 패션의류학개론

학과(전공)	필수이수 교양 교과목
체육학부	<ul style="list-style-type: none"> • 계열기초(예체능계) : 레저스포츠의이해,체육과학의이해
전기공학과	<ul style="list-style-type: none"> • 계열기초(이공계열) : 대학수학 I ,일반물리학및실험
건축학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 계열기초(이공계열) : 인간과건축
수의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 계열기초(사회계열) : 회계학의기초 • 계열기초(이공계열) : 일반물리학및실험,일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II • 계열기초(자유이수) : 현대사회와윤리
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> • 계열기초(이공계열) : 일반생물학및실험 • 계열기초(자유이수) : 인간과철학

학과(전공)	필수이수 교양 교과목
국어국문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 한국문학입문
영어영문학과	• 전인교양(언어와문학) : 영어어법산책, 문학적상상력과글쓰기
독일학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 독일문화의이해
중어중문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 중국문화입문
행정학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 법학입문 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 통계학및실습 • 전인교양(역사와철학) : 한국사의재조명
회계학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 시장경제의이해
컴퓨터교육과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 컴퓨팅원리및패러다임
생명공학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생명과학개론, 생명공학개론, 동물생명공학및입문, 일반생물학및실습
물리학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 대학수학 I
생물학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
화학·코스메틱스학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 일반화학및실습 II
식품영양학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
수학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습
전산통계학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습 • 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 시장경제의이해, 현대사회와경영 택1 (현대사회와경영 교과목은 전인교양(사회화문화) 교과목임) • 전인교양(과학과기술) : 생활코딩, 기초웹&스마트앱프로그래밍 택1
생활환경복지학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생활환경복지학개론 • 전인교양(사회와문화) : 소비자와생활경제 • 전인교양(과학과기술) : 주거와문화 • 전인교양(인성과융복합사고) : 자기계발을위한생활경영, 현대사회와아동 (전인교양 4과목 중 택1)
의류학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 패션의류학개론
전파정보통신공학전공, 전자공학전공, 전기공학전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 기초공학수학 I·II, 일반화학및실습 I 물리학및실습 I·II • 전공탐색교양(공학계열) : C프로그래밍및실습
컴퓨터공학과	• 전공탐색교양(공학계열) : C프로그래밍및실습
건축학전공	• 전공탐색교양(공학계열) : 인간과건축
초등윤리교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 현대사조 • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리 • 전인교양(인성과융복합사고) : 인간의이해, 인성과행복
초등국어교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 아동문학의이해
초등수학교육전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 현대수학의이해 • 전인교양(역사와철학) : 퍼즐을통한수학사

학과(전공)	필수이수 교양 교과목
초등사회교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 지구촌의이해와역사 • 전인교양(사회와문화) : 글로벌사회와지역사회의탐색 • 전인교양(역사와철학) : 세계문화와한국문화
초등과학교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 융합과학 • 전인교양(과학과기술) : 자연의이해 • 전인교양(언어와문학) : 생명과생활
초등체육교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 건강과스포츠 • 전인교양(예술과건강) : 동계스포츠
초등음악교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 국악실기의기초 • 전인교양(예술과건강) : 대중음악을즐거라
초등미술교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 현대미술감상 • 전인교양(예술과건강) : 전통미술과문화
초등실과교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 발명과생활기술 • 전인교양(예술과건강) : 어린이식교육
초등교육학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전인교양(사회와문화) : 심리학개설
초등컴퓨터교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 정보과학교육의이해와응용 • 전인교양(언어와문학) : 미디어소통의이해 • 전인교양(예술과건강) : 휴먼ICT
수의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실험, 일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실험 • 전인교양(역사와철학) : 삶과철학

학과(전공)	학과별 교양 필수이수 지정 교과목
국어국문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 한국문학입문
영어영문학과	• 전인교양(언어와문학) : 영어어법산책, 문학적상상력과글쓰기
독일학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 독일문화의이해
중어중문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 중국문화입문
행정학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 법학입문 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 통계학및실습 • 전인교양(역사와철학) : 한국사의재조명
회계학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 시장경제의이해
컴퓨터교육과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 컴퓨팅원리및패러다임
생명공학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생명과학개론, 생명공학개론, 동물생명공학및입문, 일반생물학및실습
물리학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 대학수학 I
생물학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
화학·코스메틱스학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 일반화학및실습 II
식품영양학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
수학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습
전산통계학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습 • 전인교양(과학과기술) : 생활코딩, 기초웹프로그래밍 2과목 중 택1 • 회계학의기초, 시장경제의이해(전공탐색교양(사회계열)), 현대사회와경영(전인교양(사회와문화)) 3과목 중 택1
생활환경복지학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생활환경복지학개론 • 전인교양(사회와문화) : 소비자생활경제 • 전인교양(과학과기술) : 주거와문화 • 전인교양(인성과융복합사고) : 자기계발을위한생활경영, 현대사회와아동(전인교양 4과목 중 택1)
패션의류학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 패션의류학개론
전파정보통신공학전공, 전자공학전공, 전기공학전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 기초공학수학 I·II, 일반화학및실습 I, 물리학및실습 I·II
컴퓨터공학과	• 전공탐색교양(공학계열) : C프로그래밍및실습
건축학전공	• 전공탐색교양(공학계열) : 인간과건축
초등윤리교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 현대사조 • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리 • 전인교양(인성과융복합사고) : 인간의이해, 인성과행복
초등국어교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 아동문학의이해

학과(전공)	학과별 교양 필수이수 지정 교과목
초등수학교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 현대수학의이해 • 전인교양(역사와철학) : 퍼즐을통한수학사
초등사회교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 지구촌의이해와역사 • 전인교양(사회와문화) : 글로벌사회와지역사회의탐색 • 전인교양(역사와철학) : 세계문화와한국문화
초등과학교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 융합과학 • 전인교양(과학과기술) : 자연의이해 • 전인교양(언어와문학) : 생명과생활
초등체육교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 건강과스포츠 • 전인교양(예술과건강) : 동계스포츠
초등음악교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 국악실기의기초 • 전인교양(예술과건강) : 대중음악을즐거라
초등미술교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 현대미술감상 • 전인교양(예술과건강) : 전통미술과문화
초등실과교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 발명과생활기술 • 전인교양(예술과건강) : 어린이식교육
초등교육학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전인교양(사회와문화) : 심리학개설
초등컴퓨터교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 정보과학교육의이해와응용 • 전인교양(언어와문학) : 미디어소통의이해 • 전인교양(예술과건강) : 휴먼ICT
수의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실험, 일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실험 • 전인교양(역사와철학) : 삶과철학

학과(전공)	학과별 교양 필수이수 지정 교과목
국어국문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 한국문학입문
영어영문학과	• 전인교양(언어와문학) : 영어어법산책, 문학적상상력과글쓰기
독일학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 독일문화의이해
중어중문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 중국문화입문
행정학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 법학입문 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 통계학및실습 • 전인교양(역사와철학) : 한국사의재조명
회계학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 시장경제의이해
컴퓨터교육과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 컴퓨팅원리및패러다임
생명공학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생명과학개론, 생명공학개론, 동물생명공학및입문, 일반생물학및실습
물리학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 대학수학 I
생물학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
화학·코스메틱스학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 일반화학및실습 II
식품영양학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
수학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습
전산통계학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습 • 전인교양(과학과기술) : 생활코딩, 기초웹프로그래밍 2과목 중 택1 • 회계학의기초, 시장경제의이해(전공탐색교양(사회계열)), 현대사회와경영(전인교양(사회와문화)) 3과목 중 택1
생활환경복지학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생활환경복지학개론 • 전인교양(사회와문화) : 소비자생활경제 • 전인교양(과학과기술) : 주거와문화 • 전인교양(인성과융복합사고) : 자기계발을위한생활경영, 현대사회와아동 (전인교양 4과목 중 택1)
패션의류학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 패션의류학개론
전파정보통신공학전공, 전자공학전공, 전기공학전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 기초공학수학 I·II, 일반화학및실습 I, 물리학및실습 I·II
건축학전공	• 전공탐색교양(공학계열) : 인간과건축
초등윤리교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 현대사조 • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리 • 전인교양(인성과융복합사고) : 인간의이해, 인성과행복
초등국어교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 아동문학의이해
초등수학교육전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 현대수학의이해 • 전인교양(역사와철학) : 퍼즐을통한수학사

학과(전공)	학과별 교양 필수이수 지정 교과목
초등사회교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 지구촌의이해와역사 • 전인교양(사회와문화) : 글로벌사회와지역사회의탐색 • 전인교양(역사와철학) : 세계문화와한국문화
초등과학교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 융합과학 • 전인교양(과학과기술) : 자연의이해 • 전인교양(언어와문학) : 생명과생활
초등체육교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 건강과스포츠 • 전인교양(예술과건강) : 동계스포츠
초등음악교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 국악실기의기초 • 전인교양(예술과건강) : 대중음악을즐거라
초등미술교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 현대미술감상 • 전인교양(예술과건강) : 전통미술과문화
초등실과교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 발명과생활기술 • 전인교양(예술과건강) : 어린이식교육
초등교육학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전인교양(사회와문화) : 심리학개설
초등컴퓨터교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 정보과학교육의이해와응용 • 전인교양(언어와문학) : 미디어소통의이해 • 전인교양(예술과건강) : 휴먼ICT
의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II
수의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실험, 일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실험 • 전인교양(역사와철학) : 삶과철학

학과(전공)	학과별 교양 필수이수 지정 교과목
국어국문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 한국문학입문
영어영문학과	• 전인교양(언어와문학) : 영어어법산책, 문학적상상력과글쓰기
독일학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 독일문화의이해
중어중문학과	• 전공탐색교양(인문계열) : 중국문화입문
행정학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 법학입문 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 통계학및실습 • 전인교양(역사와철학) : 한국사의재조명
회계학과	• 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초, 시장경제의이해
컴퓨터교육과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 컴퓨팅원리및패러다임
생명공학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생명과학개론, 생명공학개론, 동물생명공학및입문, 일반생물학및실습
물리학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 대학수학 I
생물학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
화학·코스메틱스학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실습, 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I, 일반화학및실습 II
식품영양학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실습, 일반화학및실습 I
수학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I·II, 통계학및실습
전산통계학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 대학수학 I, 통계학및실습 • 전인교양(과학과기술) : 생활코딩, 중급생활코딩, 기초웹프로그래밍 3과목 중 택1 • 회계학의기초, 시장경제의이해(전공탐색교양(사회계열)), 현대사회와경영(전인교양(사회와문화)) 3과목 중 택1
생활환경복지학부	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 생활환경복지학개론 • 전인교양(사회와문화) : 소비자생활경제 • 전인교양(과학과기술) : 주거와문화 • 전인교양(인성과응용복합사고) : 자기계발을위한생활경영, 현대사회와아동 (전인교양 4과목 중 택1)
패션의류학과	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 패션의류학개론
전파정보통신공학전공, 전자공학전공, 전기공학전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 기초공학수학 I·II, 일반화학및실습 I, 물리학및실습 I·II
건축학전공	• 전공탐색교양(공학계열) : 인간과건축
초등윤리교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 현대사조 • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리 • 전인교양(인성과응용복합사고) : 인간의이해, 인성과행복
초등국어교육전공	• 전공탐색교양(인문계열) : 아동문학의이해
초등수학교육전공	• 전공탐색교양(자연과학계열) : 현대수학의이해 • 전인교양(역사와철학) : 퍼즐을통한수학사
초등사회교육전공	• 전공탐색교양(사회계열) : 지구촌의이해와역사 • 전인교양(사회와문화) : 글로벌사회와지역사회의탐색

학과(전공)	학과별 교양 필수이수 지정 교과목
	<ul style="list-style-type: none"> • 전인교양(역사와철학) : 세계문화와한국문화
초등과학교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 융합과학 • 전인교양(과학과기술) : 자연의이해 • 전인교양(언어와문학) : 생명과생활
초등체육교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 건강과스포츠 • 전인교양(예술과건강) : 동계스포츠
초등음악교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 국악실기의기초 • 전인교양(예술과건강) : 대중음악을즐거라
초등미술교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 현대미술감상 • 전인교양(예술과건강) : 전통미술과문화
초등실과교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 발명과생활기술 • 전인교양(예술과건강) : 어린이식교육
초등교육학전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전인교양(사회와문화) : 심리학개설
초등컴퓨터교육전공	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(예체능계열) : 정보과학교육의이해와응용 • 전인교양(언어와문학) : 미디어소통의이해 • 전인교양(예술과건강) : 휴먼ICT
의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II
수의예과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(사회계열) : 회계학의기초 • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반물리학및실험, 일반생물학및실험 I·II, 일반화학및실험 I·II • 전인교양(역사와철학) : 현대사회와윤리
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> • 전공탐색교양(자연과학계열) : 일반생물학및실험 • 전인교양(역사와철학) : 삶과철학

2011~2014 필수 핵심역량교양 (2학점),
2015 필수교양 「대학생활과학습」의 대치교과목

이수	과목코드	과목명	학점	15학번 대 학생활과학습 대치
전인교양	CC113026	가족과법	2	0
전인교양	DB111008	공감과소통	2	
전인교양	DB112076	공익과현대생활	2	0
전인교양	DB114050	낮선철학하기	2	0
전인교양	CC210008	대 학생활과학습	2	
전인교양	DB113041	문학적상상력과글쓰기	2	0
전인교양	CC115018	미술의이해	2	0
전인교양	DB114045	분쟁과협상바로알기	2	0
핵심역량	CC110003	사회인과대인관계	2	
전인교양	DB112078	생활과학	2	0
전인교양	DB116045	생활속의건축	2	0
전인교양	CC114007	생활속의생물학	2	0
전인교양	DB114005	생활속의전자공학	2	0
전인교양	CC114019	생활속프로그래밍	2	0
전인교양	DB115018	생활에절과웃차림	2	0
핵심역량	CC110002	세계와나	2	
전인교양	DB114004	센서의이해	2	0
전인교양	DB112043	수학과문명	2	0
전인교양	DB112011	심리학개설	2	0
전인교양	CC111010	연극의이해	2	0
전인교양	CC113001	영화로본유럽사회	2	0
전인교양	CC111014	외국어로서한국어지도법	2	0
전인교양	DB116014	인간의이해	2	
전인교양	DB113002	인생설계와진로	2	0
전인교양	DB116036	인터넷분쟁의이해	2	0
핵심역량	CC110001	자기관리와미래준비	2	
전인교양	DB113009	자본주의와기업법	2	0
핵심역량	CC110006	정보와자원관리	2	
전인교양	CC114018	정보통신과생활	2	0
핵심역량	CC110004	조직생활과소통	2	
핵심역량	CC110005	종합적사고의이해와실천	2	
전인교양	DB116039	지식재산의이해	2	0
전인교양	DB114038	판타지장르와미래	2	0
전인교양	CC112010	포스트모던의철학	2	0
전인교양	DB113029	한국사속의라이벌	2	0
전인교양	DB114032	현대사회와광고	2	0
전인교양	DB112031	현대사회의윤리적문제들	2	0
전인교양	CC116003	현대인과명심보감	2	0
전인교양	CC113003	현대일본사회의이해	2	0
전인교양	DB115014	현대일본의이해	2	0
전인교양	CC116011	형사절차와시민의권리	2	0
전인교양	DB116050	휴먼로드인성	2	0

※ DB로 시작하는 과목코드는 2021학년도 전면개편으로 개설 중인 과목