2023학년도 2학기

수강신청 안내

바른 인성과 창의성을 갖춘 미래형 전문인재 양성



2023.07.



교육이 년 세계를 꿈꾸며 청운인의 희망을 담아 미래의 날개를 펼칩니다.



홍익인간의 이념과 인의 - 예지 - 신애의 교훈을 바탕으로 창한정신

진리 탐구와 인격 도야로 우수한 인재를 양성하여 국가와

인류 공영에 이바지하고자 한다.

교육목적 바른 인성과 창의성을 갖춘 미래형 전문인재 양성

교육목표 창의적 역량함양

전인적 인격도야 실천적 사회기여

실용적 전문인 인재상

포용적 교양인 도덕적 봉사인

청운이 꿈꾸고 보여주려는 미래의 높은 이상은 청운 그 자체가 해답입니다.



인(仁)은 생명에 대한 외경심 내지 인간애를 의미하며, 의(義) 는 자기 자신과 타인의 불선 불의에 대한 냉철한 비판정신을 뜻한다.

예(禮)는 자기의 좋아함과 미워함의 정을 미루어 타인의 심정을 이해하고 스스로 겸양하는 관서정신을 의미하며, 지(智)는 정·사, 선 · 악을 정확히 분별할 줄 아는 우리의 지적능력 내지 그 활동을 말함.

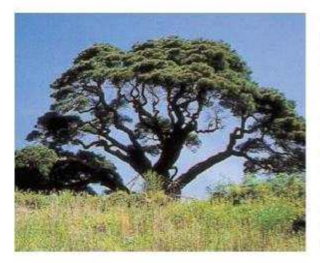
신(信)은 거짓과 허위를 수용하지 않는 화해적 공공심이며, 애(愛) 는 그것이 어떤 것이든 간에 원초적인 관계의 회복을 위한 충동내지는 순일한 마음을 뜻한다.

교조(校鳥): 독수리



독수리는 조수의 왕으로서 몸집이 크고 높이 날며 용맹스럽다. 이 러한 독수리의 특성은 높은 이상과 선구자적 기개, 멀리 앞을 내다 보며 그목표를 향해 매진하는 자해와 통찰력, 어떤 난란도 극복할 수 있는 불굴의 저력과 전진적인 끈기 등의 상징적 의미를 갖는다. 이런 점에서 독수리는 무궁하게 웅비하고자 하는 청운대학교의 미 래지향적 이성을 담고 있고, 언제나 자기 자신을 겸허하게 갈고 닦 는 청조적 우주인, 덕성과 지성을 겸비하는 도덕적 지성인, 신의와 사랑으로 봉사하는 실천적 문화인이 되자는 교훈의 이념과도 맥을 같이 한다.

교목(校木): 소나무



소나무는 잘 자라고 재질도 우량한 편이며, 우리의 문명과 문화속 에서 다양하게 이용되어 왔다. 우선 소나무는 오래 사는 나무로 장 수의 상징이며, 십장생(十長生)의 하나로 꼽힌다. 이는 청운대학교 의 무궁한 도약과 평생교육의 주체임을 의미한다.

둘째, 거대하게 자란 노목이 장엄한 모습을 보이는 것은 인격적인 도이로 참다운 인생을 사는 청운대인의 모습을 상징하는 것이다. 셋째, 소나무의 가지, 줄기, 잎은 아름다운 조회를 만들어 낸다. 이 는 교원과 직원은 물론 학생까지도 권한과 책임을 동시에 보유하며 구성원 누구나 개인의 창의적인 가상을 펼치며, 전체적인 균형과 조회를 가져 오는 것을 상징한다. 그리고 눈서리를 이겨서 항상 푸른 가상은 곧은 절개와 굳은 의지를 상징한다. 이러한 상징적 의미 는 본교 교훈이 중화(中和)의 원리를 근간으로 해서 '인의·예지·신 매,의 참다운 정신이 존재함과 그 궤를 같이한다.

교화(校花) : 목 련



목련은 첫째 꽃눈이 붓을 닮아서 목됐木筆)이라고도 하는데, 이는 대학에서 붓은 곧 잔리 탐구를 위해 항상 연구, 교육하고 봉사하는 대학 구성원을 상징한다. 그것이 주는 의미는 앞에 대한 기쁨이며 꿈과 희망을 열어주는 열심이다. 둘째, 꽃봉오리가 피려고 할 때 끝이 북녘을 향한다고 하여 목련을 북향화(北하化)라는 데서, 우리는 원대한 이상과 고고한 충절의 가상을 엿볼 수 있다. 이는 우리 역사와 문화의 소중한 전통적 특징에서도 나타나듯이 청운대인이 청운의 뜻을 품고 보다 높은 차원의 인격을 향유하며 세계와 미래를 개착하는 모습을 상징하는 것이다. 셋째, 수많은 꽃봉오리가 폭발하듯이 함께 피고, 아름다우며 그 향기 또한 짙다. 이런 목련에서우리는 다같이 합심하여 협동·봉사하며, 내일의 웅비하는 청운대학교의 건설을 다짐하고자 하는 것이다. 그리고 이는 고매한 품격의 도덕적 교화와 감화를 통한 전인교육을 뜻한다.

■ 우리대학 교육목적, 목표 및 인재상과 핵심역량 관계도



■ 핵심역량 로드맵



목 차

■ 인천 CAMPUS MAP	67
■ 홍성 CAMPUS MAP ······	66
■ 수강신청 매뉴얼◎ 인터넷 수강신청 이용 방법◎ 모바일 수강신청 이용 방법	53
17. 강의평가 안내	
15. 정답필급 교과목 구경선정 인내 ···································	
14. 현장실습 교과목 수강신청 안내 15. 창업실습 교과목 수강신청 안내	
13. 사회봉사 교과목 수강신청 안내	
12. 학기 초과자 등록금 안내	
11. 학사학위취득유예(구 졸업유보)	
10. 조기졸업	47
9. 산업체근무경험학점 인정 및 조기취업자의 출석인정	
8. 학사경고/학사제적 ······	
0. 기년8 7. 전과 ···································	
5. 구성일되 6. 다전공 ······	
4. 재수강 교과목의 수강신청5. 수강철회	
3. 성적평가/성적산출 방법	
2. 수강신청 유의 사항	
1. 수강신청 기간 및 일정	
◆ 2023학년도 2학기 수강신청 안내	40
3. 2023학년도 2학기 전공 개설 현황(인천 캠퍼스) ····································	
1. 선정교육의성 이후 전대 ···································	
◆ 전공교육과정 편성 현황1. 전공교육과정 이수 안내	
1. 교양교육과정 이수 안내 2. 2023학년도 2학기 교양 개설 현황 3. 2023학년도 2학기 교직 개설 현황	11
◈ 교양교육과정 편성 현황	4
◆ 2023학년도 2학기 교육과정 주요 사항 ···································	2
♦ 2023학년도 학사일정	1

2023학년도 청운대학교 학사일정

	C.	ALENI	DAR		학 사 내 용
3月	일 월 5 6 12 13 19 20 26 27	7 14 21	수 목 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30	3 4 10 11 3 17 18 3 24 25	- - 1(수) 3.1절 2(목) 제1학기 개강 및 학기 개시일 2(목)~4.26(수) Blue Innovator(1학년) 2(목)~8(수) 수강신청 정정 20(월)~31(금) 수강철회 28(화) 수업일수 1/4선
4月	일 월 2 3 9 10 16 17 23 24 30	4) 11 7 18	수 목 5 6 12 13 19 20 26 27	7 8 3 14 15 0 21 22	5(수) 수업일수 1/3선 7(금) 제1차 졸업종합시험 신청마감 10(월)~23(일) 제1학기 중간 강의평가 24(월)~28(금) 제1학기 교과목 중간 CQI보고서 입력 24(월) 수업일수 1/2선 30(일) 개교기념일
5月	일 월 1 7 8 14 15 21 22 28 29	2 9 5 16 2 23	수 목 3 4 10 11 17 18 24 25 31	5 6 12 13 3 19 20	1(월) 근로자의 날(휴교) - 5(금) 어린이날 8(월)~12(금) 다전공·전과 신청 12(금) 제1차 졸업종합시험(필기고사 또는 작품심사) 15(월) 스승의 날 15(월) 성년의 날 18(목) 제28회 청운체육대회(홍성캠퍼스) 19(금) 제28회 청운체육대회(인천캠퍼스) 22(월)~26(금) 하계 계절학기 수강신청 24(수) 수업일수 3/4선 27(토) 부처님 오신 날 29(월) 대체공휴일
6月	일 월 11 12 18 19 25 26	6 2 13 9 20	수 목 1 7 8 14 15 21 22 28 29	2 3 9 10 5 16 17 2 23 24	- 5(월) 임시휴교 6(화) 현충일 8(목)~14(수) 제1학기 보강 15(목)~21(수) 제1학기 기말고사 15(목)~23(금) 제1학기 성적입력기간 22(목) 하계방학 22(목)~7.12(수) 하계계절학기 22(목)~30(금) 제1학기 강의평가 23(금) 전체교수회의(예정) 28(수)~30(금) 성적 이의신청 및 정정
7月	일 월 9 10 16 17 23 24 30 33	4) 11 7 18 4 25	今 목 5 6 12 13 19 20 26 27	7 8 3 14 15 0 21 22	3(월)~13(목) 제2학기 복학 신청 6(목)~12(수) 제1학기 교과목 기말 CQI보고서 입력 7(금) 제1학기 시험지, 출석부 및 성적평가자료 제출마감 11(화) 조기·후기졸업사정 및 성적사정회의 11(화)~12(수) 하계계절학기 성적입력 13(목)~14(금) 하계계절학기 성적 이의신청 및 정정 17(월)~21(금) 제2학기 장바구니 수강신청 기간 24(월)~26(수) 학사학위취득유예 신청
8月	일 월 6 7 13 14 20 27 27 28	1 8 4 15 1 22	수 목 2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	4 5 0 11 12 7 18 19 4 25 26	7(월)~9(수) 제2학기 재입학·휴학 신청 7(월)~11(금) 제2학기 수강신청 15(화) 광복절 21(월)~25(금) 제2학기 등록 22(화) 제2학기 전체교수회의(예정) 28(월) 제2학기 개강 및 학기 개시일 28(월)~9.2(토) 수강신청 정정 28(월)~10.13(금) Quo Vadis(1학년)

2023학년도 청운대학교 학사일정

								00 11 10 11 10
		CA	LEN	DAR				학 사 내 용
9月	일 3 10 17 24	월 4 11 18 25	화 5 12 19 26	令 6 13 20 27	平 7 14 21 28	금 1 8 15 22 29	生 2 9 16 23 30	25(월)~10.4(수) 수강철회 21(목) 수업일수 1/4선 28(목)~30(토) 추석연휴
10月	일 1 8 15 22 29	월 2 9 16 23 30	화 3 10 17 24 31	수 4 11 18 25	목 5 12 19 26	금 6 13 20 27	토 7 14 21 28	2(월) 임시휴무 3(화) 개천절 5(목) 수업일수 1/3선 9(월) 한글날 10(화)~22(일) 제2학기 중간 강의평가 13(금) 제2차 졸업종합시험 신청마감 23(월)~27(금) 제2학기 교과목 중간 CQI보고서 입력 25(수) 수업일수 1/2선 26(목) 제28회 청운학술문화예술제(홍성캠퍼스) 27(금) 제28회 청운학술문화예술제(인천캠퍼스)
11月	일 5 12 19 26	월 6 13 20 27	화 7 14 21 28	수 1 8 15 22 29	목 2 9 16 23 30	금 3 10 17 24	生 4 11 18 25	6(월)~10(금) 다전공·전과 신청 10(금) 제2차 졸업종합시험(필기고사 또는 작품심사) 13(월)~17(금) 동계 계절학기 수강신청 22(수) 수업일수 3/4선
12月	일 3 10 17 24 31	월 4 11 18 25	화 5 12 19 26	수 6 13 20 27	목 7 14 21 28	금 1 8 15 22 29	生 2 9 16 23 30	4(월)~8(금) 제2학기 보강 11(월)~16(토) 제2학기 기말고사 11(월)~21(목) 제2학기 성적입력기간 18(월) 동계방학 18(월)~1.10(수) 동계계절학기 18(월)~28(목) 제2학기 강의평가 20(수) 전체교수회의(예정) 26(화)~28(목) 제2학기 성적 이의신청 및 정정 28(목) 종무식
2024 1月	일 7 14 21 28	월 1 8 15 22 29	화 2 9 16 23 30	수 3 10 17 24 31	목 4 11 18 25	吉 5 12 19 26	臣 6 13 20 27	2(화) 시무식 2(화)~11(목) 2024학년도 1학기 복학 신청 4(목)~12(금) 제2학기 교과목 기말 CQI보고서 입력 8(월) 제2학기 시험지, 출석부 및 성적평가자료 제출마감 9(화) 전기졸업사정 및 제2학기 성적사정회의 10(수)~11(목) 계절학기 성적입력 12(금)~15(월) 계절학기 성적 이의신청 및 정정 15(월)~19(금) 제1학기 장바구니 수강신청 기간 24(수)~26(금) 학사학위취득유예 신청 29(월)~2.3(토) 2024학년도 제1학기 수강신청
2月	일 4 11 18 25	월 5 12 19 26	화 6 13 20 27	수 7 14 21 28	목 1 8 15 22 29	금 2 9 16 23	토 3 10 17 24	5(월)~7(수) 재입학·휴학 신청 9(금)~12(월) 설연휴 14(수) 제28회 홍성캠퍼스 학위수여식(11:00) 17(토) 제28회 인천캠퍼스 학위수여식(11:00) 19(월)~23(금) 2024학년도 제1학기 등록 20(화) 2024학년도 1학기 개강 전체교수회의(예정) 21(수) 2024학년도 신·편입생 입학식(11:00)

◈ 2023학년도 2학기 교육과정 주요 사항 ◈

1. 교육과정 구성

가. 전공: 전공필수, 전공선택

나. 교양: 핵심교양, 기초교양, 균형교양

2. 교육과정 이수구분

가. 교양교과목

1) 핵심교양 : 『인의예지신애인』은 Blue Innovator 학기에 이수해야 하는 교과목

『사회봉사』교과목은 졸업 요건

『진로탐색 및 생애설계』교과목은 Quo Vadis 학기에 이수해야 하는 교과목

『세계시민윤리』, 『역사속리더십』

2) 기초교양: 「학술적글쓰기」, 「스피치와토론」, 「컴퓨팅적사고」, 「Practical English」,

「English Communication」 교양개설 교과목 중 반드시 이수해야하는 교과목 (기초과학:

자연/공학계열 택 1 or 2)

3) 균형교양 : 교양선택 교과목 중 선택하여 이수할 수 있는 교과목

나. 전공교과목

1) 전공필수 : 전공개설 교과목 중 반드시 이수해야 하는 교과목

2) 전공선택 : 전공개설 교과목 중 선택하여 이수할 수 있는 교과목

3. 교육과정 이수방법

가. 졸업학점

	졸업 교양 학점 (학번기준)		티이펀크	다전공 신청자					
구분			단일전공 (하出기조)	TT! 7	다전공				
	약심	(학번기준)	(학번기준)	주전공	복수 전공	학생 설계전공	융합 전공	연계 전공	부전공
2019~2023학번 신입학생	130 (간호학과 포함)	33이상 (최대 42까지 인정)	*66 ~ 75	36	36	36	21 ~ 30	21 ~ 30	21
2017~2018학번 신입학생	130 (간호학과 :140)	33이상	**(홍성) 57 **(인천) 75	57	40	-	30	30	21
~ 2016학번 신입학생	140	24이상	60	60	40	-	30	30	21

* 단일전공 선택 학생의 학과별 전공 최소 이수기준 학점(학과별 상이)

** 2017~2018학번 신입학생의 경우, 홍성캠퍼스 소속학과생의 단일전공 졸업학점은 다전공 신청여부 와 관계없이 전공 57학점 이상이며, 인천캠퍼스 소속학과생의 단일전공 졸업학점은 75학점, 다전공 신청자는 주전공(소속학과 전공) 57학점 이상으로 한다.

나. 졸업요건

입학연도별 각 학과별 교양필수, 전공필수에 해당하는 교과목을 반드시 이수하여야 한다.

- 교육과정 변경으로 인해 폐지된 교과목에 대해서는 이수 의무를 면제한다.
- 입학연도 교육과정에 의한 필수교과목을 이수하지 아니하고 다른 필수교과목을 이수하여 졸업학점을 취득한다 할지라도 졸업이 불가능하다.
- 학과별 단일전공 이수 졸업요건 충족(2019학년도 신입생 및 2017이후 입학생 중 인천캠퍼스, 융합 경영학부 재학생) 및 졸업종합시험 부과 대상학부(과)/전공 재학생

4. 편입생 이수학점 (편입학 3학년 기준)

가. 졸업학점

구분	전공학점	전체학점		
조언하저이 120하저고 도인히 하出	동일계	40하저 이사	65학점 이상	
졸업학점이 130학점과 동일한 학번	비동일계	40학점 이상		
조어하저이 440하저기 도이히 하出	동일계	35학점 이상	70하다 이사	
졸업학점이 140학점과 동일한 학번	비동일계	50학점 이상	70학점 이상	

※ 편입생의 경우, 교양필수 교과목의 이수의무 없음.

나. 졸업요건

- 소속학과의 교육과정에 따라 편입한 학년(3,4학년)부터의 전공필수 이수
- 졸업종합시험 대상 학과의 경우 졸업종합시험 합격 필수

◈ 교양교육과정 편성 현황 ◈

1. 교양교육과정 이수 안내

가. 1학년 공통교양필수 이수 기준표

- ※ 학사내규 제7조(교육과정의 적용): 교양교육과정은 전체 학생에게 입학 당시의 교육과정 을 적용함.
 - 1) 2019~2023학년도 입학생 적용(최소 33점 이상, 최대 42학점까지 인정)

구분	영역	교과목	학점 <i>/</i> 시수	이수 구분	비고
		인의예지신애인	1/1		
취시그아	청운인(人)	사회봉사	1/1		
핵심교양 (중핵교양)		진로탐색 및 생애설계	1/1		
(8 7 = 8)	인성	세계시민윤리	2/2		
	리더십	역사 속 리더십	2/2	필수	
	 표현	학술적 글쓰기	2/2	et !	
	ше	스피치와 토론	2/2		
기초교양	사고	컴퓨팅적 사고	2/2		
八元正〇	 외국어	Practical English	2/2		
	그러시	English Communication	2/2		
	기초과학	대학물리학, 대학화학, 대학수학	3/3	자연/공학	계열 택1 or 택2
	인문과 예술	문학, 예술, 철학, 역사, 문화 관련 교과목(인성 과목 포함)	3/3		
	사회와 세계	정치학, 경제학, 사회학, 심리학 관 련 교과목(공동체, 글로벌, 시민의 식, 봉사 과목 포함)	3/3		
균형교양	과학과 기술	수학, 물리학, 화학, 생물학, 지구 과학, 공학 관련 교과목	3/3	선택	
	외국어	영어, 중국어, 베트남어, 일본어 등 기타 외국어 관련 교과목	2/2		
	취업과 창업	취업과 창업 관련 교과목, 컴퓨터 실무(엑셀, 워드, 엑세스 등), 소프 트웨어 코딩 관련 교과목	2/2		
	체육과 건강	건강한 생활, 스포츠 관련 과목	2/2		
	'	총 이수 학점	33~	42학점(필수	- 17~23학점)

*교양 42학점 초과 학점은 졸업학점에 미포함 됨

2) 2017~2018학년도 입학생 적용(33학점 이상)

- 2016학번 이하는 학번 별 교육과정을 적용하며, 복학자, 재입학자는 해당학번의 교육과정을 적용합니다. /교양학점 24학점 이상(교양필수 포함)

영역	역 량	영역 및 하위역량	교과목	학점 (시수)	필수구분	총 학점	비고			
	협력적 소통	사고와 표현	말하기와 글쓰기	3/3	필수					
	실용적 전문지식	정보화	소프트웨어코딩입문	3/3	필수					
기초 교양	<u>1</u> 양 경쟁력	외국어	대학영어	3/3	필수	15				
	가치판단		철학의 탐색	2 (2	ᆔᄉ		Ell 4			
	공동체정신	기초학문	역사학의 탐색	3/3	필수		택1			
	실용적 전문지식	기포국군	대학수학, 대학물리학, 대학화학	3/3	필수		택1			
	TI기게비	자기조절능력	인의예지신애인	1/1	필수	1	1학년 1학기			
	자기계발	생애설계 및 실행력	취업 및 진로탐색	1/1	0 -	수면제				
	공동체정신	자발적 참여와 공유	사회봉사	1/1	졸업요건	1				
핵심	71+171-1		직업과 윤리	3/3						
교양	가치판단	윤리의식	성품계발과 성공하는 삶	성품계발과 성공하는 삶 3/3						
	창의적	창의적 사고	창의력 개발	3/3	4개 영역0	세서 각				
	문제해결	8-14 11-2	Design Thinking	3/3	영역별 1과					
	협력적 소통	전달과 표현	인간관계와 의사소통	3/3	3개 영역 이수	1 필수				
	글로벌	글로벌	글로벌	글로벌	그레히 이시	국제관계의 이해	3/3			
	경쟁력	국제화 인식	통일문제이해	3/3						
		인문, 예술, 문화의 이해	인문학, 예술, 문화 관련 과목	2~3/2~3						
균형 교양	실용적 전문지식	사회과학의 이해	사회과학, 국제관계 관련 과목			목 이상				
		자연과학의 이해	자연과학 관련과목	2~3/2~3	2개 영역 필	딜수이수				
		정보와 기술	공학, 컴퓨터 관련과목	2~3/2~3						
자	·율교양	예체성	등, 외부지원, 학과 전공 등 자	유 선택						
융	합교양		다학제 융복합 과목							
			총 이수 학점			33	이상			

□ 2017~2018학년도 입학생 적용 대체 교과목

구분	학년	교과목	학점	대체과목	학점/시수	비고				
		말하기와글쓰기	3	학술적글쓰기	2					
		소프트웨어코딩입문	3	컴퓨팅적사고	2					
		대학영어	3	English Communication	2					
전체 학과	1	철학의탐색	3	 세계시민윤리	2					
		역사학의탐색	3	역사속리더십	2					
	_					인의예지신애인	1	인의예지신애인	1	
		취업 및 진로탐색	1	진로탐색 및 생애설계	1	이수면제				

□ 학과별 교양 이수 교과목 - 2019~2023학년도 입학생 적용

	학과	교과목	학점/시 수	이수 구분	비고
		인의예지신애인	1/1		
		사회봉사	1/1		
	취업과 창업	진로탐색 및 생애설계	1/1		
		세계시민윤리	2/2		
전	체학과	역사 속 리더십	2/2		전체학과
	공통	학술적 글쓰기	2/2		공통
		스피치와 토론	2/2		
		컴퓨팅적 사고	2/2		
		Practical English	2/2		
		English Communication	2/2	교양	
식품	영양학과	대학화학	3/3	필수	
하호	한공한과	대학화학	3/3		
	1074	대학수학	3/3		
간	호학과		3/3		학과
건 ^축	^Է 공학과	3/3		의과 지정	
설비	소방학과		3/3		시경 필수
토목환	한경공학과	공학과 대학수학			,
전지	가공학과		3/3		
컴퓨	터공학과		3/3		
멀티미	비디어학과		3/3		
	인문과 예술	문학, 예술, 철학, 역사, 문화 관련 교과목	3/3		
	사회와 세계	정치학, 경제학, 사회학, 심리학 관련 교과목	3/3		
	과학과 기술	수학, 물리학, 화학, 생물학, 지구과학, 공학 관련 교과목	3/3	7.01	
균형교양	외국어	외국어 의국어 관련 교과목		교양 선택	
	취업과 창업	취업과 창업 관련 교과목, 컴퓨터 실무, 소프트웨어 코딩 관련 교과목	2/2		
	체육과 건강	건강한 생활, 스포츠 관련 과목	2/2		
		총 이수 학점	33~42학	점(필수 1	17~23학점)

□ 학과별 교양 이수 교과목 - 2017~2018학년도 입학생 적용

학과명			학과	별 교양 필	수 과목			
	말하기와	소프트웨어	대학	철학의		대학		
연기예술학과	글쓰기	코딩입문	영어	탐색		수학		
	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의	대학		
뮤지컬학과	글쓰기	코딩입문	영어		탐색	수학		
N 0 0 0 1 7 1	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의		대학	
실용음악과	글쓰기	코딩입문	영어		탐색		물리	
고여기하거여하기	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의	대학		
공연기획경영학과	글쓰기	코딩입문	영어		탐색	수학		
바소여하여사하기	말하기와	소프트웨어	대학	철학의		대학		
방송영화영상학과	글쓰기	코딩입문	영어	탐색		수학		
	말하기와	소프트웨어	대학	철학의		대학		
	글쓰기	코딩입문	영어	탐색		수학		
	말하기와	소프트웨어	대학	철학의			17:	18:
호텔경영학과	글에게되 글쓰기	고드트웨어 코딩입문	영어	르크의 탐색			대학	대학
	2—1	고 이 티 正	6 YI				물리	화학
관광경영학과	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의		대학	
C000141	글쓰기	코딩입문	영어		탐색		물리	
호텔조리식당경영학과	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의			대학
Z211700074	글쓰기	코딩입문	영어		탐색			화학
항공서비스경영학과	말하기와	소프트웨어	대학	철학의			대학	
8011-1-001-1	글쓰기	코딩입문	영어	탐색			물리	
융합기술경영학부	말하기와	소프트웨어	대학	철학의			대학	
	글쓰기	코딩입문	영어	탐색			물리	
디자인학부	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의		대학	
(공간디자인전공)	글쓰기	코딩입문	영어		탐색		물리	
디자인학부	말하기와	소프트웨어	대학	철학의		대학		
(무대예술전공)	글쓰기	코딩입문	영어	탐색		수학		
디자인학부	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의			대학
(패션전공)	글쓰기	코딩입문	영어		탐색			화학
간호학과	말하기와	소프트웨어	대학	철학의				대학
	글쓰기	코딩입문	영어 	탐색				화학
식품영양학과	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의			대학
	글쓰기	코딩입문	영어	+1+101	탐색	-11 -1		화학
사회복지학과	말하기와	소프트웨어	대학	철학의		대학		
	글쓰기	코딩입문	영어	탐색		수학		
~ ~	말하기와	소프트웨어	대학	철학의			17:	18:
영어과	글쓰기	코딩입문	영어	_ · · 탐색			대학	대학
				-	OI LITERAL		물리	화학
중국학과	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의		대학	
	글쓰기	코딩입문	영어		탐색	-III	물리	
베트남학과	말하기와	소프트웨어	대학		역사학의	대학		
,	글쓰기	코딩입문	영어		탐색	수학		

□ 학과별 교양 이수 교과목 - 2015~2016학년도 입학생 적용

학과명		학고	h별 교양 필수 과	목	
연기예술학과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
뮤지컬학과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	
실용음악과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
공연기획경영학과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	
방송영화영상학과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
미디어커뮤니케이션학과		인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
호텔경영학과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	
관광경영학과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	
호텔조리식당경영학과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
항공서비스경영학과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
융합기술경영학부		인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
디자인학부 (공간디자인전공)		인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
디자인학부 (무대예술전공)		인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
디자인학부 (패션전공)	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
간호학과		인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
식품영양학과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
사회복지학과	우리의 문화유산		초급영어회화 1	초급영어회화 2	컴퓨터 활용
영어과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	
중국학과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	
베트남학과	우리의 문화유산	인간과 사상	초급영어회화 1	초급영어회화 2	

나. 신설교과목/변경교과목/폐지교과목 안내

○ 신설교과목

구분	교과목명	비고
1	성품계발과대인관계리더십	
2	영화로쉽게배우는디지털윤리	
3	스포츠와경제	
4	에코플래닝	
5	나를알아가는 뇌 과학이야기	
6	실용금융	

○ 변경교과목

구분	변경 전 교과목명	변경 후 교과목명	비고
1	생활속문제찾기(리빙랩) I	생활속문제찾기(ESG실천) I	절대평가
2	포토저널리즘의이해	영상미디어와사회	상대평가

○ 폐지 교과목

구분	교과목명	비고
1	웰니스와삶의질(사)	대체교과목:
<u> </u>	웰니스와삶의질(사)	웰니스와건강관리실습

2. 2023학년도 2학기 교양 개설 현황

(추후 변경될 수 있으며 수강신청 기간에 최종 확인하시기 바랍니다.)

가. 교양 필수 개설 현황

1) 홍성캠퍼스

학과	학년	반	분반	이수 구분	과목명	교수	강의실	수업시간	학 점	시수
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	대학수학	미정	홍 101-1	금 1~3	3	3
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	대학수학	미정	홍 101-1	금 5~7	3	3
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	세계시민윤리	민황기	희 410	목 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	세계시민윤리	이시우	희 410	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	세계시민윤리	이시우	희 410	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	세계시민윤리	이시우	희 410	월 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	05	교필	세계시민윤리	황수영	희 415	금 4~5	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	06	교필	세계시민윤리	황수영	희 415	금 6~7	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	역사속리더십	안주홍	희 311	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	역사속리더십	안주홍	희 311	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	역사속리더십	안주홍	희 311	월 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	역사속리더십	이양희	희 311	목 1~2	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	역사속리더십	이양희	희 311	목 4~5	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	05	교필	역사속리더십	이양희	희 311	목 6~7	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	박선영	희 415	목 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	학술적글쓰기	박선영	희 415	목 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	학술적글쓰기	박선영	희 415	목 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	학술적글쓰기	미정	희 413	목 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	학술적글쓰기	미정	희 413	목 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	05	교필	학술적글쓰기	미정	희 413	목 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	전병찬	희 110	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	컴퓨팅적사고	전병찬	희 110	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	컴퓨팅적사고	전병찬	희 110	월 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	컴퓨팅적사고	전병찬	희 110	화 1~2	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	컴퓨팅적사고	김미연	희 110	목 1~2	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	05	교필	컴퓨팅적사고	김미연	희 110	목 3~4	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	06	교필	컴퓨팅적사고	전미연	희 110	금 1~2	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	07	교필	컴퓨팅적사고	전미연	희 110	금 4~5	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	08	교필	컴퓨팅적사고	전미연	희 110	금 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	Practical English	조현옥	희 314	목 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	Practical English	조현옥	희 314	목 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	Practical English	임재용	희 408	금 1~2	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	Practical English	임재용	희 408	금 4~5	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	Practical English	이지혜	희 409	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	05	교필	Practical English	이지혜	희 409	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	06	교필	Practical English	이지혜	희 409	월 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	English Communication	Randall E. Sloper	신 311	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	English Communication	Randall E. Sloper	신 311	목 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	English Communication	Randall E. Sloper	신 311	목 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	English Communication	Randall E. Sloper	신 311	목 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	English Communication	Mathieu Murdoch	신 309	월 5~6	2	2
(56)	_ '	_^	0+	-		Paul Stewart	<u> </u>		_	

학과	학년	반	분반	이수 구분	과목명	교수	강의실	수업시간	학 점	시수
고투교아(휴서)	4	_	0.5		English Communication	Mathieu Murdoch	AL 200	早 0 0		
공통교양(홍성) 	1	Α	05	교필	English Communication	Paul Stewart	신 309	목 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	A	06	교필	English Communication	Mathieu Murdoch	신 309	목 5~6	2	2
						Paul Stewart Mathieu Murdoch		·		
공통교양(홍성)	1	Α	07	교필	English Communication	Paul Stewart	신 309	목 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	08	교필	English Communication	Randall E. Sloper	신 311	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	공통	Α	00	교필	(사)취업및진로탐색	이소영	인 104-7	월 15	1	1
공통교양(홍성)	공통	Α	01	교필	(사)취업및진로탐색	이소영	인 104-8	화 15	1	1
공통교양(홍성)	4	Α	00	교필	사회봉사	정여주	인 104-7	화 11	1	1
공통교양(홍성)	4	Α	01	교필	사회봉사	정여주	인 104-7	화 12	1	1
공통교양(홍성)	4	Α	02	교필	사회봉사	정정호	인 104-7	금 15	1	1
공통교양(홍성)	1	Α	00	교필	스피치와토론	안재현	신 211	목 1~2	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	01	교필	스피치와토론	서혜지	희 415	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	02	교필	스피치와토론	서혜지	희 415	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	03	교필	스피치와토론	서혜지	희 415	월 7~8	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	04	교필	스피치와토론	홍웅기	희 413	월 2~3	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	05	교필	스피치와토론	홍웅기	희 413	월 5~6	2	2
공통교양(홍성)	1	Α	06	교필	스피치와토론	홍웅기	희 413	월 7~8	2	2
연극예술학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	황택하		수 1~3	1	1
뮤지컬콘서트학부	-1	_	00	교필	진로탐색및생애설계	배혜령		금 2~4	1	1
(뮤지컬전공)	1	Α	00	파글	선도함적 못장애설계	매에당		<u>п</u> 2 ¹⁰ 4	'	
뮤지컬콘서트학부	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	조태선		수 6~7	1	1
(실용음악전공)	'		00			- 10		, ,	'	
뮤지컬콘서트학부	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	김서룡		금 1~3	1	1
(공연기획경영전공)	,				TI 7 EL 11 EL 11 All 11 All 1				_	
방송영화영상학과		Α	00	교필	진로탐색및생애설계	박건용		금 4~6	1	1
	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	유기상		금 4~6	1	1
호텔조시당영화	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	배인호		금 1~3 -	1	1
항공서비스경영학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	최경옥		목 8~10	1	1
공간디자인학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	문선욱		수 5~7	1	1
패션디자인학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	이정주		화 5~7	1	1
자율전공학부	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	박선영		수 6~8	1	1
스포츠과학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	김동규		월 10~12	1	1
간호학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	진영란		월 2~4	1	1
식품영양학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	원선임		금 1~3	1	1
사회복지학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	정여주		수 5~7	1	1

2) 인천캠퍼스

학과	학년	반	분반	이수 구분	과목명	교수	강의실	수업시간	학 점	시수
공통교양(인천)	4	Α	00	교필	사회봉사	정정호	인천 114	금 13	1	1
공통교양(인천)	4	Α	01	교필	사회봉사	장정애	인천 114	월 9	1	1
한국어문화교육전공	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	전병찬	인천 307	금 10~11	2	2
한국어문화교육전공	1	Α	00	교필	English Communication	TALJAARD CARL WENTZEL	인천 615	월 10~11	2	2
한국어문화교육전공	1	Α	00	교필	(사)역사속리더십	김경수	인천 305	금 7~8	2	2
한국어문화교육전공	1	Α	00	교필	스피치와토론	김건우	인천 615	월 12~13	2	2
스포츠산업전공	1	Α	00	교필	세계시민윤리	이석환	인천 305	월 2~3	2	2
스포츠산업전공	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	방금단	인천 801	월 5~6	2	2
스포츠산업전공	1	Α	00	교필	Practical English	박선희	인천 306	금 5~6	2	2
스포츠산업전공	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	김동규			1	1
건축공학과	1	Α	00	교필	세계시민윤리	안영탁	인천 306	월 7~8	2	2
 건축공학과	1	Α	00	교필	역사속리더십	김병모	인천 305	월 5~6	2	2
건축공학과	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	이진영	인천 305	금 2~3	2	2
건축공학과	1	Α	00	교필	Practical English	이영애	인천 303	월 2~3	2	2
 건축공학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	조영국			1	1
설비소방학과	1	Α	00	교필	대학수학	박건용	인천 303	목 1~3	3	3
설비소방학과	1	Α	00	교필	세계시민윤리	안영탁	인천 306	월 5~6	2	2
설비소방학과	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	방금단	인천 307	월 7~8	2	2
설비소방학과	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	강병모	인천 314	월 2~3	2	2
설비소방학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	최두성	인천 529	목 5	1	1
 토목환경공학과	1	Α	00	교필	대학수학	이완훈	인천 506	목 1~3	3	3
 토목환경공학과	1	Α	00	교필	세계시민윤리	이석환	인천 305	월 7~8	2	2
 토목환경공학과	1	Α	00	교필	역사속리더십	김병모	인천 710	월 2~3	2	2
 토목환경공학과	1	Α	00	교필	English Communication	TALJAARD CARL WENTZEL	인천 316	월 5~6	2	2
 토목환경공학과	1	Α	01	교필	English Communication	오진숙	인천 315	월 5~6	2	2
 토목환경공학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	양주경	인천 504	금 1	1	1
전자공학과	1	Α	00	교필	역사속리더십	김병모	인천 317	금 1~2	2	2
전자공학과	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	이진영	인천 317	금 7~8	2	2
전자공학과	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	강병모	인천 307	금 5~6	2	2
전자공학과	1	Α	01	교필	컴퓨팅적사고	유정선	인천 314	금 5~6	2	2
전자공학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	이진이			1	1
전자공학과	1	Α	00	교필	스피치와토론	김태희	인천 317	월 2~3	2	2
컴퓨터공학과	1	Α	00	교필	대학수학	김형돈	인천 317	목 1~3	3	3
컴퓨터공학과	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	강병모	인천 314	월 6~7	2	2
컴퓨터공학과	1	Α	01	교필	컴퓨팅적사고	강흥순	인천 314	수 6~7	2	2
컴퓨터공학과	1	Α	00	교필	Practical English	박선희	인천 306	금 3~4	2	2
컴퓨터공학과	1	Α	01	교필	Practical English	박선희	인천 306	금 7~8	2	2
컴퓨터공학과	1	Α	00	교필	English Communication	TALJAARD CARL WENIZEL	인천 316	금 5~6	2	2
컴퓨터공학과	1	Α	01	교필	English Communication	오진숙	인천 315	금 5~6	2	2

학과	학년	반	분반	이수 구분	과목명	교수	강의실	수업시간	학 점	시 수
 컴퓨터공학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	이종찬			1	1
멀티미디어학과	1	Α	00	교필	대학수학	김형돈	인천 317	목 5~7	3	3
멀티미디어학과	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	강병모	인천 307	금 2~3	2	2
멀티미디어학과	1	Α	01	교필	컴퓨팅적사고	유정선	인천 314	금 2~3	2	2
멀티미디어학과	1	Α	00	교필	English Communication	TAJAARD CARL WENTZEL	인천 316	월 2~3	2	2
멀티미디어학과	1	Α	01	교필	English Communication	오진숙	인천 315	월 2~3	2	2
멀티미디어학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	박찬익			1	1
멀티미디어학과	1	Α	00	교필	스피치와토론	김태희	인천 302	월 5~6	2	2
멀티미디어학과	1	Α	01	교필	스피치와토론	안재현	인천 606	월 5~6	2	2
화학생명공학과	1	Α	00	교필	대학화학	박건용	인천 411	수 5~7	3	3
화학생명공학과	1	Α	00	교필	역사속리더십	김병모	인천 317	금 3~4	2	2
화학생명공학과	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	박선영	인천 307	월 5~6	2	2
화학생명공학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	이환광			1	1
화학생명공학과	1	Α	00	교필	스피치와토론	김건우	인천 606	월 2~3	2	2
 경영학과	1	Α	00	교필	세계시민윤리	이석환	인천 317	월 5~6	2	2
 경영학과	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	방금단	인천 307	월 2~3	2	2
 경영학과	1	Α	01	교필	학술적글쓰기	박선영	인천 702	월 2~3	2	2
 경영학과	1	Α	00	교필	Practical English	이영애	인천 317	월 7~8	2	2
 경영학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	최종익	인천 707	금 5	1	1
글로벌무역·물류학과	1	Α	00	교필	세계시민윤리	안영탁	인천 306	월 2~3	2	2
글로벌무역·물류학과	1	Α	00	교필	학술적글쓰기	이진영	인천 305	금 5~6	2	2
글로벌무역·물류학과	1	Α	00	교필	Practical English	이영애	인천 303	월 5~6	2	2
글로벌무역·물류학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	정현재	인천 713	목 1~3	1	1
- 광고홍보학과	1	Α	00	교필	역사속리더십	김병모	인천 317	금 5~6	2	2
	1	Α	00	교필	컴퓨팅적사고	강병모	인천 307	금 7~8	2	2
	1	Α	01	교필	컴퓨팅적사고	유정선	인천 314	금 7~8	2	2
 광고홍보학과	1	Α	00	교필	English Communication	TAJAARD CARL WENTZEL	인천 316	금 2~3	2	2
광고홍보학과	1	Α	01	교필	English Communication	오진숙	인천 315	금 2~3	2	2
광고홍보학과	1	Α	00	교필	진로탐색및생애설계	김형석	인천 605	월 2	1	1
광고홍보학과	1	Α	00	교필	스피치와토론	김태희	인천 303	월 7~8	2	2
광고홍보학과	1	Α	01	교필	스피치와토론	안재현	인천 315	월 7~8	2	2

나. 교양 선택 개설 현황

1) 홍성캠퍼스 : 공통교양(홍성)

구분	역량	영역 및 하위역량	교과목명	학 점	시 수	이수구분	교수명	강의실	수업시간
	가치판단	윤리의식	성품계발과성공하는삶	3	3	교선	강훈	희 410	금 1~3
핵심교양			직업과윤리	3	3	교선	최효근	희 216	목 5~7
	글로벌경	국제화인	국제관계의이해	3	3	교선	안경섭	희 314	수 1~3
	쟁력	식	국제관계의이해	3	3	교선	안경섭	희 314	수 5~7
	창의적문 제해결	창의적사 고	창의력개발	3	3	교선	최효근	희 216	목 1~3
균형교양	실용적전	사회과학	(병)방송드라마의이해	3	3	교선	이호은	은 109	월 2~3,9
	문지식	의이해	동서양고전의이해	3	3	교선	민황기	희 310	수 1~3
			빅데이터시대의ESG트 렌드(사)	3	3	교선	교류	인 104-6	월 13~15
			생활법률	3	3	교선	권오승	희 408	화 2~4
			생활법률	3	3	교선	권오승	희 408	화 5~7
			생활속문제찾기(ESG실 천) I	3	3	교선	구은자	은 213	수 1~3
			소셜마케팅콘텐츠제작	3	3	교선	이수빈	예 211	월 5~7
			실용금융	3	3	교선	미정	미정	미정
			에코플래닝	3	3	교선	김기연	희 110	수 5~7
			영화로쉽게배우는디지 털윤리	2	2	교선	황수영	희 415	금 1~2
			음식과색채	3	3	교선	김상희	희 410	화 5~7
			정보사회학입문(사)	3	3	교선	교류	인 104-6	수 13~15
			진로탐색과취업멘토링	2	2	교선	한상진	희 311	수 1~2
			진로탐색과취업멘토링	2	2	교선	한상진	희 311	수 3~4
			진로탐색과취업멘토링	2	2	교선	한상진	희 311	수 5~6
			현대영상과디지털액터	3	3	교선	정태섭	은 109	화 1~3
			화술과커뮤니케이션	3	3	교선	안상윤	희 409	수 1~3
		인문,예	(사)대한민국세계유산	2	2	교선	김경수	희 313	목 2~3
		술,문화의	(사)대한민국세계유산	2	2	교선	김경수	희 313	목 5~6
		이하	(사)명저읽기	2	2	교선	박선영	희 313	화 2~3
			e-컬러플래닝	3	3	교선	김기연	예 211	화 5~7
			TOEIC Speaking	2	2	교선	이윤진	희 314	월 2~3
			공연예술과세계여행	3	3	교선	김원석	은 313	수 5~7
			기초영상음악 기초일본어회화	3 2	3 2	<u>교선</u> 교선	윤여문 Morimoto	희 314 희 415	화 1~3 화 5~6
			 기타음악의이해	3	3	교선	Takehiro 김대승	상 204	수 4~6
			본어, 먼 미래와의만남	3	ა 6	<u> 교선</u> 교선	입세등 이시우	의 410	구 4~6 화 1~3
			동남아시아문화유적의 이해	3	3	<u>교</u> 선 교선	김종욱	인 211	화 1~3
			 드라마와대중문화	3	3	교선	김미경	희 309	화 1~3
			문화정책및문화예술교 육의이해	3	3	교선	미정	희 310	월 1~3
			문화정책및문화예술교 육의이해	3	3	교선	미정	희 310	월 5~7
			무지컬이해와감상	3	3	교선	김원석	은 313	화 5~7
			미술적용심리치료이해	3	3	<u> 교원</u> 교선	1 전역 이영란	는 313 희 410	과 5~7 금 6~8
			사진치료	3	3	<u> 교원</u> 교선	민병현	희 308	월 5~7
			/[긴시표	ا ا	ა		- 건경연	의 300	豊 3∼1

구분	역량	영역 및 하위역량	교과목명	학 점	시 수	이수구분	교수명	강의실	수업시간
			성과사랑의윤리학	3	3	교선	민황기	희 310	수 6~8
			성과사랑의윤리학	3	3	교선	민황기	희 310	화 6~8
							Mathieu		
			실용영어회화 I	2	2	교선	Murdoch Paul	신 309	월 2~3
							Stewart		
							Randall		
			실용영어회화 I	2	2	교선	E.	신 311	화 2~3
							Sloper		
			심리학개론	3	3	교선	정은이	신 208	월 4~6
			애니메이션의이해	3	3	교선	박건용	신 211	화 4,14~15
			언어의품격: 언어바르					인	화
			고품위있게사용하기	3	3	교선	교류	104-6	13~15
			(사)					104-6	13~13
			영화문화와영화스토리 텔링의이해	3	3	교선	박건용	은 109	목 1~3
			영화문화와영화스토리 텔링의이해	3	3	교선	박건용	은 109	수 1~3
			예술의융복합	2	2	교선	교류		
			일본어회화 I	2	2	교서	Morimoto	히 415	수 2~3
			필논이외와 1	2	2	교선	Takehiro	희 415	T 2~3
			일본어회화 I	2	2	교선	Morimoto Takehiro	희 415	화 2~3
			일본어회화Ⅱ	2	2	교선	Morimoto Takehiro	희 415	수 5~6
			중국어회화 I	2	2	교선	여병창	인 312	월 6~7
			토익 I	2	2	교선	이윤진	희 314	월 5~6
			토익 I	2	2	교선	이윤진	희 314	월 7~8
		자연과학	과학과철학	3	3	교선			
		의이해	디자인과문화	3	3	교선	류혜지	홍 510	목 5~7
			현대인의생활과과학응 용	3	3	교선	김현철	예 308-2	금 1~3
			환경과화학	3	3	교선	박건용	예 408	월 2~4
		정보와기	4차산업혁명으로의항해 (사)	3	3	교선	교류	인 104-6	목
		술	(^r) 비즈니스데이터활용	2	2	교선	전병찬	104-6 희 110	13~15 화 4~5
			인터넷활용과디지털역	2	2	<u> 교선</u> 교선	전병찬 전병찬	의 110 희 110	화 4~5 화 6~7
			량 레크레이션과스트레스	2	2	 교선	남미희	희 109	금 1~2
자율교양	자율교양	자율교양	대처 웨이트트레이닝과헬스						
			케어 웨이트트레이닝과헬스	2	2	교선	허진	수 104	화 3~4
			케어	2	2	교선	허진	수 104	화 6~7
			충남학	2	2	교선	김경수	희 410	수 2~3
			테니스	2	2	교선	허진	희 414	화 1~2
			홍성학	2	2	교선	김경수	신 108	수 5~6

2) 인천캠퍼스 : 공통교양(인천)

 구분	역량	영역 및 하위역량	교과목명	학 점	시 수	이수 구분	교수명	강의실	수업시간
1 4									
핵심교	가치판단	윤리의식	직업과윤리	3	3	교선	최효근	인천 305	수 5~7
	글로벌경	국제화인	국제관계의이해	3	3	교선	임종화	인천 317	수 1~3
양	쟁력	식	국제관계의이해	3	3	교선	임종화	인천 317	수 5~7
			남북관계와통일	3	3	교선	차승주	인천 303	화 1~3
			남북관계와통일	3	3	교선	차승주	인천 303	화 5~7
	창의적문	창의적사	Design Thinking	3	3	교선	강윤성	인천 315	화 1~3
	제해결	고	Design Thinking	3	3	교선	강윤성	인천 315	화 5~7
	협력적소	전달과표	인간관계와의사소통	3	3	교선	정종용	인천 306	수 1~3
	통	현	인간관계와의사소통	3	3	교선	정종용	인천 306	수 5~7
균형교	실용적전	사회과학	(사)광고와소비문화	3	3	교선	조재영		
양	문지식	의이해	ESG경영의미래	3	3	교선	음지현	인천 306	화 1~3
			도시문화와마케팅	3	3	교선	이동우	인천 606	금 1~3
			도시문화와마케팅	3	3	교선	이동우	인천 606	금 5~7
			생활법률	3	3	교선	봉영준	인천 305	화 1~3
			생활법률	3	3	교선	봉영준	인천 305	화 5~7
			생활속문제찾기(ESG실 천) I	3	3	교선	권두순		월 1~3
			성품계발과대인관계리더 십	3	3	교선	박종진	인천 804	월 6~8
			소셜마케팅콘텐츠제작	3	3	교선	이수빈	인천 307	목 5~7
			스마트재테크	3	3	교선	문판수	인천 402	화 5~7
			스포츠와경제	3	3	교선	정종용	인천 316	화 5~7
			진로탐색과취업멘토링	2	2	교선	박두경	인천 114	월 6~7
			청운스타트업	2	2	교선	박두경	인천 114	목 8~9
			(사)명저읽기	2	2	교선	박선영	인천 710	월 7~8
			논리적말하기	3	3	교선	김건우	인천 716	월 5~7
			동남아시아문화유적의이 해	3	3	교선	김종욱	인천 716	목 1~3
		인문,예	미술적용심리치료이해	3	3	교선	이영란	인천 303	수 6~8
		술,문화					TALJAARD		
			생생영어	1	1	교선	CARL	인천 316	목 9
		의이해					WENTZEL		
							TALJAARD		
			생생영어	1	1	교선	CARL	인천 316	월 9
							WENTZEL		
							TALJAARD		
			실용영어회화 I	2	2	교선	CARL	인천 316	목 5~6
				-	_		WENTZEL		
							TALJAARD		
			실용영어회화 I	2	2	교선	CARL	인천 316	목 7~8
			ㄹㅇㅇ시커커 1	4	۷	<u>ш</u> ; <u>ст</u>		LE 310	7 7 7 7 7 7
				\vdash			WENTZEL TALJAARD		
			시요어이들을			교서		이런 어스	의 구 ㅇ
			실용영어회화 I	2	2	교선	CARL	인천 316	월 7~8
							WENTZEL		
			1100101-1-1-				TALJAARD	_1-1	
			실용영어회화Ⅱ	2	2	교선	CARL	인천 316	목 2~3
			이기코트모아보다			¬ , ,	WENTZEL	0171 000	
			인간과동물의상생	3	3	교선	박진희	인천 306	목 1~3

구분	역량	영역 및 하위역량	교과목명	학 점	시	이수 구분	교수명	강의실	수업시간
			인간과동물의상생	3	3	교선	박진희	인천 306	목 5~7
			일본어회화 I	2	2	교선	Morimoto Takehiro	인천 812	월 4~5
			일본어회화 I	2	2	교선	Morimoto Takehiro	인천 812	월 6~7
			중국어회화 I	2	2	교선	고영란	인천 315	수 2~3
			중국어회화 I	2	2	교선	고영란	인천 315	수 5~6
			중국어회화Ⅱ	2	2	교선	고영란	인천 315	수 7~8
			창의적글쓰기	3	3	교선	이진영	인천 710	목 5~7
			토익 I	2	2	교선	박미경	인천 316	수 2~3
			토익 I	2	2	교선	박미경	인천 316	수 5~6
			토익Ⅱ	2	2	교선	박미경	인천 316	수 7~8
			한국의색과문화	3	3	교선	이다소미	인천 518-2	월 5~7
			현대사회와대중음악	3	3	교선	정승환	인천 315	목 1~3
			현대사회와대중음악	3	3	교선	정승환	인천 315	목 5~7
		자연과학 의이해	나를알아가는뇌과학이야 기	3	3	교선	교류	인천 302	월 1~3
			생활속물리	3	3	교선	김윤장	인천 302	화 5~7
		정보와기	비즈니스데이터활용	2	2	교선	박정교	인천 314	화 2~3
		술	비즈니스데이터활용	2	2	교선	박정교	인천 314	화 5~6
			인공지능	3	3	교선	교류	인천 302	목 5~7
			컴퓨터활용실무	2	2	교선	박정교	인천 314	화 7~8
자율교	자율교양	자율교양	레크레이션과스트레스대 처	2	2	교선	남미희	인천 641	목 4~5
햔			웨이트트레이닝과헬스케 어	2	2	교선	양영모	인천 641	화 4~5
			웨이트트레이닝과헬스케 어	2	2	교선	양영모	인천 641	화 6~7
			 탁구	2	2	교선	홍의표	인천 437	수 1~2
			탁구	2	2	교선	홍의표	인천 437	월 1~2
			테라피스트레칭	2	2	교선	남미희	인천 641	목 2~3
			테라피스트레칭	2	2	교선	양영모	인천 641	화 2~3

※ K-MOOC 개설교과목 안내

구분	영역	과목명	학점	평가	운영방법
1	인문예술문화의이해	애니메이션의이해	3	절대평가	※ 강의계획서 참조

※ 대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄 개설교과목 안내

구분	영역	과목명	학점	평가	운영방법
1	인문·예술·문화의이해	언어의품격: 언어바르고품위있게사용하기(사)	3	절대평가	100% 사이버 강좌
2	사회과학의이해	빅데이터시대의ESG트렌드(사)	3	절대평가	· ※ 강좌 운영 관련은 홈페
3	사회과학의이해	정보사회학입문(사)	3	절대평가	이지 공지사항 참조
4	정보와기술	4차산업혁명으로의항해(사)	3	절대평가	

- ① 대학간 연합·공유 체제로 대학 e-러닝 기반 학점인정 컨소시엄이란? 한양대학교-참여대학(청운대학교 포함) 간 MOU 협정에 의한 교양교육 학점 교류 형태로 운영됨
- ② 수업은 온라인 방식으로 진행되며, 성적은 우리 대학 수강생들끼리 평가함. (총 점수 60점 미만은 "F" 학점)
- ③ 인천캠퍼스 학생도 수강신청 가능함: 학과 = 홍성캠퍼스 공통교양(홍성), 학년 = 공통 / A반

※ 혜전대학교 학점교류 개설교과목 안내

구분	영역	과목명	학점	평가	운영방법
1	인문·예술·문화의이해	예술의융복합	2	P/F	※ 추후 개설은 홈페이지 공지사항 참조

※ P/F 개설교과목 안내

구분	개설학과	과목명	학점	비고
1	공통교양(홍성)	(사)취업및진로탐색	1	진로탐색과생애설계 대체교과목
2	공통교양(홍성)	기초영상음악	3	
3	공통교양(홍성)	생활속문제찾기(ESG실천) I	3	
4	공통교양(홍성)	예술의융복합	2	혜전대학교 학점교류교과목
5	공통교양(홍성) 공통교양(인천)	진로탐색과취업멘토링	2	
6	공통교양(홍성)	충남학	2	
7	공통교양(홍성)	홍성학	2	
8	공통교양(홍성) 공통교양(인천)	소셜마케팅콘텐츠제작	3	
9	공통교양(인천)	생생영어	1	
10	공통교양(인천)	청운스타트업	2	

※ 수강제한 교과목 안내

구분	개설학과	과목명	학점	평가	제한학과
1	공통교양(홍성)	e-컬러플래닝	3	상대평가	패션디자인학과
2	공통교양(홍성)	기초영상음악	3	P/F	실용음악과 뮤지컬콘서트학부(실용음 악전공)
3	공통교양(홍성)	기타음악의이해	3	상대평가	실용음악과 뮤지컬콘서트학부(실용음 악전공)
4	공통교양(홍성)	드라마와대중문화	3	상대평가	미디어커뮤니케이션학과
5	공통교양(홍성)	디자인과문화	3	상대평가	공간디자인학과
6	공통교양(홍성)	뮤지컬이해와감상	3	상대평가	디자인학부(무대영상디자 인전공)
7	공통교양(홍성)	애니메이션의이해	3	절대평가	방송영화영상학과
8	공통교양(홍성), 공통교양(인천)	영화문화와영화스토리텔링	3	상대평가	방송영화영상학과
9	공통교양(홍성)	음식과색채	3	상대평가	호텔조리식당경영학과
10	공통교양(홍성) 공통교양(인천)	중국어회화 I	2	상대평가	글로벌학부(중국학전공)
11	공통교양(인천)	중국어회화Ⅱ	2	상대평가	글로벌학부(중국학전공)

3. 2023학년도 2학기 교직 개설 현황(추후 변경될 수 있으며 수강신청 기간에 최종 확인하시기 바랍니다.)

학과	학년	반	분반	이수 구분	교수	과목명	수업시간	강의실	학 점	시수
교직학부	2	А	00	교직	정은이	교육학개론	화 1~2	신 208	2	2
교직학부	2	А	00	교직	정은이	교육방법및교육공학	화 3~4	신 208	2	2
교직학부	3	Α	00	교직	노양진	교육행정및교육경영	화 7~8	희 216	2	2
교직학부	2	Α	00	교직	노양진	교육과정	월 5~6	희 216	2	2
교직학부	2	Α	00	교직	정은이	생활지도및상담	월 2~3	신 208	2	2
교직학부	3	Α	00	교직	정은이	교직실무	화 5~6	희 216	2	2
교직학부	2	Α	00	교직	정은이	학교폭력예방및학생의이해	월 7~8	신 208	2	2

◈ 전공교육과정 편성 현황 ◈

1. 전공교육과정 이수 안내

- ※ 학사내규 제7조(교육과정의 적용): 전체 학생에게 입학 당시의 교육과정을 적용함을 원칙으로 하나, 복학 및 재입학생은 복학 및 재입학 당시의 교육과정을 적용합니다.
- 가. 2019학년도 1학기부터 타 학과 전공은 이수구분이 일반선택으로 표시 됩니다.
- 나. 공통전공 교과 안내
 - 1) 공통전공 교과목 : 공통전공은 모든 학과 재학생이 수강신청 할 수 있으며, 수강신청 시 개설학과를 공통으로 수정 후 수강신청 가능합니다.

교 과 목 명	학 점	이수학년	이수구분	비고
언어명+학기어학연수(국명) I ,Ⅱ	12학점 ~ 18학점	2학년 1학기 ~ 4학년 1학기	전공선택 또는 교양선택	 외국어 전공학과(영어과, 중국학과, 베트남학과) 학생이 해당학과 언어 어학연수 시 전공선택 학점으로 인정 외국어 전공학과가 아닌 경우 교양 학점으로 인정
창업현장실습	12학점 ~ 19학점	4학년 1학기 ~ 4학년 1학기	전공선택	
산업체현장실습I, П	3학점	3학년, 4학년 (하계 또는 동계 계절학기)	전공선택 또는 전공필수	◆ 호텔조리식당경영학과는 전공필수
실습학기제	최대 24학점	3, 4학년	전공선택	
취업연계현장실습I, П, Ш	3학점	2, 3, 4학년 (1, 2, 3, 4학기)	전공선택	
산업체연계형Capstone Design(과제명)	3학점	3학년 1학기 ~ 4학년 1학기	전공선택	
전공심화형Capstone Design(과제명)	3학점	4학년 1학기 ~ 4학년 1학기	전공선택	
뉴비즈니스모델링	2학점	3학년, 4학년	전공선택	

2) 공통전공 교과목별 신청자격 및 신청방법

교 과 목 명	신청자격	신청방법
언어명+학기어학연수(국명) I	 3학기 이상 수료(예정)자 51학점 이상 이수(예정)자 평점평균 3.0 이상(또는 직전 평점 3.0 이상) 	매 학기 개시 전 소정기간 내에 신청서를 포함한 제반서류를 국제교육원 에 제출하고 "학기어학연수" 교과목을 수강신청하고 등
언어명+학기어학연수(국명)	◆ "언어명+학기어학연수(국명)I" 교과목 이수자	록을 필해야 한다
창업현장실습	 ◆ 4학년에 재학 중인 자 ◆ 창업실습 교과목을 3학점 이상 이수한 자 ◆ 창업을 하여 사업자등록증(법인인 경우 법인등기부 등본)에 신청학생이 대표 또는 공동대표로 있으면서 실제 창업활동을 하는 자 	매 학기 개시 전 소정기간 내에 신청서를 포함한 제반서류를 창업지원단 에 제출하고 "창업현장실습" 교과목을 수강신청하고 등 록을 필해야 한다
산업체현장실습I,표	 재학중인 3학년 또는 4학년 마지막 학기 방학 중 신청 불가 방학 중 4주간/160시간 이수 가능한 자 	방학 전 소정기간 내에 소속학과 사무실에 방문신청
실습학기제	 4학기 이상의 성적을 수료한 학생 중 해당 학기 등록을 마친 재학생(편입생의 경우 우리대학에서 1학기 이상 수료한 재학생) 졸업학기의 실습학기제 신청은 필수교과목(전공 필수, 교양필수)을 이수한 경우 16주 이상(12학점)에 한하여 신청 산업체위탁교육과정 및 사회서비스대학 등의 재직중인 학생은 신청대상자에서 제외 	매 학기 개시 전 소정기간 내에 신청서를 포함한 제반서류를 현장실습지원센터에 제 출하고, 수강신청기간 내에 개설된 교과목 의 수강신청을 하여야 한다.
취업연계현장실습I, П, Ш	 취업연계 사업제안에 따른 학년(2, 3, 4학년)(장학재 단 지침에 따라 변경 될 수 있음) 방학 중 4주/160시간 이수 가능한 자 정규학기 중 15주/260시간 이수 가능한 자 	모집 공고 확인 후 현장실습지원센터에 지원서 제출(1차 서류심사 통과 후 2차 기업매칭학생)
산업체연계형Capstone Design(과제명)	◆ 재학중인 3학년 또는 4학년 ◆ 프로젝트 수행 후 결과보고서 제출	기업연계형으로 현장실습지원센터에 신청서 제출
전공심화형Capstone Design(과제명)	◆ 재학중인 4학년 ◆ 프로젝트 수행 후 결과보고서 제출	전공심화형으로 교무(학)처에 신청서 제출
뉴비즈니스모델링	◆ 재학중인 3학년 또는 4학년 ◆ 프로젝트 수행 후 보고서 제출	학생·지도교수로 팀을 구성하여 참여기업 매칭 후 수행계획서 제출

2. 2023학년도 2학기 전공 개설 현황 (홍성 캠퍼스)

(추후 변경될 수 있으며 수강신청 기간에 최종 확인하시기 바랍니다.)

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 연극예술학과	3	Α	00	전선	뮤지컬실습	우창훈	월 2~4	목 201	2	3
 연극예술학과	3	Α	01	전선	뮤지컬실습	우창훈	월 6~8	목 201	2	3
연극예술학과	3	Α	00	전선	연출론	이송	화 2~4	은 311	3	3
연극예술학과	3	Α	01	전선	연출론	이송	화 6~8	은 311	3	3
연극예술학과	3	Α	00	전선	연극사Ⅱ	하형주	수 4~6	은 315	3	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	뮤지컬가창Ⅱ	박용열	화 2~4	목 201	2	3
연극예술학과	2	Α	01	전선	뮤지컬가창Ⅱ	박용열	화 6~8	목 201	2	3
연극예술학과	3	Α	00	전선	연극영화교과교재연구및지도법	문지영	화 7~9	은 314	3	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	연극영화교과논리및논술	고민수	수 1~2	은 314	2	2
연극예술학과	4	Α	00	전선	극작	박지선	월 1~3	은 312	2	3
연극예술학과	4	Α	01	전선	극작	박지선	월 5~7	은 312	2	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	연기 IV	황택하	화 2~4	은 316	2	3
연극예술학과	2	Α	01	전선	연기 IV	황택하	수 2~4	목 201	2	3
연극예술학과	3	Α	00	전선	연기 VI	이송	수 5~7	목 201	2	3
연극예술학과	4	Α	00	전선	카메라연기Ⅱ	유태웅	목 2~4	은 316	2	3
연극예술학과	4	Α	01	전선	카메라연기Ⅱ	유태웅	목 5~7	은 316	2	3
연극예술학과	2	Α	00	전필	연극제작Ⅱ	이송	수 10~12화 9~10	무 201,은 316	3	5
연극예술학과	2	Α	01	전필	연극제작Ⅱ	이송	목 10~12화 11~12	목 101,무 201	3	5
연극예술학과	1	Α	00	전선	화술	김태근	수 4~6	은 316	3	3
연극예술학과	1	Α	01	전선	화술	김태근	수 7~9	은 316	3	3
연극예술학과	1	Α	00	전선	연기Ⅱ	미정	월 4~6	은 316	2	3
연극예술학과	1	Α	01	전선	연기Ⅱ	미정	월 7~9	은 316	2	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	조명디자인 Ⅱ	박주원	월 2~4	수 315	2	3
 연극예술학과	2	Α	01	전선	조명디자인 Ⅱ	박주원	월 6~8	수 315	2	3
 연극예술학과	1	Α	00	전필	창작연극워크샵Ⅱ	이곤	목 10~11,수 10~12	무 201,목 101	3	5
연극예술학과	1	Α	01	전필	창작연극워크샵Ⅱ	이곤	화 10~12목 12~13	무 201,목 101	3	5
연극예술학과	3	Α	00	전선	시노그래피Ⅱ	임창주	수 1~3	무 201	3	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	디지털시노그래피	윤민철	월 2~4	은 314	2	3
연극예술학과	2	Α	01	전선	디지털시노그래피	윤민철	월 6~8	은 314	2	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	움직임Ⅱ	이곤	수 2~4	목 101	2	3_
연극예술학과	2	Α	01	전선	움직임Ⅱ	이곤	수 6~8	목 101	2	3_
연극예술학과	1	Α	00	전선	고전희곡읽기	하형주	화 2~4	은 315	3	3_
연극예술학과	1	Α	01	전선	고전희곡읽기	하형주	화 7~9	은 315	3	3_
연극예술학과	1	Α	00	전선	무대시각표현	임창주	금 1~3	무 201	2	3
연극예술학과	1	Α	01	전선	무대시각표현	임창주	금 5~7	무 201	2	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	대안공간연극	임창주	목 2~4	무 201	2	3
연극예술학과	4	Α	00	전선	텍스트의시청각화	이곤	화 2~4	목 101	2	3
연극예술학과	4	Α	00	전선	오디션 Ⅱ	황택하	월 8~10	목 401	2	3
연극예술학과	4	Α	01	전선	오디션 Ⅱ	황택하	수 6~8	목 401	2	3
연극예술학과	2	Α	00	전선	희곡분석Ⅱ	하형주	목 2~4	은 315	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 연극예술학과	2	Α	01	보 전선	희곡분석Ⅱ	 하형주	목 6~8	은 315	3	3
연극예술학과	3	Α	00	전필	작품제작Ⅱ	김원석	화 9~10, 11~13		3	5
연극예술학과	3	Α	01	전필	작품제작Ⅱ	김원석		무 201,목 201	3	5
 연극예술학과	3	Α	00	전선	피지컬테크닉(몸짓)	김석영	목 2~4	목 101	2	3
 연극예술학과	3	Α	01	전선	피지컬테크닉(몸짓)	김석영	목 6~8	목 101	2	3
연극예술학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	이곤	월 11~13	목 101	3	3
연극예술학과	4	Α	01	전선	캡스톤디자인	이송	화 11~13	은 316	3	3
연극예술학과	3	Α	00	전선	소리Ⅱ	신동희	목 3~5	목 201	2	3
연극예술학과	3	Α	01	전선	소리Ⅱ	신동희	목 6~8	목 201	2	3
연극예술학과	4	Α	00	전선	조명스튜디오Ⅱ	박주원	수 4~6	수 315	3	3
연극예술학과	4	Α	00	전선	사운드디자인	윤민철	화 6~8	은 314	3	3
뮤지컬콘서트학부(뮤지컬전공)	1	Α	00	전필	발성 Ⅱ	미정	목 8	은 416	1	1
뮤지컬콘서트학부(뮤지컬전공)	1	Α	01	전필	발성 Ⅱ	이승용	목 8	연 205	1	1
뮤지컬콘서트학부(뮤지컬전공)	1	Α	00	전필	시창과청음의이해 Ⅱ	박정섭	화 1,2	은 106	2	2
뮤지컬콘서트학부(뮤지컬전공)	1	Α	00	전필	현대무용Ⅱ	신종철	수 2,3,4	은 417	3	3
뮤지컬콘서트학부(뮤지컬전공)	1	Α	01	전필	현대무용Ⅱ	신종철	수 6,7,8	은 417	3	3
뮤지컬콘서트학부(뮤지컬전공)	1	Α	00	전선	뮤지컬기초제작Ⅱ	배혜령	화 4,5,6	은 414	3	3
	1	Α	00	전필	실용하모니실습Ⅱ	김대승	화 7,8	은 413	2	2
	1	Α	00	전선	부전공(보컬,재즈피아노)Ⅱ	서귀연	금 7	연 210	1	1
	1	Α	00	전선	시창청음(조,작곡)Ⅱ	이보희	화 3,4	은 413	2	2
	1	Α	00	전필	전공실기Ⅱ	이기수	월 10	희 508	1	1
	1	Α	00	전선	발성법(조,보컬)Ⅱ	박용열	수 3,4	은 210	2	2
뮤컬 트	1	Α	00	전선	컴퓨터음악개론Ⅱ	윤여문	월 7,8,9	희 508	3	3
	1	Α	00	전선	공연카피라이팅	구은자	수 5~7	은 215	3	3
	1	Α	00	전필	대중문화론	김서룡	월 5~7	은 215	3	3
	1	Α	00	전선	공연기획학개론	박정배	수 1~3	은 216	3	3
뮤지컬학과	2	Α	00	전선	피지컬씨어터Ⅱ	김미주	수 2,3,4	은 414	3	3
뮤지컬학과	2	Α	01	전선	피지컬씨어터Ⅱ	김미주	수 6,7,8	은 414	3	3
뮤지컬학과	2	Α	00	전선	뮤지컬장면연기	신철우	월 2,3,4	은 417	3	3
뮤지컬학과	2	Α	01	전선	뮤지컬장면연기	신철우	월 6,7,8	은 417	3	3
	3	Α	00	전선	창작뮤지컬프로젝트Ⅱ	신철우	화 2,3,4	은 417	3	3
 뮤지컬학과	3	Α	01	전선	창작뮤지컬프로젝트Ⅱ	신철우	화 6,7,8	은 417	3	3
 뮤지컬학과	4	Α	00	전필	기획제작및시연캡스톤디자인)	박정섭	화 6,7,8	건 205,연 205	3	3
뮤지컬학과	3	Α	00	전선	레파토리안무실습	 김윤정	금 2,3,4	은 414	3	3
뮤지컬학과	2	Α	00	전선	가창Ⅱ	 박정섭	목 2	목 310	1	1
뮤지컬학과	2	Α	01	전선	_	 권우용	금 2	은 416	1	1
뮤지컬학과	2	Α	00	전선		 미정	화 2,3,4	은 416	3	3
뮤지컬학과	2	Α	01	전선		 미정	화 6,7,8	은 416	3	3
뮤지컬학과	3		00	전선	뮤지컬앙상블Ⅱ	 박정섭	수 2,3,4	은 416	3	3
		A								
뮤지컬학과	3	A	01	전선	뮤지컬앙상블Ⅱ	박정섭	수 6,7,8	은 416	3	3
뮤지컬학과	4	A	00	전선		배혜령	수 6,7,8	연 205	3	3
뮤지컬학과	3	A	00		융합예술현장실습의이해	배혜령	목 6,7,8	은 417	3	3
뮤지컬학과	4	Α	00	전선	뮤지컬발성Ⅱ	미정	월 2,3,4	연 205	3	3
뮤지컬학과	4	A	01	전선	뮤지컬발성Ⅱ	미정	월 6,7,8	연 205	3	3
뮤지컬학과	4	A	00	전선	뮤지컬안무Ⅱ	신종철	목 2,3,4	은 414	3	3
뮤지컬학과	4	Α	01	전선	뮤지컬안무Ⅱ	신종철	목 6,7,8	은 414	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
실용음악과	4	Α	00	전선		조태선	화 5,6	은 413	2	2
실용음악과	4	Α	00	전필	캡스톤디자인연주				3	3
실용음악과	3	Α	00	전선	뉴미디어음악분석Ⅱ	임승규	수 9,10	은 210	2	2
실용음악과	3	Α	00	전선	즉흥연주외보컬스캣(조,기약)IV	김대승	수 7,8	상 204	2	2
실용음악과	4	Α	00	전선	선법노래작곡	김대승	목 3,4	은 413	2	2
실용음악과	2	Α	00	전선	DAW테크닉Ⅱ	이기수	목 3,4	희 508	2	2
실용음악과	3	A	00	전선		이기수	목 5,6,7	희 508	3	3
실용음악과	3	A	01	전선	송라이팅Ⅱ	이기수	목 8,9,10	희 508	3	3
실용음악과	4	A	00			김별하	화 7,8	희 508	2	2
실용음악과 실용음악과	3	A	00	전선	코드어레인징(조,작곡)Ⅱ	김형준	화 5,6 소 0.10	은 210	2	2
설용음악과 실용음악과	2	A	00	전필	Blues음악의이해 II 전공실기IV	김대승 조태선	수 9,10 월 10	상 204 은 413	1	1
실용음악과	3	A	00	전필	전공실기VI	- 조네진 - 윤여문	글 10 금 11	는 413 은 413	1	1
실용음악과	2	A	00	전선	합창(조,보컬)Ⅱ	 박용열	월 6,7	은 210	2	2
실용음악과	2	A	00	<u> </u>	앙상블Ⅱ	<u> 으로</u> 안건식	호 0,7 화 4~6	연 101	3	3
실용음악과	3	A	00	전선	앙상블IV	안건식	화 9,10,11	연 101	3	3
실용음악과	2	A	00	전필	연주Ⅱ	 조태선	수 5	은 210	1	1
실용음악과	3	Α	00	전 된 전 필	연주IV	 조태선	화 3	상 204	1	1
실용음악과	3	A	01	전필	연주IV	<u> </u>	화 4	상 204	1	1
실용음악과	4	Α	00	선 된	전공실기Ⅷ	 김대승	금 10	은 413	1	1
실용음악과	4	Α	00		타악기와리듬(조,기악)Ⅱ	임승규	수 5,6	희 511	2	2
실용음악과	3	Α	00	전선	. , .	윤여문	수 5,6	은 506	2	2
실용음악과	3	А	00	전선	보컬앙상블(조,보컬)Ⅱ	추승엽	월 11,12	희 513	2	2
 실용음악과	2	Α	00	전선	재즈화성(조,작곡)Ⅱ	 김형준	화 7~8	은 210	2	2
 실용음악과	2	Α	00	전선	부전공IV(보컬)	박성호	금 9	은 501-1	1	1
 실용음악과	2	А	01	전선	부전공IV(보컬)	김규남	금 10	연 208	1	1
 실용음악과	3	Α	00	전선	뮤지컬및연기실습Ⅱ	박용열	월 8,9	은 210	2	2
실용음악과	4	А	00	전선	앙상블VI	김형준	화 9,10	상 204	2	2
실용음악과	3	А	00	전선	퍼포먼스마스터Ⅱ	안건식	수 11,12	상 204	2	2
실용음악과	2	А	00	전선	실용음악사Ⅱ	김별하	화 9,10	은 109	2	2
실용음악과	4	А	00	전선	포트폴리오(음반)제작Ⅱ	최원준	수 7,8,9	희 508	3	3
실용음악과	4	А	01	전선	포트폴리오(음반)제작Ⅱ	최원준	수 10,11,12	희 508	3	3
실용음악과	2	А	00	전선	부전공IV(기타)	정세응	금 9	연 102	1	1
공연기획경영학과	4	Α	00	전선	EXPO, EVENT, 앤테인턴트운영실무론	박재 호	화 5~7	은 213	3	3
공연기획경영학과	4	Α	00	전선	극장경영및운영실무	구은자	목 1~3	은 213	3	3
공연기획경영학과	4	А	00	전선	뮤지컬기획제작	김서룡	화 1~3	은 215	3	3
공연기획경영학과	3	А	00	전선	예술경영코칭리더십론	박정배	목 5~7	은 216	3	3
공연기획경영학과	4	А	00	전선	공연기획현장실습	구은자	목 5~7	은 213	3	3
공연기획경영학과	3	А	00	전선	융복합공연제작실습	김서룡	수 1~3	은 215	3	3
공연기획경영학과	3	А	00	전선	공연기획•이벤트스폰서십	박정배	목 1~3	은 216	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
	2	А	00	<u>. –</u> 전선	문화콘텐츠개론	박칠순	목 5~7	은 215	3	3
	2	А	00	전선	공연마케팅입문	박정배	화 1~3	은 216	3	3
	2	Α	00	전선	무대메카니즘실습!!(무대미술)	김서룡	목 1~3	은 215	3	3
공연기획경영학과	3	А	00	전선	예술교육과관객개발	구은자	화 1~3	은 213	3	3
	3	Α	00	전선	융복합공연의이해	김서룡	화 5~7	은 215	3	3
방송영화영상학과	1	А	00	전필	영화미학개론	박건용	목 5~7	신 211	3	3
방송영화영상학과	2	А	00	전선	영상조명실습	한학수	월 2~4	방 108	3	3
방송영화영상학과	2	А	01	전선	영상조명실습	한학수	목 5~7	방 108	3	3
방송영화영상학과	3	Α	00	전선	내러티브프러덕션WS	함현	월 5~7	신 209	3	3
방송영화영상학과	3	А	01	전선	내러티브프러덕션WS	함현	수 1~3	신 209	3	3
방송영화영상학과	3	А	00	전선	비주얼스토리텔링	한학수	화 5~7	방 108	3	3
방송영화영상학과	3	Α	00	전선	영화연기연출WS	박건용	화 1~3	신 211	3	3
	3	А	01	전선	영화연기연출WS	박건용	수 5~7	신 211	3	3
	4	Α	00	전선	영상문화론	김경규	목 2~4	신 411	3	3
	4	А	01	전선	영상문화론	김경규	목 6~8	신 411	3	3
	4	А	00	전선	방송정책론	안재현	화 5~7	신 211	3	3
	4	А	00	전선	디지털시운드프로덕션WSII	정혜인	수 2~4	신 410	3	3
	4	Α	01	전선	디지털시운드프로덕션WSII	정혜인	수 6~8	신 410	3	3
방송영화영상학과	2	А	00	전선	TV프로덕션WS	함현	화 1~3	방 108	3	3
방송영화영상학과	2	А	01	전선	TV프로덕션WS	함현	목 1~3	방 108	3	3
방송영화영상학과	2	А	00	전선	문화콘텐츠론	안재현	수 1~3	신 211	3	3
방송영화영상학과	3	А	00	전선	ADVANCE편집	원영상	목 2~4	신 410	3	3
방송영화영상학과	3	А	01	전선	ADVANCE편집	원영상	목 6~8	신 410	3	3
	4	А	00	전선	특수효과	민성욱	화 2~4	신 410	3	3
방송영화영상학과	4	А	01	전선	특수효과	민성욱	화 6~8	신 410	3	3
방송영화영상학과	1	А	00	전필	촬영기초WS	유재응	화 2~4	신 411	3	3
방송영화영상학과	1	А	01	전필	촬영기초WS	유재응	월 6~8	신 411	3	3
방송영화영상학과	1	А	00	전필	연출기획제작WS	이호은	월 6~8	방 108	3	3
방송영화영상학과	1	Α	01	전필	연출기획제작WS	이호은	화 1~3	신 209	3	3
방송영화영상학과	2	Α	00	전선	촬영고급WS	유재응	화 6~8	신 208	3	3
방송영화영상학과	3	Α	00	전선	다큐멘터리제작WS	이호은	월 4,12~13	신 209	3	3
미디어커뮤니케이션학과	2	Α	00	전선	디지털콘텐츠편집기초	미정	수 5,6,7	예 211	3	3
미디어커뮤니케이션학과	3	Α	00	전선	DSLR이해와활용	유기상	목 1,2,3	희 309	3	3
미디어커뮤니케이션학과	1	Α	00	전선	이미지와영상	유기상	수 1,2,3	은 211	3	3
미디어커뮤니케이션학과	1	Α	00	전선	스피치와프리젠테이션	민병현	월 2,3,4	희 308	3	3
미디어커뮤니케이션학과	2	А	00	전선	콘텐츠제작전략	민병현	목 1,2,3	희 310	3	3
미디어커뮤니케이션학과	3	Α	00	전선	미디어데이터분석	김미경	화 5,6,7	희 309	3	3
미디어커뮤니케이션학과	3	А	00	전선	디지털미디어기획론	양승수	목 5,6,7	희 308	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
	3	Α	00	전선	레거시미디어제작	김봉덕	화 1,2,3	희 409	3	3
	4	Α	00	전선	미디어커머스	김봉덕	목 5,6,7	희 310	3	3
미디어커뮤니케이션학과	4	А	00	전선	크리에이터프리젠테이션	양승수	목 1,2,3	희 308	3	3
미디어커뮤니케이션학과	4	Α	00	전선	이미지메이킹	어혜은	수 1,2,3	희 308	3	3
미디어커뮤니케이션학과	2	А	00	전선	디지털미디어스토리텔링	양승수	금 1,2,3	희 308	3	3
 미디어커뮤니케이션학과	2	А	00	전필	디지털콘텐츠론	김미경	수 1,2,3	희 309	3	3
미디어커뮤니케이션학과	1	А	00	전필	저널리즘의이해	김미경	수 5,6,7	희 313	3	3
미디어커뮤니케이션학과	3	Α	00	전선	디지털콘텐츠편집실습	미정	수 1,2,3	예 211	3	3
미디어커뮤니케이션학과	3	Α	00	전선	뉴미디어커뮤니케이션	김미경	월 5,6,7	희 309	3	3
미디어커뮤니케이션학과	4	А	00	전선	산업체현장실습 I	유기상	금 1,2,3	희 309	3	3
	2	А	00	전선	호텔객실관리실무	박영기	월 2~4	호 101	3	3
	2	Α	00	전선	호텔마케팅	최문용	월 6~8	호 101	3	3
	2	А	00	전선	호텔식음료실무	안성근	화 5~7	호 603	3	3
	2	Α	00	전선	호텔영어회화Ⅱ	한천영	화 2,3,4	호 602	3	3
	3	А	00	전선	컨벤션산업론	최문용	월 2~4	호 602	3	3
	3	Α	00	전선	소믈리에실무	안성근	수 1~3	호 603	3	3
호텔관망경영학부(호텔경영전공)	3	Α	00	전선	카지노게이밍 I	이수정	목 2~4	호 201	3	3
	3	А	00	전선	관광영어회화Ⅱ	한천영	화 5,6,7	호 602	3	3
	2	Α	00	전필	여가산업론	최승묵	목 1~3	홍 411	3	3
	2	А	00	전선	관광이벤트	손선미	금 1~3	홍 412	3	3
	3	А	00	전선	Capstone Design	최인호	월 2~4	홍 410	3	3
	3	Α	00	전선	MICE기획실무	손선미	수 5~7	홍 412	3	3
	3	А	00	전선	융복합관광	최승묵	수 1~3	홍 411	3	3
	3	Α	00	전선	감성관광연구	최인호	목 5~7	홍 410	3	3
호텔경영학과	4	Α	00	전선	호텔경영사례분석	박영기	화 5~7	호 101	3	3
호텔경영학과	4	Α	00	전선	외식산업론	김남수	월 2~4	호 204	3	3
호텔경영학과	4	Α	00	전선	호텔재무관리	미정	목 5~7	호 602	3	3
호텔경영학과	4	Α	00	전선	호텔리더십론	최문용	화 1~3	호 101	3	3
호텔경영학과	4	А	00	전선	산업체현장실습Ⅱ				3	3
관광경영학과	4	А	00	전선	여행작가실무	최인호	화 1~3	홍 410	3	3
관광경영학과	4	А	00	전선	관광벤처기획	최승묵	월 5~7	홍 411	3	3
관광경영학과	4	А	00	전선	녹색관광	손선미	목 1~3	홍 412	3	3
호텔조리식당경영학과	2	Α	00	전선	고급한국조리	윤희숙	월 2~5	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	2	Α	01	전선	고급한국조리	윤희숙	월 6~9	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	3	Α	00	전필	한식푸드스타일링실습	김선희	화 5~8	호 401	3	4
호텔조리식당경영학과	3	Α	01	전필	한식푸드스타일링실습	김선희	수 1~4	호 401	3	4
호텔조리식당경영학과	3	Α	02	전필	한식푸드스타일링실습	김선희	목 1~4	호 401	3	4
호텔조리식당경영학과	3	Α	00	전필	식음료원가관리	채규진	수 1~3	호 203	3	3
호텔조리식당경영학과	3	А	01	전필	식음료원가관리	채규진	수 5~7	호 203	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
호텔조리식당경영학과	3	А	02	<u>. –</u> 전필	식음료원가관리	채규진	금 1~3	호 203	3	3
호텔조리식당경영학과	3	Α	00	전선	일식조리 I	미정	수 1~4	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	3	Α	01	전선	일식조리 I	미정	수 5~8	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	4	Α	00	전선	연회조리실습	배인호	목 5~8	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	4	Α	01	전선	연회조리실습	배인호	금 5~8	수 502	3	4
호텔조리식당경영학과	2	А	00	전선	주방관리론	최성문	목 5~7	호 203	3	3
호텔조리식당경영학과	2	А	00	전필	제빵실습	이은준	수 1~4	호 501	3	4
호텔조리식당경영학과	2	Α	01	전필	제빵실습	이은준	수 5~8	호 501	3	4
호텔조리식당경영학과	2	Α	02	전필	제빵실습	이은준	목 1~4	호 501	3	4
호텔조리식당경영학과	4	Α	00	전선	중식조리 II	이성우	월 2~5	호 501	3	4
호텔조리식당경영학과	4	Α	01	전선	중식조리Ⅱ	이성우	월 6~9	호 501	3	4
호텔조리식당경영학과	3	А	00	전선	식음료서비스실무	안성근	화 1~3	호 402	3	3
호텔조리식당경영학과	3	А	01	전선	식음료서비스실무	안성근	수 5~7	호 402	3	3
호텔조리식당경영학과	3	А	00	전선	이태리요리실습	배인호	월 6~9	수 502	3	4
호텔조리식당경영학과	3	А	01	전선	이태리요리실습	배인호	화 1~4	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	3	А	02	전선	이태리요리실습	배인호	화 5~8	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	4	Α	00	전필	산업체현장실습	미정			3	3
호텔조리식당경영학과	2	А	00	전선	푸드스타일링개론	김상희	화 1~3	호 204	3	3
호텔조리식당경영학과	2	А	01	전선	푸드스타일링개론	김상희	수 1~3	호 204	3	3
호텔조리식당경영학과	2	Α	00	전선	조리교과논리및논술	미정	금 2~3	호 204	2	2
호텔조리식당경영학과	3	Α	00	전선	조리교과교재연구및지도법	미정	금 5~7	호 102	3	3
호텔조리식당경영학과	1	А	00	전선	영양학	정경희	화 1~3	호 203	3	3
호텔조리식당경영학과	1	Α	01	전선	영양학	정경희	화 5~7	호 203	3	3
호텔조리식당경영학과	3	Α	00	전선	단체급식	김은경	수 5~7	희 412	3	3
호텔조리식당경영학과	3	Α	01	전선	단체급식	김은경	목 1~3	희 412	3	3
호텔조리식당경영학과	4	Α	00	전선	식품구매	김은경	수 1~3	희 412	3	3
호텔조리식당경영학과	4	Α	01	전선	식품구매	김은경	목 5~7	희 412	3	3
호텔조리식당경영학과	4	Α	00	전선	외국조리	최성문	목 1~4	호 502	3	4
호텔조리식당경영학과	1	Α	00	전필	서양조리	송기옥	화 1~4	호 102	3	4
호텔조리식당경영학과	1	Α	01	전필	서양조리	송기옥	수 1~4	호 102	3	4
호텔조리식당경영학과	1	Α	02	전필	서양조리	송기옥	수 5~8	호 102	3	4
호텔조리식당경영학과	1	Α	00	전필	호텔식당경영론	미정	수 1~3	호 402	3	3
호텔조리식당경영학과	1	Α	01	전필	호텔식당경영론	미정	금 1~3	호 402	3	3
항공서비스경영학과	2	А	00	전선	항공기내방송실무	이소영	수 5~7	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	2	Α	01	전선	항공기내방송실무	이소영	화 1~3	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	2	Α	02	전선	항공기내방송실무	이소영	화 5~7	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	2	Α	00	전선	서비스프리젠테이션영어	Male Matth Palasa	화 1~3	신 309	3	3
항공서비스경영학과	1	Α	00	전선	서비스인간관계론	이소영	수 1~3	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	1	А	00	전선	경영학원론	박헌재	목 5~7	홍 316	3	3

<u></u> 학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
항공서비스경영학과	2	Α	00	· - 전선	서비스인적자원관리	최경옥	화 5~7	홍 317	3	3
항공서비스경영학과	4	Α	00	전선	서비스융합캡스톤디자인 II	이소영	목 8~10	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	3	Α	00	전선	중급항공운송실무일본어	Maimato Takehio	목 1~3	홍 317	3	3
항공서비스경영학과	2	Α	00	전선	항공예약발권실습	박혜선	수 1~3	은 502	3	3
항공서비스경영학과	2	Α	00	전선	초급항공운송실무중국어	신민야	목 1~3	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	1	Α	00	전필	항공객실서비스실습	최경옥	화 1~3	홍 317	3	3
항공서비스경영학과	4	Α	01	전선	항공소비자행동의이해	안상윤	수 5~7	홍 316	3	3
항공서비스경영학과	3	Α	00	전선	항공고객만족경영실무	최경옥	수 5~7	홍 317	3	3
항공서비스경영학과	3	Α	01	전선	항공고객만족경영실무	최경옥	수 1~3	홍 317	3	3
항공서비스경영학과	3	Α	00	전선	서비스인터뷰실습 I	박헌재	화 5~7	홍 316	3	3
항공서비스경영학과	3	Α	01	전선	서비스인터뷰실습 I	박헌재	화 1~3	홍 316	3	3
항공서비스경영학과 	3	Α	00	전선	중급항공인터뷰영어	이지애	수 1~3	홍 410	3	3
항공서비스경영학과 	3	Α	01	전선	중급항공인터뷰영어	이지애	수 5~7	홍 410	3	3
항공서비스경영학과 	3	Α	00	전선		신민야	목 5~7	홍 314	3	3
항공서비스경영학과	4	Α	00	전선	항공인재개발실무	박헌재	수 5~7	홍 512	3	3
항공서비스경영학과	4	Α	01	전선	항공인재개발실무	박헌재	수 1~3	홍 512	3	3
항공서비스경영학과 	4	Α	00	전선	항공디스커션영어	최경옥	금 5~7	홍 314	2	3
공간디자인학과	1	Α	00	전선	2D CAD	문선욱	수 1,2,3	홍 515	3	3
공간디자인학과	1	Α	00	전선	공간디자인계획각론	류혜지	화 1,2,3	홍 513	3	3
공간디자인학과	2	Α	00	전선	디지털이미징	김진형	수 5,6,7	홍 515	3	3
공간디자인학과	3	Α	00	전선	가구디자인	류혜지	수 5,6,7	홍 514	3	3
공간디자인학과	3	А	00	전선	환경색채디자인	문선욱	화 2,3,월 9	홍 515	3	3
공간디자인학과	3	Α	00	전선	시공학및적산	전용춘	목 5,6,7	홍 513	3	3
공간디자인학과	3	Α	00	전선	현대디자인사	김진형	수 1,2,3	홍 513	3	3
공간디자인학과	4	Α	00	전선	포트폴리오	이주희	목 1,2,3	홍 513	3	3
공간디자인학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	김진형	월 6,7,8	홍 515	3	3
공간디자인학과	1	Α	00	전선	공간조형	박현옥	화 5,6,7	홍 516	3	3
공간디자인학과	2	Α	00	전필	공간환경론	류혜지	화 5,6,7	홍 510	3	3
공간디자인학과	3	А	00	전선	동양디자인사	박현옥	목 1,2,3	홍 510	3	3
공간디자인학과	4	Α	00	전선	도시디자인	이주희	목 5,6,7	홍 515	3	3
공간디자인학과	2	А	00	전필	(병)공간디자인과인간공학	박현옥	화 2,3,월 9	홍 510	3	3
공간디자인학과	4	Α	00	전필	공간디자인워크숍	김진형	월 2,3,4	홍 515	3	3
공간디자인학과	2	Α	00	전선	업무공간디자인스튜디오	전용춘	목 1,2,3	홍 515	3	3
공간디자인학과	3	Α	00	전선	복합문화공간디자인스튜디오	문선욱	화 5,6,7	홍 515	3	3
패션디자인학과	2	Α	00	전선	패션일러스트레이터	김기연	수 1,2,3	예 411	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
패션디자인학과	2	А	00		제로웨이스트패션상품개발	한은주	월 6,7,8	예 502	3	3
패션디자인학과	3	Α	00	전선	드레이핑 II	이미연	화 5,6,7	예 503	3	3
패션디자인학과	1	Α	00	전선	패션크로키	이미연	월 6,7,8	예 503	3	3
패션디자인학과	1	Α	00	전선	베이직드레스	이정주	수 1,2,3	예 502	3	3
패션디자인학과	1	А	00	전선	패션디자인발상및이미지	한은주	월 2,3,4	예 406	3	3
패션디자인학과	1	А	00	전선	복식사와디자인응용	김기연	화 1,2,3	예 411	3	3
 패션디자인학과	2	А	00	전선	평면패턴응용	이정주	화 1,2,3	예 502	3	3
 패션디자인학과	2	А	00	전선	디지털텍스타일디자인	김기연	월 2,3,4	예 411	3	3
 패션디자인학과	3	А	00	전선	패션액세서리디자인	이정주	목 1,2,3	예 502	3	3
 패션디자인학과	4	А	00	전선	패션아트스튜디오	이미연	수 1,2,3	예 503	3	3
패션디자인학과	4	А	00	전선	문화상품기획및디자인	이정주	금 1,2,3	예 406	3	3
패션디자인학과	3	Α	00	전선	패션동영상제작	김기연	월 6,7,8	예 411	3	3
패션디자인학과	3	А	00	전선	패션1인미디어콘텐츠제작	이다소미	목 5,6,7	예 411	3	3
패션디자인학과	4	А	00	전선	패션비디오커머스실습	이다소미	목 1,2,3	예 411	3	3
패션디자인학과	4	А	00	전선	캡스톤디자인	이정주	수 5,6,7	예 502	3	3
 자율전공학부	1	Α	00	전필	사제동행세미나	정태섭	수 2,3,4	예 210	3	3
 자율전공학부	1	А	01	전필	사제동행세미나	박선영	수 2,3,4	인 104-10	3	3
 자율전공학부	1	Α	02	전필	사제동행세미나	신혜성	수 2,3,4	인 104-9	3	3
 자율전공학부	1	А	00	전선	미학의이해	정태섭	월 2,3,4	예 210	3	3
 자율전공학부	1	Α	00	전선	프로젝트기획과제안	신혜성	금 2,3,4	희 412	3	3
 스포츠과학과	1	А	00	전필	스포츠의학개론	유호석	수 1~3		3	3
스포츠과학과	1	А	01	전필	스포츠의학개론	강웅근	수 5~7		3	3
스포츠과학과	1	А	00	전선	현대사회와스포츠	김동규	화 5~7		3	3
스포츠과학과	1	А	01	전선	현대사회와스포츠	김동규	수 1~3		3	3
스포츠과학과	1	А	00	전선	전공실기 Ⅱ	김동규	수 8,9		2	2
스포츠과학과	1	Α	01	전선	전공실기 Ⅱ	김동규	수 8,9		2	2
스포츠과학과	1	А	00	전선	동계스포츠I	이환열	목 5~6		1	2
스포츠과학과	1	Α	01	전선	동계스포츠 [김동규	월 7~8		1	2
스포츠과학과	1	Α	02	전선	동계스포츠 I	강웅근	목 5~6		1	2
간호학과	3	Α	00	전선	간호연구및통계Ⅱ	이병화	수 6~7	홍 101-1	2	2
간호학과	1	Α	00	전선	부모역할과사회	김정순	월 7	홍 101-1	1	1
간호학과	3	А	00	전선	아동간호학Ⅲ	강경화	월 6~7	홍 311	2	2
간호학과	3	А	01	전선	아동간호학Ⅲ	강경화	월 2~3	홍 311	2	2
간호학과	3	А	00	전선	여성건강간호학Ⅲ	김정순	화 2	홍 310	1	1
간호학과	3	Α	01	전선	여성건강간호학Ⅲ	김정순	화 4	홍 310	1	1
간호학과	3	А	00	전선	임상간호연구	강미경	화 6~7	홍 310	2	2
간호학과	4	А	00	전선	지역사회간호학실습Ⅱ	진영란	토 1~2,3	홍 201-7	1	3
간호학과	4	А	01	전선	지역사회간호학실습Ⅱ	진영란	일 1~2,3	홍 201-7	1	3
 간호학과	4	А	00	전선	핵심간호술기실습	김보현	월 2~3	홍 206	1	2

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
간호학과	4	Α	01	전선	핵심간호술기실습	김보현	월 6~7	홍 206	1	2
간호학과	4	Α	02	전선	핵심간호술기실습	이현희	목 3~4	홍 204	1	2
간호학과	4	Α	03	전선	핵심간호술기실습	이현희	목 6~7	홍 204	1	2
간호학과	1	Α	00	전선	현대사회와다문화	정은경	수 8~9	홍 104	2	2
간호학과	1	А	01	전선	현대사회와다문화	강경화	화 6~7	홍 101-1	2	2
간호학과	1	Α	00	전선	여성의삶과문화	정은경	수 7	홍 104	1	1
간호학과	3	Α	00	전선	안전과간호	이병화	목 7	홍 101-1	1	1
간호학과	3	Α	00	전선	간호와질향상	이병화	목 5	홍 101-1	1	1
간호학과	1	А	00	전선	생리학	권영은	화 6~8	홍 104	3	3
간호학과	1	Α	01	전선	생리학	장형숙	목 1~3	홍 101-1	3	3
간호학과	2	Α	00	전선	(병)성인간호학 I	권영은	목 2~3, 월10	홍 104	3	3
 간호학과	2	Α	01	전선	(병)성인간호학 I	권영은	수 2~3, 월10	홍 104	3	3
 간호학과	1	А	00	전선	병리학	김보현	수 4	홍 104	1	1
 간호학과	1	Α	01	전선	병리학	김보현	수 3	홍 101-1	1	1
간호학과	2	Α	00	전선	아동간호학 I	강경화	화 5	홍 101-1	1	1
간호학과	2	Α	01	전선	아동간호학 I	강경화	화 3	홍 101-1	1	1
간호학과	2	А	00	전선	지역사회간호학 I	진영란	목 6	홍 104	1	1
간호학과	2	Α	01	전선	지역사회간호학 I	진영란	화 2	홍 101-1	1	1
 간호학과	3	Α	00	전선	(병)성인간호학Ⅲ	장형숙	월 2~3, 수 10	홍 104	3	3
 간호학과	3	Α	01	전선	(병)성인간호학Ⅲ	장형숙	월 6~7, 수 10	홍 104	3	3
 간호학과	3	Α	00	전선	성인간호학실습Ⅱ	권영은	금 9~10,11,12~13,14	홍 201-7	2	6
 간호학과	3	Α	01	전선	성인간호학실습Ⅱ	장형숙	금 9~10,11,12~14	홍 201-8	2	6
 간호학과	3	А	00	전선	아동간호학실습Ⅱ	강경화	토 1,2~3	홍 201-1	1	3
간호학과	3	А	01	전선	아동간호학실습Ⅱ	강경화	일 1,2,3	홍 201-1	1	3
간호학과	2	Α	00	전선	정신간호학 I	강미경	목 4	홍 104	1	1
간호학과	2	А	01	전선	정신간호학 I	강미경	화 4	홍 101-1	1	1
간호학과	3	А	00	전선	지역사회간호학Ⅲ	진영란	목 3	홍 312	1	1
간호학과	3	Α	01	전선	지역사회간호학Ⅲ	진영란	목 1	홍 312	1	1
간호학과	4	Α	00	전선	간호관리학Ⅱ	이병화	화 2~3	홍 204	2	2
간호학과	4	Α	01	전선	간호관리학Ⅱ	이병화	화 6~7	홍 204	2	2
간호학과	4	Α	00	전선	간호관리학실습	이병화	일 1~2,3~4,5~6	홍 201-8	2	6
간호학과	4	Α	01	전선	간호관리학실습	이병화	토 1~2,3~4,5~6	홍 201-8	2	6
간호학과	4	Α	00	전선	정신간호학실습Ⅱ	강미경	금 10~11,12	홍 201-6	1	3
간호학과	4	Α	01	전선	정신간호학실습Ⅱ	강미경	금 13~14,15	홍 201-6	1	3
간호학과	3	Α	00	전선	정신간호학Ⅲ	강미경	수 4	홍 310	1	1
간호학과	3	Α	01	전선	정신간호학Ⅲ	강미경	수 2	홍 310	1	1
간호학과	2	Α	00	전선	여성건강간호학 I	김정순	월 4	홍 101-1	1	1
간호학과	2	Α	01	전선	여성건강간호학 I	김정순	월 8	홍 101-1	1	1

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 간호학과	3	А	00	전선	여성건강간호학실습Ⅱ	김정순	일 1,2~3	홍 201-2	1	3
 간호학과	3	А	01	전선	여성건강간호학실습Ⅱ	김정순	토 1,2~3	홍 201-2	1	3
 간호학과	4	А	00	전선	보건의료관계법규	진영란	화 5	홍 312	1	1
 간호학과	4	А	01	전선	보건의료관계법규	진영란	화 3	홍 312	1	1
간호학과	4	А	00	전선	통합실습	김보현	토 7~89~10,11~12	홍 312	2	6
간호학과	4	А	01	전선	통합실습	김정순	일 7~10,11~12	홍 312	2	6
간호학과	1	А	00	전선	감염미생물과간호	김보현	화 2~3	홍 104	2	2
간호학과	1	Α	01	전선	감염미생물과간호	김보현	화 4~5	홍 104	2	2
간호학과	4	Α	00	전선	시뮬레이션실습Ⅱ	진영란	금 5~6	홍 201-2	1	2
간호학과	4	Α	01	전선	시뮬레이션실습Ⅱ	강미경	금 2~3	홍 201-2	1	2
간호학과	4	Α	02	전선	시뮬레이션실습Ⅱ	강경화	수 2~3	홍 201-2	1	2
 간호학과	4	А	03	전선	시뮬레이션실습Ⅱ	김정순	수 5~6	홍 201-2	1	2
 간호학과	2	А	00	전선	기본간호학Ⅱ	염은이	월 2~3	홍 101-1	2	2
간호학과	2	А	01	전선	기본간호학Ⅱ	염은이	월 5~6	홍 101-1	2	2
간호학과	2	А	00	전선	기본간호학실습Ⅱ	염은이	화 2~3	홍 206	1	2
간호학과	2	А	01	전선	기본간호학실습Ⅱ	염은이	수 2~3	홍 206	1	2
 간호학과	2	А	02	전선	기본간호학실습Ⅱ	염은이	수 5~6	홍 206	1	2
 간호학과	2	А	03	전선	기본간호학실습Ⅱ	염은이	목 1~2	홍 206	1	2
간호학과	2	А	04	전선	기본간호학실습Ⅱ	이선영	목 4~5	홍 206	1	2
간호학과	2	А	05	전선	기본간호학실습Ⅱ	이선영	목 7~8	홍 206	1	2
식품영양학과	4	Α	00	전선	영양사국시연구	원선임	화 5,6,7	예 305	3	3
식품영양학과	1	Α	00	전선	인체생리학	박민경	수 5,6,7	예 305	3	3
식품영양학과	2	Α	00	전선	고급영양학	원선임	화 1,2,3	예 414	3	3
식품영양학과	1	Α	00	전선	식품학	원새봄	월 6,7,8	예 305	3	3
식품영양학과	2	А	00	전선	생화학Ⅱ및실험	박민경	월 5,6,7,8	예 501	3	4
식품영양학과	2	А	00	전선	공중보건학	김재광	월 2,3,4	예 414	3	3
식품영양학과	4	А	00	전선	지역사회영양학	원선임	목 1,2,3	예 414	3	3
식품영양학과	3	А	00	전선	급식경영학	원선임	월 6,7,8	예 414	3	3
식품영양학과	3	А	00	전선	식품위생학	박민경	목 5,6,7	예 305	3	3
식품영양학과	3	Α	00	전선	식사요법및실습	원새봄	수 1,2,3,4	예 305	3	4
식품영양학과	1	Α	00	전선	한국조리및실습Ⅱ	원새봄	화 1,2,3,4	수 501	3	4
식품영양학과	3	Α	00	전선	식품가공및저장학	원새봄	월 2,3,4	예 305	3	3
식품영양학과	2	А	00	전선	식생활관리학	오은주	목 1,2,3	예 305	3	3
사회복지학과	1	А	00	전선	인간행동과사회환경	정정호	수 1~3	인 416	3	3
사회복지학과	1	А	00	전선	건강가정론	이국권	화 1~3	인 502-2	3	3
사회복지학과	1	А	00	전선	노인복지론	정여주	화 5~7	인 502-2	3	3
사회복지학과	3	А	00	전선	사회보장론	이국권	목 5~7	인 506	3	3
사회복지학과	4	Α	00	전선	인권과사회복지	정여주	수 1~3	인 507	3	3
사회복지학과	2	Α	00	전선	사회문제론	이국권	화 5~7	인 415	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
사회복지학과	3	Α	00	<u></u> 전선	사회복지현장실습 I	정정호	화 1~3	인 506	3	3
사회복지학과	3	Α	01	전선	사회복지현장실습 I	정정호	수 5~7	인 506	3	3
사회복지학과	4	Α	00	전선	사회복지발달사	미정	화 1~3	인 507	3	3
사회복지학과	2	Α	00	전선	사회복지실천기술론	정여주	목 1~3	인 416	3	3
사회복지학과	2	Α	00	전선	사회복지조사론	김동하	수 1~3	인 414	3	3
사회복지학과	2	Α	00	전선	지역사회복지론	김광병	수 5~7	인 414	3	3
사회복지학과	3	Α	00	전선	사회복지행정론	김광병	수 1~3	인 506	3	3
사회복지학과	3	Α	00	전선	사례관리론	김동하	목 1~3	인 506	3	3
사회복지학과	4	Α	00	전선	가족상담및치료	김동하	화 5~7	인 507	3	3
사회복지학과	3	Α	00	전선	사회복지윤리와철학	미정	화 5~7	인 506	3	3
글로벌학부(영어전공)	4	Α	00	전선	Ength for International Communication IV	김영희	화 2,3,4	신 308	3	3
글로벌학부(영어전공)	4	Α	00	전선	Advenced EnglishCommunication III	한천영	수 2,3,4	호 602	3	3
글로벌학부(영어전공)	4	Α	00	전선	Media English VI	김영희	화 6,7,8	신 308	3	3
글로벌학부(영어전공)	4	Α	00	전선	Advanced English Reading II	한천영	목 2,3,4	호 602	3	3
글로벌학부(영어전공)	4	Α	00	전선	English Essays & Short Stories	미정	수 6,7,8	신 308	3	3
글로벌학부(중국학전공)	4	Α	00	전선	한문강독	여병창	수 5~7	인 310	3	3
글로벌학부(중국학전공)	4	Α	00	전선	한·중관광문화	신민야	화 5~7	인 310	3	3
글로벌학부(중국학전공)	4	Α	00	전선	HSKIV	신민야	월 5~7	인 310	3	3
글로벌학부(중국학전공)	4	Α	00	전선	한·중동시통역	신민야	화 1~3	인 310	3	3
글로벌학부(중국학전공)	4	Α	00	전선	중국어강독	여병창	목 5~7	인 310	3	3
글로벌학부(베트남학전공)	4	Α	00	전선	베트남어교육론	이강우	월 5~7	인 210	3	3
글로벌학부(베트남학전공)	4	Α	00	전선	베트남어실용회화WII	김종욱	화 5~7	인 211	3	3
글로벌학부(베트남학전공)	4	Α	00	전선	비즈니스베트남어Ⅱ	LM IH BH	목 5~7	인 210	3	3
글로벌학부(베트남학전공)	4	Α	00	전선	통번역베트남어 I	이강우	수 1~3	인 210	3	3
베트남비즈니스전공	3	Α	00	전선	중급베트남어	이강우	화 1~3	인 210	3	3
베트남비즈니스전공	3	Α	00	전선	베트남문학개론	LM TH SH	수 5~7	인 210	3	3
베트남비즈니스전공	3	Α	00	전선	베트남어실용회화VI	LM IH BH	목 1~3	인 210	3	3
베트남비즈니스전공	3	Α	00	전선	베트남SNS마케팅	김종욱	월 5~7	인 211	3	3
베트남비즈니스전공	3	Α	00	전선	베트남인사관리실무	김종욱	수 1~3	인 211	3	3
융합연계학과	공통	Α	00	전필	문화예술교육개론	고민수	수 3~4	은 314	2	2
융합연계학과	공통	Α	01	전필	문화예술교육개론	박칠순	금 1~2	은 315	2	2
융합연계학과	공통	Α	02	전필	문화예술교육개론	고민수	수 7~8	은 312	2	2
융합연계학과	공통	Α	00	전필	연극교수학습방법	박칠순	금 4~5	은 315	2	2
융합연계학과	공통	Α	01	전필	연극교수학습방법	박칠순	금 6~7	은 315	2	2
융합연계학과	공통	Α	00	전필	문화예술교육현장의이해외실습	고민수	수 5~6	은 314	2	2
융합연계학과	공통	Α	01	전필	문화예술교육현장의이해외실습	문지영	화 2~3	은 312	2	2
융합연계학과 	공통	Α	02	전필	문화예술교육현장의이 해외실습	문지영	화 5~6	은 312	2	2

3. 2023학년도 2학기 전공 개설 현황 (인천 캠퍼스)

(추후 변경될 수 있으며 수강신청 기간에 최종 확인하시기 바랍니다.)

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
건축공학과	1	Α	00	전선	건축BIM	김길채	수 5~8	인천 403	3	4
건축공학과	1	Α	01	전선	건축BIM	김길채	목 5~8	인천 403	3	4
건축공학과	1	Α	00	전선	표현기법	김길채	화 5~8	인천 403	3	4
건축공학과	1	Α	01	전선	표현기법	최종천	화 5~8	인천 407	3	4
건축공학과	1	Α	00	전선	건축과구조	최봉섭	화 2~3,수 3	인천 404	3	3
 건축공학과	2	Α	00	전선	건축설계Ⅱ	장동민	화 5~8	인천 401	3	4
건축공학과	2	Α	00	전선	건축재료	조영국	화 2,월 5~6	인천 402	3	3
건축공학과	2	Α	00	전선	건축계획Ⅱ	장동민	월 2~3,7	인천 402	3	3
건축공학과	3	Α	00	전필	친환경건축설계Ⅱ	최종천	화 1~2,목 8~9	인천 407	3	4
건축공학과	3	Α	00	전필	철근콘크리트구조Ⅱ	최봉섭	목 2~3,수 5	인천 404	3	3
건축공학과	3	Α	00	전선	건축적산	조영국	수 2~3,화 3	인천 402	3	3
건축공학과	3	А	00	전선	건축설비Ⅱ	방형호	수 7~9	인천 402	3	3
건축공학과	3	Α	00	전선	건축법규	최종천	목 5~7	인천 402	3	3
건축공학과	3	Α	00	전선	한국건축사	한종구	화 5~7	인천 404	3	3
건축공학과	4	Α	00	전선	건축설계IV	장동민	목 5~8	인천 401	3	4
건축공학과	4	Α	00	전선	(병)현대건축론	한종구	월 6,목 10~11	인천 404, 428	3	3
건축공학과	4	Α	00	전선	생태건축	최종천	목 1~3	인천 403	3	3
건축공학과	2	Α	00	전선	(병)건축구조역학Ⅱ	최봉섭	월 15,목 6~7	인천 404	3	3
건축공학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	최봉섭	금 7,8~9	인천 402	3	3
설비소방학과	1	Α	00	전선	연소폭발론	최두성	화 2,3	인천 529	2	2
설비소방학과	2	Α	00	전필	급배수위생설비실무	김한도	수 1,2	인천 409	2	2
설비소방학과	2	Α	00	전선	냉난방공조설비실무	이예지	목 2,3	인천 529	2	2
설비소방학과	2	Α	00	전선	건축물유지관리	최윤철	월 6,7	인천 410	2	2
설비소방학과	2	Α	00	전선	제연설비론	최두성	월 2,3,4	인천 529	3	3
설비소방학과	3	Α	00	전필	건축소방학	이복기	화 7,8,9	인천 529	3	3
설비소방학과	3	Α	00	전선	설비시공	이복기	화 5,6	인천 529	2	2
설비소방학과	3	Α	00	전선	소방법규해설	정용호	목 1,2,3	인천 410	3	3
설비소방학과	3	Α	00	전선	설비총설	김한도	수 3,4	인천 529	2	2
설비소방학과	3	Α	00	전선	건축환경공학특론	이예지	목 5,6,7	인천 410	3	3
설비소방학과	3	Α	00	전선	소방조직론	김혜선	수 5,6	인천 410	2	2
설비소방학과	4	Α	00	전선	소방장비론	김혜선	수 2,3,4	인천 614	3	3
설비소방학과	4	Α	00	전선	화재조사론	정용호	월 1,2,3	인천 410	3	3
설비소방학과	4	Α	00	전선	재난관리론	최윤철	월 5,화 5,6	인천 410	3	3
설비소방학과	4	Α	00	전선	소방CAD실습	이복기	화 1,2,3	인천 409	3	3
설비소방학과	1	Α	00	전필	소방설비 I	정용호	수 1,2,3	인천 410	3	3
설비소방학과	1	Α	00	전필	위험물질론	김한도	수 6,7,8	인천 529	3	3
토목환경공학과	3	Α	00	전필	측량학및실습	김형준	월 5~8	인천 506	3	4
토목환경공학과	3	Α	00	전선	응용콘크리트공학및실험	양주경	목 1~4	인천 504	3	4
토목환경공학과	3	Α	00	전선	부정정구조물해석및실험	이완훈	목 6~9	인천 506	3	4
토목환경공학과	4	Α	00	전선	교량공학	김종길	화 1~3	인천 504	3	3
토목환경공학과	2	Α	00	전선	재료역학Ⅱ	양주경	월 5~7	인천 504	3	3
토목환경공학과	2	Α	00	전선	토질역학및실험Ⅱ	김주용	수 5~8	인천 506	3	4
토목환경공학과	4	Α	00	전선	지반조사및응용	김형준	목 5~7	인천 504	3	3
토목환경공학과	1	Α	00	전선	환경공학개론	김형준	수 5~7	인천 504	3	3

학과	학 년	반	분반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 토목환경공학과	1	Α	00	전선	지반공학 Ⅱ	김주용	화 5~7	인천 506	3	3
 토목환경공학과	2	Α	00	전선	수질공학및실험Ⅱ	조관형	화 1~4	인천 506	3	4
 토목환경공학과	4	Α	00	전선	환경영향평가	조관형	월 1~3	인천 506	3	3
 토목환경공학과	4	Α	00	전선	토목재료학	양주경	화 5~7	인천 504	3	3
 토목환경공학과	1	Α	00	전선	정역학Ⅱ	양주경	수 1~3	인천 504	3	3
토목환경공학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	미정	수 1,2~3	인천 506	3	3
 토목환경공학과	2	Α	00	전선	전산응용학	김종길	화 6~8	인천 514	3	3
 토목환경공학과	3	Α	00	전필	하수도공학및실험	조관형	금 1~4	인천 506	3	4
토목환경공학과	3	Α	00	전필	수리수문학	김형준	금 6~8	인천 506	3	3
전자공학과	2	Α	00	전선	전기자기학Ⅱ	김주웅	화 6~8	인천 615	3	3
전자공학과	3	Α	00	전선	통신이론Ⅱ	이진이	금 2~4	인천 614	3	3
전자공학과	1	Α	00	전선	공업수학 I	이영석	월 6~8	인천 615	3	3
전자공학과	3	Α	00	전선	마이크로프로세서론	김영포	수 6~8	인천 612	3	3
전자공학과	3	Α	00	전선	집적회로	김영조	금 6~8	인천 614	3	3
전자공학과	1	Α	00	전선	프로그래밍 🏻	이영석	화 2~4	인천 612	3	3
전자공학과	1	Α	01	전선	프로그래밍 🏻	이영석	화 6~8	인천 612	3	3
 전자공학과	3	Α	00	전선	전자회로Ⅱ	장성근	수 2~4	인천 615	3	3
 전자공학과	2	Α	00	전선	회로이론Ⅱ	장성근	화 2~4	인천 615	3	3
 전자공학과	3	Α	00	전선	자동제어Ⅱ	김주웅	화 2~4	인천 614	3	3
 전자공학과	3	Α	00	전필	전자회로실험 II	이병진	월 2~5	인천 609	3	4
 전자공학과	3	Α	01	전필	전자회로실험Ⅱ	이병진	월 6~9	인천 609	3	4
 전자공학과	4	Α	00	전선	 디스플레이공학	김영조	화 6~8	인천 614	3	3
전자공학과	2	Α	00	전선	물리전자공학	김영조	목 6~8	인천 615	3	3
 전자공학과	4	Α	00	전선	응용전자실험Ⅱ	김영포	수 1~4	인천 609	3	4
전자공학과	1	А	00	전선	디지털회로	장성근	목 2~4	인천 615	3	3
전자공학과	2	Α	00	전필	기초전기전자실험Ⅱ	조현섭	금 1~4	인천 609	3	4
전자공학과	2	Α	01	전필	기초전기전자실험Ⅱ	조현섭	금 6~9	인천 609	3	4
 전자공학과	2	Α	00	전선	랜덤신호론	이영석	월 2~4	인천 612	3	3
 전자공학과	4	Α	00	전선	로봇비전	김동욱	월 6~8	인천 612	3	3
 전자공학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	김영조	수 6,7~8	인천 624	3	3
 컴퓨터공학과	2	Α	00	전선	화일구조	조상엽	월 6,7,8	인천 518-1	3	3
컴퓨터공학과	2	Α	00	전선	멀티미디어	김혁진	화 1,2,3	인천 802	3	3
컴퓨터공학과	2	Α	01	전선	멀티미디어	김혁진	수 1,2,3	인천 802	3	3
컴퓨터공학과	4	Α	00	전선	실무프로젝트Ⅱ	이세열	목 2,화 6,7,8	인천 805	3	4
컴퓨터공학과	4	Α	00	전선	IT융합기술Ⅱ	박종진	월 2,3,4	인천 811	3	3
컴퓨터공학과	1	Α	00	전선	프로그래밍응용	이종찬	수 6~9	인천 811	3	4
컴퓨터공학과	1	Α	01	전선	프로그래밍응용	류상률	목 5~8	인천 811	3	4
컴퓨터공학과	1	Α	00	전선	이산구조	조상엽	화 5~7	인천 518-1	3	3
컴퓨터공학과	1	Α	00	전선	논리회로	이종찬	화 1~4	인천 804	3	4
컴퓨터공학과	1	Α	01	전선	논리회로	이종찬	수 1,2,3,4	인천 804	3	4
컴퓨터공학과	2	Α	00	전선	윈도우즈프로그래밍	류상률	월 1,2,3,4	인천 803	3	4
컴퓨터공학과	2	Α	01	전선	윈도우즈프로그래밍	류상률	목 1,2,3,4	인천 803	3	4
컴퓨터공학과	2	Α	00	전선	웹서버프로그래밍	유갑상	목 1,2,3,4	인천 801	3	4
컴퓨터공학과	2	Α	01	전선	웹서버프로그래밍	유갑상	목 6,7,8,9	인천 801	3	4
컴퓨터공학과	3	Α	00	전필	컴퓨터네트워크	이동은	월 5,6,7,8	인천 803	3	4
컴퓨터공학과	3	Α	01	전필	컴퓨터네트워크	이동은	화 1,2,3,4	인천 803	3	4

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
컴퓨터공학과	3	А	00	전선	알고리즘	류상률	화 5,6,7	인천 317	3	3
컴퓨터공학과	3	Α	00	전선	마이크로프로세서	박종진	목 5,6,7,8	인천 803	3	4
컴퓨터공학과	3	Α	00	전선	컴퓨터그래픽스	김혁진	목 1,2,3	인천 802	3	3
컴퓨터공학과	3	Α	00	전필	정보보안	이세열	월 5,6,7,8	인천 805	3	4
컴퓨터공학과 	3	Α	01	전필	정보보안	이세열	화 1,2,3,4	인천 805	3	4
컴퓨터공학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	이세열	수 9,10,11	인천 805	3	3
컴퓨터공학과	4	Α	00	전선	컴퓨터공학특강	조상엽	목 1,수 2,3	인천 811	3	3
컴퓨터공학과	4	Α	00	전선	임베디드시스템	이종찬	월 6,7,8,9	인천 811	3	4
멀티미디어학과	2	Α	00	전선	디지털미디어Ⅱ	장수진	목 1,2~3	인천 518 1 ,인천 517	3	3
멀티미디어학과	2	Α	01	전선	디지털미디어Ⅱ	장수진	목 1,4~5	인천 517 <u>인천</u> 518 1	3	3
멀티미디어학과	3	Α	00	전선	UI/UX디자인실무Ⅱ	장수진	목 6~8	인천 517	3	3
멀티미디어학과	4	Α	00	전선	전정부표준막임위크응용WI받	김혜영	목 4~6	인천 514	3	3
멀티미디어학과	2	А	00	전선	시나리오창작	박찬익	목 4~5,화 6	인천 513	3	3
멀티미디어학과	2	А	01	전선	시나리오창작	박찬익	화 3,목 6~7	인천 513	3	3
멀티미디어학과	3	Α	00	전선	멀티미디어프로그래밍	김혜영	목 1~3	인천 514	3	3
멀티미디어학과	1	А	00	전필	컴퓨터언어실습Ⅱ	이근왕	화 1~2,수 3~4	인천 513,인천 514	3	4
멀티미디어학과	1	А	01	전필	컴퓨터언어실습Ⅱ	이근왕	수 1~2,화 4~5	인천 513,인천 514	3	4
멀티미디어학과	1	Α	00	전선	그래픽디자인 II	이영주	화 4~6	인천 517	3	3
멀티미디어학과	1	Α	01	전선	그래픽디자인Ⅱ	이영주	화 1~3	인천 517	3	3
멀티미디어학과	3	А	00	전선	3D애니메이션Ⅱ	박찬익	월 5~6,7~8	인천 517	3	4
멀티미디어학과	2	А	00	전필	데이터구조	차주호	월 5~7	인천 514	3	3
멀티미디어학과	2	Α	01	전필	데이터구조	차주호	월 1~3	인천 514	3	3
멀티미디어학과	2	А	00	전선	고급프로그래밍 II	김형욱	금 1~3	인천 514	3	3
멀티미디어학과	3	А	00	전선	객체지향프로그래밍Ⅱ	차주호	수 6~8	인천 514	3	3
멀티미디어학과	1	Α	00	전필	프런트엔드프로그래밍 I	윤성림	금 1,4~5	인천 518 1 ,인천 514	3	3
멀티미디어학과	1	Α	01	전필	프런트엔드프로그래밍 I	윤성림	금 1,6~7	인천 514 <u>인천</u> 518-1	3	3
 멀티미디어학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	이근왕	목 1~2,월 5	인천 513	3	3
멀티미디어학과	4	А	01	전선	캡스톤디자인	차주호	목 7~8,월 8	인천 514 <u>인</u> 천 513	3	3
멀티미디어학과	3	Α	00	전선	백엔드프로그래밍 I	김형욱	금 5~7	인천 517	3	3
 멀티미디어학과	3	Α	00	전선	VFX	이지연	수 1~3	인천 517	3	3
 멀티미디어학과	4	Α	00	전선	증강현실	박찬익	월 3~4,수 7~8	인천 517	3	4
 멀티미디어학과	4	Α	00	전선	포스트프로덕션	이지연	수 4~6	인천 517	3	3
화학생명공학과	4	А	00	전선	캡스톤디자인	이환광	금 1~3	인천 813	3	3
 화학생명공학과	1	Α	00	전선	화학공학개론	김현철	목 1~3	인천 411	3	3
화학생명공학과	1	Α	00	전선	공학수학	박건용	목 5~7	인천 411	3	3
화학생명공학과	2	Α	00	전선	유기화학및실습Ⅱ	김현철	목 5~8	인천 812	3	4
화학생명공학과	2	Α	00	전선	생화학및실험Ⅱ	 김동청		<u>-</u> 인천 412인천 411	3	4
화학생명공학과	2	А	01	전선	생화학및실험Ⅱ	김동청		인천 411,인천 412	3	4

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 화학생명공학과	2	А	00	전선	화학공업양론Ⅱ	김수진	수 5~6,금 8	인천 812	3	3
화학생명공학과	2	А	00	전선	물리화학및연습 I	최종근	수 2~3,금 2~3	인천 812	3	4
화학생명공학과	2	А	00	전선	생물공학	김동청	화 5~7	인천 411	3	3
화학생명공학과	3	А	00	전필	단위조작및실습Ⅱ	김수진	화 5~6,금 5~6	인천 813	3	4
 화학생명공학과	3	А	00	전필	반응공학 I	최종근	목 7,수 7~8	인천 813	3	3
화학생명공학과	3	А	00	전선	화공열역학및실습Ⅱ	이환광	수 2~3,5~6	인천 813	3	4
화학생명공학과	3	А	00	전선	생물반응공학	인만진	월 1~3	인천 813	3	3
화학생명공학과	3	А	00	전선	기기분석	최종근	목 2~4	인천 812	3	3
화학생명공학과	4	А	00	전선	고분자재료	이환광	목 1~3	인천 813	3	3
화학생명공학과	4	А	00	전선	효소공학	인만진	화 1~3	인천 813	3	3
- 화학생명공학과	1	А	00	전선	일반화학Ⅱ	김동청	화 2~3,수 2~3	인천 411	3	4
경영학과	1	А	00	전선	경제학원론	홍승표	수 1~3	인천 703	3	3
경영학과	1	А	01	전선	경제학원론	홍승표	수 5~7	인천 703	3	3
경영학과	1	А	02	전선	경제학원론	홍승표	목 1~3	인천 703	3	3
 경영학과	1	А	00	전선	재무회계	최종익	목 5~7	인천 706	3	3
 경영학과	1	А	01	전선	재무회계	최종익	목 1~3	인천 705	3	3
 경영학과	1	А	02	전선	재무회계	최종익	화 1~3	인천 706	3	3
- 경영학과	1	А	00	전선	재테크와금융상품	감형규	화 1~3	인천 703	3	3
경영학과	1	А	01	전선	재테크와금융상품	이상재	목 5~7	인천 707	3	3
경영학과	1	А	02	전선	재테크와금융상품	감형규	월 2~4	인천 703	3	3
경영학과	2	А	00	전선	거시경제학	홍승표	화 5~7	인천 703	3	3
경영학과	2	Α	01	전선	거시경제학	홍승표	화 1~3	인천 705	3	3
경영학과	2	А	00	전선	조직이론	한은수	월 2~4	인천 705	3	3
경영학과	2	А	01	전선	조직이론	한은수	월 6~8	인천 706	3	3
경영학과	2	А	00	전필	마케팅원론	류주연	월 6~8	인천 707	3	3
경영학과	2	А	01	전필	마케팅원론	류주연	목 1~3	인천 707	3	3
경영학과	2	А	00	전선	글로벌경영	한형규	수 1~3	인천 705	3	3
경영학과	2	А	01	전선	글로벌경영	한형규	수 5~7	인천 706	3	3
경영학과	3	А	00	전선	노사관계론	이광순	화 1~3	인천 707	3	3
경영학과	3	А	00	전선	유통론	류주연	목 5~7	인천 705	3	3
경영학과	3	А	00	전필	전산회계 I	최종익	수 5~7	인천 702	3	3
경영학과	3	Α	01	전필	전산회계 I	최종익	화 5~7	인천 702	3	3
경영학과	3	А	00	전선	e-Business전략	문명국	목 1~3	인천 706	3	3
경영학과	3	А	00	전필	증권투자론	문판수	수 1~3	인천 707	3	3
경영학과	4	А	00	전선	경영분석	문판수	수 5~7	인천 707	3	3
경영학과	4	А	00	전선	시장조사론	박형중	화 6~8	인천 710	3	3
경영학과	4	А	00	전선	관리회계	이상재	목 1~3	인천 710	3	3
경영학과	4	А	00	전선	캡스톤디자인	류주연	금 8,9~10	인천 705	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 글로벌무역·물류학과	3	Α	00	전선	글로벌SCM	문명국	금 5~7	인천 716	3	3
글로벌무역·물류학과	2	Α	00	전선	글로벌마케팅	김재호	목 1~3	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	1	Α	00	전선	관세법개론	이주섭	화 1~3	인천 713	3	3
글로벌무역·물류학과	2	Α	00	전선	국제경제학	류승열	화 5~7	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	2	А	00	전선	해운항만물류론	정현재	금 5~7	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	4	Α	00	전선	캡스톤디자인	정현재	목 5,6~7	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	1	А	00	전선	경제학원론	류승열	목 5~7	인천 713	3	3
글로벌무역·물류학과	1	Α	00	전선	글로벌경영	문명국	금 1~3	인천 713	3	3
글로벌무역·물류학과	2	А	00	전선	무역계약론	양의동	화 1~3	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	3	Α	00	전선	무역정책론	전기홍	목 1~3	인천 714	3	3
글로벌무역·물류학과	3	Α	00	전선	전자상거래론	한옥순	화 5~7	인천 716	3	3
글로벌무역·물류학과	4	Α	00	전선	무역분쟁해결론	이주섭	화 5~7	인천 714	3	3
글로벌무역·물류학과	3	А	00	전선	무역보험론	전기홍	목 5~7	인천 714	3	3
글로벌무역·물류학과	3	Α	00	전선	해운물류론	정현재	월 5~7	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	3	А	00	전선	글로벌경영전략	김재호	수 1~3	인천 715	3	3
글로벌무역·물류학과	4	А	00	전선	무역운송론	정현재	수 5~7	인천 715	3	3
	2	А	00	전선	PR캠페인	김형석	월 5~7	인천 605	3	3
	3	А	00	전필	광고프로모션제작	강석범	월 2~4	인천 601	3	3
광고홍보학과	3	Α	01	전필	광고프로모션제작	강석범	월 6~8	인천 601	3	3
	4	А	00	전선	방송·영상콘텐츠실습	미정	화 6~8	인천 601	3	3
광고홍보학과	4	Α	00	전선	(사)광고홍보세미나	조재영	목 6~7, 15	인천 606, 638	3	3
광고홍보학과	2	А	00	전선	소비자행동론	미정	수 2~4	인천 606	3	3
광고홍보학과	2	Α	01	전선	소비자행동론	미정	수 6~8	인천 606	3	3
광고홍보학과	2	Α	00	전선	광고디자인 Ⅱ	강석범	금 2~4	인천 601	3	3
광고홍보학과	2	Α	01	전선	광고디자인Ⅱ	강석범	금 6~8	인천 601	3	3
광고홍보학과	2	Α	00	전선	광고기획Ⅱ	전정희	목 6~8	인천 602	3	3
광고홍보학과	3	А	00	전선	(병)광고캠페인	조재영	수 2~3, 15	인천 602, 638	3	3
광고홍보학과	3	Α	00	전필	소비자행동실무론	김준환	화 6~8	인천 604	3	3
광고홍보학과	3	А	01	전필	소비자행동실무론	김준환	수 6~8	인천 604	3	3
광고홍보학과	1	Α	00	전선	홍보학개론	김형석	화 2~4	인천 605	3	3
광고홍보학과	1	Α	01	전선	홍보학개론	김형석	수 2~4	인천 605	3	3
광고홍보학과	2	А	00	전선	(병)IMC전략론	조재영	화 2~3, 14	인천 602, 638	3	3
광고홍보학과	2	А	01	전선	(병)IMC전략론	조재영	화 6~7, 15	인천 602, 638	3	3
광고홍보학과	3	Α	00	전선	PR기획론	전정희	목 2~4	인천 602	3	3
광고홍보학과	4	Α	00	전선	SP/이벤트마케팅	박용진	수 6~8	인천 602	3	3
광고홍보학과	1	Α	00	전선	마케팅개론	김준환	목 2~4	인천 604	3	3
광고홍보학과	1	Α	01	전선	마케팅개론	김준환	목 6~8	인천 604	3	3
광고홍보학과	1	Α	00	전선	디지털미디어디자인Ⅱ	윤종혁	목 2~4	인천 601	3	3
광고홍보학과	1	А	01	전선	디지털미디어디자인Ⅱ	윤종혁	목 6~8	인천 601	3	3

학과	학 년	반	분 반	이수 구분	과목명	교수	시간표	강의실	학점	시수
 광고홍보학과	3	Α	00	전선	광고홍보조사론	김형석	목 6~8	인천 605	3	3
- 광고홍보학과	4	Α	00	전필	캡스톤디자인	미정	금 6,7~8	인천 605	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	HTML5 웹프로그래밍	이동은	수 1~3	인천 805	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	창업과경영	김대엽	화 5~7	인천 306	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	비즈니스와인문학	차경심	화 5~7	인천 606	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	Design Thinking과신제품개발	권두순	목 1~3	인천 305	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	Interactive Web	강흥순	수 1~3	인천 314	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	소비문화트랜드의이해	차경심	화 1~3	인천 316	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	알고리즘과문제해결	류상률	수 2~4	인천 803	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	성공비즈니스마케팅	이선엽	월 2~4	인천 602	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	창의공학설계	권두순	목 5~7	인천 305	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	전자상거래시스템구축	하상현	목 6~8	인천 314	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	기술혁신과경영	문명국	목 5~7	인천 716	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	3D프린팅기술	임수연	화 5~7	인천 307	3	3
Blue Cloud 융합(연계)학과	공통	Α	00	전선	지식재산권과기술이전	최두성	월 5~7	인천 529	3	3
 스포츠산업전공	1	Α	00	전필	스포츠산업개론	유호석	목 1~3	인천 606	3	3
 스포츠산업전공	1	Α	00	전선	스포츠정책론	김동규	금 1~3	인천 715	3	3
 스포츠산업전공	1	Α	00	전선	스포츠댄스	유호석	목 5~6	인천 813	2	2
 스포츠산업전공	1	Α	00	전선	동계스포츠 I	이환열	화 2~3	인천 714	1	2
한국어문화교육전공	1	Α	00	전선	아시아사회의이해	김정환		인천 509	3	3
한국어문화교육전공	1	Α	00	전필	한국어발음교육론	성인숙		인천 509	3	3
한국어문화교육전공	1	Α	00	전선	국제개발협력의이슈	성인숙		인천 509	3	3
한국어문화교육전공	2	Α	00	전선	한국어학개론	여병창		인천 628	3	3
한국어문화교육전공	2	Α	00	전선	한국어문법교육론	여병창		인천 628	3	3
한국어문화교육전공	2	Α	00	전선	한국어표현교육론	이대현		인천 628	3	3

[※] 한국어문화교육전공, 스포츠산업전공 개설교과목은 해당 융합전공 신청자에 한하여 이수 가능

◈ 2023학년도 2학기 수강신청 안내 ◈

다음 안내사항을 반드시 숙지 한 후 수강신청에 임하여 불이익을 받지 않도록 유의하기 바랍니다.

- 1. 입학년도 기준 학과별 교육과정 편성표상의 필수교과목을 반드시 이수하여야 하며, 수강신청 기간 내에 본인이 직접 홈페이지에 접속하여 수강신청을 하여야 함
- 2. 수강신청을 하지 않아 따르는 모든 책임은 본인에게 있으므로 재학생 및 복학예정자들은 필히 수강신청 기간 내에 수강신청을 하여야 함
- 3. ID 및 비밀번호 유출로 인해 발생된 모든 문제는 본인에게 책임이 있으며, 주소 및 연락처가 변경되었을 경우 변경내용을 종합정보시스템에서 반드시 수정하여야 함
- 4. 기타 문의사항은 학과 지도교수와 상의하여야 함

1. 수강신청 기간 및 일정

수강신청은 수업 학년을 기준으로 저학년부터 아래 일정에 따라 진행합니다.

일 정	비고				
■ 수강신청 장바구니 기간 [2023. 7. 17.(월) 10:00 ~ 7. 2	l.(금) 23:59까지]				
■ 수강신청 기간 [2023. 8. 7.(월) 10:00 ~ 8. 11.(금) 17:00	까지]				
- 1, 2학년 : 8. 7.(월) 10:00 ~ 8. 8.(화) 17:00					
- 3, 4학년 : 8. 9.(수) 10:00 ~ 8. 10.(목) 17:00	• 모든 교과목은 정원 내 선착순 신청가능				
- 전 학년 : 8. 11.(금) 10:00 ~ 17:00까지					
■ 수강신청 정정 [2023, 8, 28,(월) 10:00 ~ 9, 2.(토) 18:00	까지1				

- 1 0 1 0 0 0 [1015: 0: 10:(2) 10:00 3: 1:(2) 10:00 1 1]
- ※ 강의평가 미실시 학생은 '8. 11.(금)'과 '수강신청 정정기간'에만 수강신청 가능합니다.

2. 수강신청 유의 사항

- 가. 학생이 수강하고자 하는 교과목을 직접 선택하여 수강신청을 하여야 합니다.
- 나. 전체 요일에 개설된 교양, 전공 교과목 중 수강 가능 시간대를 선택하여 이수하여야 합니다.
- 다. 폐강기준 : 수강신청 기간 종료 후 수강신청 인원이 전공 10명, 교양 20명 미만인 교과목은 폐강 (수강신청 정정 기간에 타 교과목 수강신청)
- 라. 대학 및 학과에서 지정한 교양필수, 전공필수 과목은 반드시 이수하여야 합니다. (원칙적으로 본인의 학과별로 지정된 분반 및 시간이 있을 경우 반드시 지정된 분반 및 시간으로 수강신청 하여야 합니다)(특히, 교양필수는 해당 학과 지정 시간대 신청)
- 마. 수업시간이 중복되는 교과목은 수강 신청할 수 없으며, 필수과목을 우선적으로 신청하여야 합니다. 바. 캠퍼스 간 교차 수강신청
 - 1) 홍성캠퍼스 소속 학과 학생이 인천캠퍼스 개설 교과목 수강신청, 인천캠퍼스 소속 학과 학생이 홍성캠퍼스 개설 교과목 수강신청이 가능합니다.
 - 2) 캠퍼스 간 교차 수강신청 시 홍성↔인천 통학 시간을 고려하여 수강신청 하시기 바랍니다.

사. 수강신청 관련 안내

1) 수강신청에 대한 모든 책임은 학생 본인에게 있습니다.

2) 수강신청 기준학점

구분	한 학기	한 학년도	비고
			- 재수강과목과 전공/교양 Pass과목도 수강신청
2017학번 부터	12~18학점	42학점	학점에 포함
			- 졸업학기는 한 과목 이상으로 신청(계절학기 제외)
			- 교양 Pass과목은 수강신청 한 학기 기준학점에
2016학번 이전	12~19학점	44학점	포함되지 않으나 한 학년도 기준학점에는 포함
			- 졸업학기는 졸업 잔여학점 이상으로 신청

3) 수강신청 초과조건

구분	초과조건						
2017학번 부터	직전학기에 15학점 이상 이수하고 평점평균이 4.25이상일 경우						
2016학번 이전	직전학기에 17학점 이상 이수하고 평점평균이 4.25이상일 경우						

- ※ 신청가능학점: 3학점 범위 내에서 신청가능
- ※ 직전학기란 수강신청 학기를 기준으로 학생이 마지막으로 이수한 학기
- 4) 수강신청 제한조건: 직전학기 학사경고자는 15학점 이하로 수강신청이 가능
- 5) 수강신청을 하지 않고 취득한 교과목의 성적은 학점으로 인정하지 않습니다.

아. 기타 수강신청과 관련된 내용

- 1) 매 학기 수강신청은 학사일정 및 홈페이지 공지사항을 통해 확인하시기 바랍니다.
- 2) 학년별로 수강신청 기간이 설정되어 있으므로 신청기간을 꼭 확인한 후 접속하세요.
- 3) 수강신청은 각 학과에서 정한 정원의 범위 내에서 선착순으로 진행합니다. 따라서 미리 준비한 후수강신청을 하지 않을 경우 신청이 안 될 수 있습니다.
- 4) 수강신청에 대한 모든 책임은 학생에게 있습니다. 위의 모든 절차를 잘 숙지하고 정상적으로 수강 신청을 실시하여 불이익을 받지 않도록 유의하시기 바랍니다.

5) 성적 장학금 수혜대상 제외

구분	제외 대상					
2017학번 부터	직전학기에 15학점(단, 2018학년도 이전 간호학과 입학생은 17학점) 미만 신청 또는 취득학점 중 전공교과를 1/2 이상 취득하지 못한 경우					
2016학번 이전	직전학기에 17학점 미만 신청 또는 취득학점 중 전공교과를 1/2 이상 취득하지 못한 경우					

자. 수강신청 방법

- 1) 홈페이지: http://home.chungwoon.ac.kr/ → [수강신청하러가기] → [아이디, 비밀번호 입력] → [로그인] → [수강신청]
- 2) 모바일: http://m.chungwoon.ac.kr/ → [모바일 시작화면] → [모바일 메뉴화면] → [수강신청] → [로그인] → [수강신청]

차. 수업 시간 안내

캠퍼스	교시	수업시간	캠퍼스	교시	수업시간
	1 교시	09:30 ~ 10:20		1 교시	09:00 ~ 09:50
	2 교시	10:30 ~ 11:20		2 교시	10:00 ~ 10:50
	3 교시	11:30 ~ 12:20		3 교시	11:00 ~ 11:50
	4 교시	12:30 ~ 13:20		4 교시	12:00 ~ 12:50
	5 교시	13:30 ~ 14:20		5 교시	13:00 ~ 13:50
	6 교시	14:30 ~ 15:20		6 교시	14:00 ~ 14:50
홍성	7 교시	15:30 ~ 16:20	인천	7 교시	15:00 ~ 15:50
공항 캠퍼스	8 교시	16:30 ~ 17:20	캠퍼스	8 교시	16:00 ~ 16:50
641—	9 교시	17:30 ~ 18:20	6-1-	9 교시	17:00 ~ 17:50
	10교시	18:30 ~ 19:20		10교시	18:10 ~ 19:00
	11교시	19:30 ~ 20:20		11교시	19:00 ~ 19:50
	12교시	20:30 ~ 21:20		12교시	19:55 ~ 20:45
	13교시	21:30 ~ 22:20		13교시	20:50 ~ 21:40
	14교시	22:30 ~ 23:20		14교시	21:40 ~ 22:30
	15교시	23:30 ~ 24:20		15교시	22:35 ~ 23:25

3. 성적평가/성적산출 방법

가. 성적평가 방법

- 교과목의 성적 평가방법은 상대평가를 원칙으로 합니다.
- 성적평가는 아래 표의 기준에 따라 평가

등 급	점 수	평 점
A+	95 ~ 100	4.5
A	90 ~ 94	4.0
B+	85 ~ 89	3.5
В	80 ~ 84	3.0
C+	75 ~ 79	2.5
С	70 ~ 74	2.0
D+	65 ~ 69	1.5
D	60 ~ 64	1.0
F	0 ~ 59	0

나. 성적산출방법

평점평균 = 평점합계(교과목 평점 X 교과목 학점) / 신청학점(패스 과목은 제외) ex) 4.11 = {(2학점 × 3.5) + (3학점 × 4.0) + (4학점 × 4.5)} / 9

평점평균 백분위점수 환산 산출식(소수점 셋째 자리 반올림) [{(학생의 평점 × 100) - 100} × 0.11428572] + 60 ex) [{(4.11 × 100) - 100} × 0.11428572] + 60 = 95.54

다. 4.5만점기준 100점 환산 점수표

Heat Color		m 저희시		I		HU저희시	m -	IN ENT UH	ᇤᄀ	IA IS FT UH	Tel 그	비교자하시	TH 7	비사를
1.01	평균 평점	백점환산 점 수	평균 평점	백점환산 점 수	평균 평점	백점환산 점 수	평균 평점	백점환산 점 수	평균 평점	백점환산 점 수	평균 평점	백점환산 점 수	평균 평점	백점환산 점 수
1.09 60.28 1.55 65.94 2.02 71.66 2.52 77.37 3.02 83.09 3.52 88.80 4.02 94.1 1.04 60.46 1.54 66.17 2.04 71.89 2.55 77.74 3.03 83.20 3.53 88.91 4.03 94.1 1.05 60.57 1.55 66.29 2.05 72.00 2.55 77.71 3.05 83.43 3.55 89.26 4.06 94.1 1.06 60.68 1.56 66.40 2.06 72.11 2.56 77.83 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.07 60.80 1.57 66.51 2.07 72.23 2.57 77.84 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.08 60.91 1.56 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.08 95.1 1.09 61.03 1.59 66.63 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.10 61.14 1.60 66.86 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.11 61.26 1.61 60.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.34 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.99 2.12 72.80 2.62 78.63 3.13 84.34 3.63 89.06 4.12 95.1 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.16 84.46 3.64 90.17 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.49 3.66 90.29 4.15 96.1 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.49 3.66 90.79 4.17 96.1 1.17 61.94 1.67 68.50 2.19 73.60 2.69 79.91 3.17 84.80 3.69 90.74 4.19 96.1 1.19 62.17 1.66 67.86 2.17 73.87 2.67 79.99 3.17 84.80 3.69 90.74 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.76 68.59 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.26 97.1 1.23 63.66 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.29 97.1 1.24 62.40 1.71 68.11	1.00	60.00	1.50	65.71	2.00	71.43	2.50	77.14	3.00	82.86	3.50	88.57	4.00	94.29
1.09 60.28 1.55 65.94 2.02 71.66 2.52 77.37 3.02 83.09 3.52 88.80 4.02 94.1 1.04 60.46 1.54 66.17 2.04 71.89 2.55 77.74 3.03 83.20 3.53 88.91 4.03 94.1 1.05 60.57 1.55 66.29 2.05 72.00 2.55 77.71 3.05 83.43 3.55 89.26 4.06 94.1 1.06 60.68 1.56 66.40 2.06 72.11 2.56 77.83 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.07 60.80 1.57 66.51 2.07 72.23 2.57 77.84 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.08 60.91 1.56 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.08 95.1 1.09 61.03 1.59 66.63 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.10 61.14 1.60 66.86 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.11 61.26 1.61 60.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.34 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.99 2.12 72.80 2.62 78.63 3.13 84.34 3.63 89.06 4.12 95.1 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.16 84.46 3.64 90.17 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.49 3.66 90.29 4.15 96.1 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.49 3.66 90.79 4.17 96.1 1.17 61.94 1.67 68.50 2.19 73.60 2.69 79.91 3.17 84.80 3.69 90.74 4.19 96.1 1.19 62.17 1.66 67.86 2.17 73.87 2.67 79.99 3.17 84.80 3.69 90.74 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.76 68.59 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.26 97.1 1.23 63.66 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.29 97.1 1.24 62.40 1.71 68.11	1.01	60.11	1.51	65.83	2.01	71.54	2.51	77.26	3.01	82.97	3.51	88.69	4.01	94.40
1.08 60.34 1.52 66.06 2.03 71.77 2.53 77.49 3.03 83.20 3.53 88.91 4.03 94.1 1.04 60.46 1.54 66.17 2.04 71.89 2.54 77.60 3.04 83.31 3.54 89.03 4.04 94.1 1.05 60.57 1.55 66.29 2.05 72.00 2.55 77.71 3.05 83.43 3.55 89.14 4.05 94.1 1.06 60.69 1.56 66.40 2.06 72.11 2.56 77.83 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.07 60.80 1.57 66.51 2.07 72.23 2.57 77.94 3.07 83.66 3.57 89.37 4.07 95.1 1.08 60.91 1.59 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.09 95.1 1.09 61.03 1.59 66.74 2.09 72.46 2.59 78.17 3.09 83.89 3.59 89.60 4.09 95.1 1.10 61.14 1.60 66.68 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.11 61.26 1.61 66.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.33 4.11 95.1 1.12 61.37 1.62 67.09 2.12 72.80 2.62 78.51 3.12 84.23 3.62 89.94 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.20 2.13 79.91 2.63 78.63 3.13 84.49 3.64 90.17 4.14 95.1 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.46 3.64 90.17 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.15 96.1 1.16 61.33 1.66 67.86 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.16 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.19 96.1 1.19 62.01 1.69 67.98 2.19 73.30 2.69 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.86 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 63.11 2.17 73.87 2.67 79.09 3.17 84.80 3.69 90.74 4.19 96.1 1.22 62.51 1.76 63.69 2.22 73.51 2.77 79.60 3.22 85.57 3.79 91.09 4.22 96.1 1.23 62.63 1.76 68.93	1.02		1.52	65.94	2.02	71.66		77.37	3.02	83.09	3.52	88.80	4.02	94.51
1.05 60.57 1.55 66.29 2.05 72.00 2.55 77.71 3.05 83.43 3.55 89.14 4.05 94.1 1.06 60.69 1.56 66.40 2.06 72.11 2.56 77.83 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.07 60.80 1.57 66.51 2.07 72.23 2.57 77.94 3.07 83.56 3.57 89.37 4.07 95.1 1.08 80.91 1.58 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.08 95.1 1.09 61.03 1.59 66.74 2.09 72.46 2.59 78.17 3.09 83.89 3.59 89.60 4.09 95.1 1.10 61.14 1.60 66.68 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.11 61.26 1.61 66.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.83 4.11 95.1 1.12 61.37 1.62 67.09 2.12 72.80 2.62 78.51 3.12 84.23 3.62 89.94 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.20 2.13 72.91 2.63 78.63 3.13 84.34 3.63 90.06 4.13 95.1 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.46 3.64 90.17 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.15 96.1 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.66 90.40 4.16 96.1 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.79 90.54 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.01 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.66 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.77 3.79 90.66 4.20 96.1 1.22 62.51 1.72 68.59 2.22 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.1 1.23 62.63 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.25 97.1 1.24 62.74 1.74 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 86.83 3.76 91.54 4.29 91.1 1.24 62.74 1.76 6	1.03		1.53	66.06	2.03		2.53	77.49	3.03	83.20	3.53	88.91	4.03	94.63
1.05 60.57 1.55 66.29 2.05 72.00 2.55 77.71 3.05 83.43 3.55 89.14 4.05 94.1 1.06 60.69 1.56 66.40 2.06 72.11 2.56 77.83 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.07 60.80 1.57 66.51 2.07 72.23 2.57 77.94 3.07 83.66 3.57 89.37 4.07 95.1 1.08 60.91 1.58 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.08 95.1 1.09 61.03 1.59 66.74 2.09 72.46 2.59 78.17 3.09 83.89 3.59 89.60 4.09 95.1 1.10 61.14 1.60 66.66 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.11 61.26 1.61 66.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.83 4.11 95.1 1.12 61.37 1.62 67.09 2.12 72.80 2.62 78.51 3.12 84.23 3.62 89.94 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.20 2.13 72.91 2.63 78.63 3.13 84.34 3.63 90.06 4.13 95.1 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.46 3.64 90.17 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.15 96.1 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.66 90.40 4.16 96.1 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.66 4.18 96.1 1.19 62.17 1.69 67.89 2.19 73.60 2.69 79.31 3.19 85.03 3.69 90.74 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.01 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.96 4.22 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.96 4.22 96.1 1.22 62.51 1.72 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.25 97.1 1.24 62.76 1.78 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 86.80 3.79 91.99 4.22 96.1 1.24 62.76 1.78 68.69	AN AVAILABLE	75975 75-9	W 10 10	tentent stores	The same of	1 2 32 2 3	78 78 V	E SANTA MAS	400 000000	#1000 NO N	Tark and the	CONTRACTOR AND	4.04	94.74
1.06 60.69 1.56 66.40 2.06 72.11 2.56 77.83 3.06 83.54 3.56 89.26 4.06 94.1 1.07 60.80 1.57 66.51 2.07 72.23 2.57 77.94 3.07 3.63.66 3.57 89.37 4.07 95.1 1.08 60.91 1.58 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.08 95.1 1.09 61.03 1.59 66.74 2.09 72.46 2.59 78.17 3.09 83.89 3.59 89.60 4.09 95.1 1.10 61.14 1.60 66.86 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95.1 1.11 61.26 1.61 66.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.83 4.11 95.1 1.12 61.37 1.62 67.09 2.12 72.80 2.62 78.51 3.12 84.23 3.62 89.94 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.20 2.13 72.91 2.63 78.63 3.13 84.34 3.63 90.06 4.13 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.15 96.1 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.69 3.66 90.40 4.16 96.1 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.69 3.66 90.40 4.16 96.1 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.18 96.1 1.19 62.17 1.69 67.89 2.19 73.60 2.69 79.31 3.19 85.03 3.69 90.74 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.99 4.22 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.75 68.66 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.24 97.1 1.25 62.66 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.24 97.1 1.26 62.60 1.75 68.69 2.26 74.40 2.76 80.13 3.36 80.60 3.78 91.77 4.28 97.1 1.26 62.60 1.75 68.69 2.26 75.54 2.86 80.91 3.38 80.60 3.78 91.77 4.28 97.1 1.26 63.31 1.79 69.03	1.05	Laterator Decorat	1.55	and the state of t	2.05			I DANES AND SO	3.05		3.55	Separate and some	4.05	94.86
1.07 60.80			1.56	66.40	2.06	72.11		77.83	3.06	83.54			4.06	94.97
1.08 60.91 1.58 66.63 2.08 72.34 2.58 78.06 3.08 83.77 3.58 89.49 4.08 95.1								77.94						95.09
1.09														95.20
1.10 61.14 1.60 66.86 2.10 72.57 2.60 78.29 3.10 84.00 3.60 89.71 4.10 95. 1.11 61.37 1.61 66.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.83 4.11 95. 1.13 61.49 1.63 67.20 2.12 72.91 2.63 78.63 3.13 84.43 3.63 90.06 4.13 95. 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.43 3.63 90.06 4.13 95. 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.97 3.16 84.57 3.65 90.29 4.15 96. 1.16 61.83 1.66 67.77 2.18 73.49 2.66 79.90 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.18 62.17 1.68														95.31
1.11 61.26 1.61 66.97 2.11 72.69 2.61 78.40 3.11 84.11 3.61 89.83 4.11 95. 1.12 61.37 1.02 67.99 2.12 72.60 2.62 78.51 3.12 84.23 3.62 89.94 4.12 95. 1.14 61.60 1.64 67.20 2.13 72.91 2.63 78.63 3.13 84.34 3.63 90.01 4.14 95. 1.15 61.71 1.65 67.43 2.16 73.02 2.64 78.74 3.14 84.46 3.64 90.17 4.14 95. 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.69 3.66 90.40 4.16 96. 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.15 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.18 62.06 <td></td> <td>95.43</td>														95.43
1.12 61.37 1.62 67.09 2.12 72.80 2.62 78.51 3.12 84.23 3.62 89.94 4.12 95.1 1.13 61.49 1.63 67.20 2.13 72.91 2.63 78.63 3.13 84.34 3.63 90.06 4.13 95.1 1.15 61.71 1.66 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.67 3.65 90.29 4.15 96. 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.69 3.66 90.40 4.16 96. 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96. 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.64 4.19 96. 1.20 62.27 </td <td>11 N. N. N.</td> <td>u- 3 2- 5</td> <td>u r. o</td> <td>F 72-75 ET 2. E</td> <td>Total Co. Co.</td> <td></td> <td>177 177 177 17</td> <td>D03 0 0</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>3 0000</td> <td>95.54</td>	11 N. N. N.	u- 3 2- 5	u r. o	F 72-75 ET 2. E	Total Co. Co.		177 177 177 17	D03 0 0			-		3 0000	95.54
1.13 61.49 1.63 67.20 2.13 72.91 2.63 78.63 3.13 84.34 3.63 90.06 4.13 95. 1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.46 3.65 90.29 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.16 96.1 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.69 3.65 90.04 4.16 96.1 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.51 4.17 96.1 1.19 62.17 1.69 67.89 2.21 73.34 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.74 4.11 96.1 2.26 3.71 9				Transaction (Control of				The second second second	1000	THE W. SHTERT	Part of the same		100 100 100	95.66
1.14 61.60 1.64 67.31 2.14 73.03 2.64 78.74 3.14 84.46 3.64 90.17 4.14 95.1 1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.15 96. 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.99 3.17 84.80 3.66 90.40 4.16 96. 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.18 96. 1.19 62.17 1.68 67.89 2.19 73.60 2.69 79.91 3.19 85.03 3.69 90.74 4.19 96. 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.21 85.03 3.71 90.97 4.21 96. 1.21 62.40 <td>80 18 24/</td> <td></td> <td></td> <td>500 to 1000 to</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100.000 200.000</td> <td>777</td> <td>95.77</td>	80 18 24/			500 to 1000 to								100.000 200.000	777	95.77
1.15 61.71 1.65 67.43 2.15 73.14 2.65 78.86 3.15 84.57 3.65 90.29 4.15 96.1 1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.89 3.66 90.40 4.16 96. 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96. 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.18 96. 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.66 4.20 96. 1.21 62.25 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.66 3.22 85.71 3.72 91.90 4.22 96. 1.22 62.51 <td></td> <td>95.89</td>														95.89
1.16 61.83 1.66 67.54 2.16 73.26 2.66 78.97 3.16 84.69 3.66 90.40 4.16 96. 1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.18 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.86 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.72 68.34 2.23 74.06 2.73 79.77 3.23 85.49 3.73 91.20 4.24 97.1 1.26 62.2														96.00
1.17 61.94 1.67 67.66 2.17 73.37 2.67 79.09 3.17 84.80 3.67 90.51 4.17 96.1 1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.18 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.86 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.72 68.23 2.22 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.1 1.23 62.63 1.73 68.34 2.23 74.17 2.74 79.99 3.24 85.69 3.73 91.20 4.23 96.1 1.24 62.														96.11
1.18 62.06 1.68 67.77 2.18 73.49 2.68 79.20 3.18 84.91 3.68 90.63 4.18 96.1 1.19 62.17 1.69 67.89 2.19 73.60 2.69 79.31 3.19 85.03 3.69 90.74 4.19 96.1 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.86 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.1 1.22 62.63 1.73 68.34 2.23 74.06 2.73 79.77 3.23 85.49 3.73 91.20 4.23 96.1 1.24 62.74 1.74 68.46 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.25 97. 1.25 62.8														96.23
1.19 62.17 1.69 67.89 2.19 73.60 2.69 79.31 3.19 85.03 3.69 90.74 4.19 96. 1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.86 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.72 68.23 2.22 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.1 1.23 62.63 1.73 68.46 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.24 97.1 1.26 62.86 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.27 85.94 3.77 91.64 4.26 97.1 1.26 62.9													100	96.34
1.20 62.29 1.70 68.00 2.20 73.71 2.70 79.43 3.20 85.14 3.70 90.86 4.20 96.1 1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.1 1.22 62.51 1.72 68.23 2.22 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.1 1.24 62.74 1.74 68.46 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.49 3.73 91.31 4.24 97.4 1.25 62.86 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.31 4.26 97.4 1.26 62.97 1.76 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 85.83 3.76 91.31 4.25 97.4 1.28 63.	1 0 00	CONTRACT CONTRACT		20-1 193293										96.46
1.21 62.40 1.71 68.11 2.21 73.83 2.71 79.54 3.21 85.26 3.71 90.97 4.21 96.4 1.22 62.51 1.72 68.23 2.22 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.4 1.23 62.63 1.73 68.34 2.23 74.06 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.24 97.4 1.24 62.74 1.74 68.46 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.24 97.4 1.26 62.97 1.76 68.69 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.3 1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.3 1.28 63.				001000-000000	Certification of	V			THE RESERVE OF THE PARTY OF THE			Name Tableson 1		96.57
1.22 62.51 1.72 68.23 2.22 73.94 2.72 79.66 3.22 85.37 3.72 91.09 4.22 96.4 1.23 62.63 1.73 68.34 2.23 74.06 2.73 79.77 3.23 85.49 3.73 91.20 4.23 96.3 1.24 62.74 1.74 68.46 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.24 97.4 1.25 62.86 1.75 68.69 2.26 74.40 2.76 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.25 97. 1.26 62.97 1.76 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 85.83 3.76 91.54 4.26 97. 1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.89 4.29 97. 1.29 63.31<				2000000 VIII VIII VIII VIII	The same of the sa			V	(/			96.69
1.23 62.63 1.73 68.34 2.23 74.06 2.73 79.77 3.23 85.49 3.73 91.20 4.23 96.1 1.24 62.74 1.74 68.46 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.24 97.4 1.25 62.86 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.25 97. 1.26 62.97 1.76 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 85.83 3.76 91.54 4.26 97.1 1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.3 1.28 63.31 1.79 69.03 2.29 74.74 2.79 80.46 3.29 86.17 3.79 91.89 4.29 97.4 1.30 63.3														96.80
1.24 62.74 1.74 68.46 2.24 74.17 2.74 79.89 3.24 85.60 3.74 91.31 4.24 97.1 1.25 62.86 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.25 97. 1.26 62.97 1.76 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 85.83 3.76 91.54 4.26 97.3 1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.1 1.28 63.20 1.78 68.91 2.28 74.63 2.78 80.46 3.29 86.17 3.79 91.89 4.29 97.1 1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97. 1.31 63.54 1														96.91
1.25 62.86 1.75 68.57 2.25 74.29 2.75 80.00 3.25 85.71 3.75 91.43 4.25 97. 1.26 62.97 1.76 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 85.83 3.76 91.54 4.26 97. 1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.3 1.28 63.20 1.78 68.91 2.28 74.63 2.78 80.43 3.28 86.06 3.78 91.77 4.28 97.4 1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97.1 1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.3 1.32 63.66														97.03
1.26 62.97 1.76 68.69 2.26 74.40 2.76 80.11 3.26 85.83 3.76 91.54 4.26 97.3 1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.3 1.28 63.20 1.78 68.91 2.28 74.63 2.78 80.34 3.28 86.06 3.78 91.77 4.28 97.4 1.29 63.31 1.79 69.03 2.29 74.74 2.79 80.46 3.29 86.17 3.79 91.89 4.29 97.4 1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97.1 1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.4 1.32 63.														97.14
1.27 63.09 1.77 68.80 2.27 74.51 2.77 80.23 3.27 85.94 3.77 91.66 4.27 97.3 1.28 63.20 1.78 68.91 2.28 74.63 2.78 80.34 3.28 86.06 3.78 91.77 4.28 97.4 1.29 63.31 1.79 69.03 2.29 74.74 2.79 80.46 3.29 86.17 3.79 91.89 4.29 97.4 1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97.3 1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.3 1.32 63.66 1.82 69.37 2.32 75.09 2.82 80.80 3.32 86.51 3.82 92.23 4.32 97.3 1.33 63.	21.50													97.26
1.28 63.20 1.78 68.91 2.28 74.63 2.78 80.34 3.28 86.06 3.78 91.77 4.28 97.4 1.29 63.31 1.79 69.03 2.29 74.74 2.79 80.46 3.29 86.17 3.79 91.89 4.29 97.4 1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97.1 1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.9 1.32 63.66 1.82 69.37 2.32 75.09 2.82 80.80 3.32 86.51 3.82 92.23 4.32 97.9 1.33 63.77 1.83 69.49 2.33 75.20 2.83 80.91 3.33 86.63 3.83 92.34 4.33 98.1 1.34 63.	10 000000			195-3 201153	The second second	200000000000000000000000000000000000000		SCO11 11-21-2		E-10-10 - 101 - 10	To a second	S 22 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		97.37
1.29 63.31 1.79 69.03 2.29 74.74 2.79 80.46 3.29 86.17 3.79 91.89 4.29 97.0 1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97.1 1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.3 1.32 63.66 1.82 69.37 2.32 75.09 2.82 80.80 3.32 86.51 3.82 92.23 4.32 97.3 1.33 63.77 1.83 69.49 2.33 75.20 2.83 80.91 3.33 86.63 3.83 92.34 4.33 98.0 1.34 63.89 1.84 69.60 2.34 75.31 2.84 81.03 3.34 86.74 3.84 92.46 4.34 98.1 1.35 64.	The services of	24-1-12 10-12-13		BINESS SERVING	francisco de la constitución de		THE STREET				Property and the second	200 000 1000 000		97.49
1.30 63.43 1.80 69.14 2.30 74.86 2.80 80.57 3.30 86.29 3.80 92.00 4.30 97. 1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.3 1.32 63.66 1.82 69.37 2.32 75.09 2.82 80.80 3.32 86.51 3.82 92.23 4.32 97.9 1.33 63.77 1.83 69.49 2.33 75.20 2.83 80.91 3.33 86.63 3.83 92.34 4.33 98.0 1.34 63.89 1.84 69.60 2.34 75.31 2.84 81.03 3.34 86.74 3.84 92.46 4.34 98.0 1.35 64.00 1.85 69.71 2.35 75.43 2.85 81.14 3.35 86.86 3.85 92.57 4.35 98.0 1.36 64.2											7.			97.60
1.31 63.54 1.81 69.26 2.31 74.97 2.81 80.69 3.31 86.40 3.81 92.11 4.31 97.5 1.32 63.66 1.82 69.37 2.32 75.09 2.82 80.80 3.32 86.51 3.82 92.23 4.32 97.9 1.33 63.77 1.83 69.49 2.33 75.20 2.83 80.91 3.33 86.63 3.83 92.34 4.33 98.0 1.34 63.89 1.84 69.60 2.34 75.31 2.84 81.03 3.34 86.74 3.84 92.46 4.34 98.0 1.35 64.00 1.85 69.71 2.35 75.43 2.85 81.14 3.35 86.86 3.85 92.57 4.35 98.0 1.36 64.01 1.86 69.83 2.36 75.54 2.86 81.26 3.36 86.97 3.86 92.69 4.36 98.0 1.37 64.														97.71
1.32 63.66 1.82 69.37 2.32 75.09 2.82 80.80 3.32 86.51 3.82 92.23 4.32 97.9 1.33 63.77 1.83 69.49 2.33 75.20 2.83 80.91 3.33 86.63 3.83 92.34 4.33 98.0 1.34 63.89 1.84 69.60 2.34 75.31 2.84 81.03 3.34 86.74 3.84 92.46 4.34 98.0 1.35 64.00 1.85 69.71 2.35 75.43 2.85 81.14 3.35 86.86 3.85 92.57 4.35 98.0 1.36 64.11 1.86 69.83 2.36 75.54 2.86 81.26 3.36 86.97 3.86 92.69 4.36 98.0 1.37 64.23 1.87 69.94 2.37 75.66 2.87 81.37 3.37 87.09 3.88 92.91 4.38 98.0 1.38 64.														97.83
1.33 63.77 1.83 69.49 2.33 75.20 2.83 80.91 3.33 86.63 3.83 92.34 4.33 98.0 1.34 63.89 1.84 69.60 2.34 75.31 2.84 81.03 3.34 86.74 3.84 92.46 4.34 98. 1.35 64.00 1.85 69.71 2.35 75.43 2.85 81.14 3.35 86.86 3.85 92.57 4.35 98.6 1.36 64.11 1.86 69.83 2.36 75.54 2.86 81.26 3.36 86.97 3.86 92.69 4.36 98.6 1.37 64.23 1.87 69.94 2.37 75.66 2.87 81.37 3.37 87.09 3.87 92.80 4.37 98.6 1.38 64.34 1.88 70.06 2.38 75.77 2.88 81.49 3.38 87.20 3.88 92.91 4.38 98.6 1.40 64.5														97.94
1.34 63.89 1.84 69.60 2.34 75.31 2.84 81.03 3.34 86.74 3.84 92.46 4.34 98. 1.35 64.00 1.85 69.71 2.35 75.43 2.85 81.14 3.35 86.86 3.85 92.57 4.35 98.3 1.36 64.11 1.86 69.83 2.36 75.54 2.86 81.26 3.36 86.97 3.86 92.69 4.36 98.4 1.37 64.23 1.87 69.94 2.37 75.66 2.87 81.37 3.37 87.09 3.87 92.80 4.37 98.4 1.38 64.34 1.88 70.06 2.38 75.77 2.88 81.49 3.38 87.20 3.88 92.91 4.38 98.6 1.39 64.46 1.89 70.17 2.39 75.89 2.89 81.60 3.39 87.31 3.89 93.03 4.39 98.6 1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87											7			98.06
1.35 64.00 1.85 69.71 2.35 75.43 2.85 81.14 3.35 86.86 3.85 92.57 4.35 98.6 1.36 64.11 1.86 69.83 2.36 75.54 2.86 81.26 3.36 86.97 3.86 92.69 4.36 98.6 1.37 64.23 1.87 69.94 2.37 75.66 2.87 81.37 3.37 87.09 3.87 92.80 4.37 98.9 1.38 64.34 1.88 70.06 2.38 75.77 2.88 81.49 3.38 87.20 3.88 92.91 4.38 98.6 1.39 64.46 1.89 70.17 2.39 75.89 2.89 81.60 3.39 87.31 3.89 93.03 4.39 98.6 1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87.43 3.91 93.26 4.41 98.9 1.42 64.	47 47 14												200	98.17
1.36 64.11 1.86 69.83 2.36 75.54 2.86 81.26 3.36 86.97 3.86 92.69 4.36 98.4 1.37 64.23 1.87 69.94 2.37 75.66 2.87 81.37 3.37 87.09 3.87 92.80 4.37 98.5 1.38 64.34 1.88 70.06 2.38 75.77 2.88 81.49 3.38 87.20 3.88 92.91 4.38 98.6 1.39 64.46 1.89 70.17 2.39 75.89 2.89 81.60 3.39 87.31 3.89 93.03 4.39 98.7 1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87.43 3.90 93.14 4.40 98.6 1.41 64.69 1.91 70.40 2.41 76.11 2.91 81.83 3.41 87.54 3.91 93.26 4.41 98.5 1.42 64.	The summer of	1000 1000 0000		0.0000 0.0000	Taran management			T			Section 1		a ar secure	98.29
1.37 64.23 1.87 69.94 2.37 75.66 2.87 81.37 3.37 87.09 3.87 92.80 4.37 98.9 1.38 64.34 1.88 70.06 2.38 75.77 2.88 81.49 3.38 87.20 3.88 92.91 4.38 98.6 1.39 64.46 1.89 70.17 2.39 75.89 2.89 81.60 3.39 87.31 3.89 93.03 4.39 98.7 1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87.43 3.90 93.14 4.40 98.8 1.41 64.69 1.91 70.40 2.41 76.11 2.91 81.83 3.41 87.54 3.91 93.26 4.41 98.8 1.42 64.80 1.92 70.51 2.42 76.23 2.92 81.94 3.42 87.66 3.92 93.37 4.42 99.6 1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 8					7									98.40
1.38 64.34 1.88 70.06 2.38 75.77 2.88 81.49 3.38 87.20 3.88 92.91 4.38 98.6 1.39 64.46 1.89 70.17 2.39 75.89 2.89 81.60 3.39 87.31 3.89 93.03 4.39 98.7 1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87.43 3.90 93.14 4.40 98.8 1.41 64.69 1.91 70.40 2.41 76.11 2.91 81.83 3.41 87.54 3.91 93.26 4.41 98.8 1.42 64.80 1.92 70.51 2.42 76.23 2.92 81.94 3.42 87.66 3.92 93.37 4.42 99.6 1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 87.77 3.93 93.49 4.43 99.3 1.45 65.														98.51
1.39 64.46 1.89 70.17 2.39 75.89 2.89 81.60 3.39 87.31 3.89 93.03 4.39 98.7 1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87.43 3.90 93.14 4.40 98.8 1.41 64.69 1.91 70.40 2.41 76.11 2.91 81.83 3.41 87.54 3.91 93.26 4.41 98.8 1.42 64.80 1.92 70.51 2.42 76.23 2.92 81.94 3.42 87.66 3.92 93.37 4.42 99.0 1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 87.77 3.93 93.49 4.43 99.0 1.44 65.03 1.94 70.74 2.44 76.46 2.94 82.17 3.44 87.89 3.94 93.60 4.44 99.0 1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 8								to a control of the c						98.63
1.40 64.57 1.90 70.29 2.40 76.00 2.90 81.71 3.40 87.43 3.90 93.14 4.40 98.8 1.41 64.69 1.91 70.40 2.41 76.11 2.91 81.83 3.41 87.54 3.91 93.26 4.41 98.8 1.42 64.80 1.92 70.51 2.42 76.23 2.92 81.94 3.42 87.66 3.92 93.37 4.42 99.6 1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 87.77 3.93 93.49 4.43 99.3 1.44 65.03 1.94 70.74 2.44 76.46 2.94 82.17 3.44 87.89 3.94 93.60 4.44 99.3 1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 88.00 3.95 93.71 4.45 99.3 1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.3 1.47 65.37 1.98 71.09 2.47 76.80 2.97 <td></td> <td>98.74</td>														98.74
1.41 64.69 1.91 70.40 2.41 76.11 2.91 81.83 3.41 87.54 3.91 93.26 4.41 98.9 1.42 64.80 1.92 70.51 2.42 76.23 2.92 81.94 3.42 87.66 3.92 93.37 4.42 99.0 1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 87.77 3.93 93.49 4.43 99.2 1.44 65.03 1.94 70.74 2.44 76.46 2.94 82.17 3.44 87.89 3.94 93.60 4.44 99.3 1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 88.00 3.95 93.71 4.45 99.2 1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.2 1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.6 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 <td></td> <td>98.86</td>														98.86
1.42 64.80 1.92 70.51 2.42 76.23 2.92 81.94 3.42 87.66 3.92 93.37 4.42 99.0 1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 87.77 3.93 93.49 4.43 99.3 1.44 65.03 1.94 70.74 2.44 76.46 2.94 82.17 3.44 87.89 3.94 93.60 4.44 99.3 1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 88.00 3.95 93.71 4.45 99.3 1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.3 1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.6 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.3											5		11	98.97
1.43 64.91 1.93 70.63 2.43 76.34 2.93 82.06 3.43 87.77 3.93 93.49 4.43 99.3 1.44 65.03 1.94 70.74 2.44 76.46 2.94 82.17 3.44 87.89 3.94 93.60 4.44 99.3 1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 88.00 3.95 93.71 4.45 99.4 1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.8 1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.6 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.3	19 100000	5-5- D15-0-5-	V 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	The Late of the La	D 02 1 1 1 1	77-5 SEVEN	Water 87 (100 No.	V - V - V - V - V - V - V - V - V - V -	120 00 00000	Over the second	DIST. Sector	Contract of the Contract of th	99.09
1.44 65.03 1.94 70.74 2.44 76.46 2.94 82.17 3.44 87.89 3.94 93.60 4.44 99.3 1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 88.00 3.95 93.71 4.45 99.3 1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.3 1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.6 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.3								F	and the same	0.00000 0.00000	The second	Section Control	111 2 222	99.20
1.45 65.14 1.95 70.86 2.45 76.57 2.95 82.29 3.45 88.00 3.95 93.71 4.45 99.4 1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.8 1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.6 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.7	V2 1107 1107 1				C				favor carrier			the second contract of	77 7 7	99.31
1.46 65.26 1.96 70.97 2.46 76.69 2.96 82.40 3.46 88.11 3.96 93.83 4.46 99.93 1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.67 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.73														99.43
1.47 65.37 1.97 71.09 2.47 76.80 2.97 82.51 3.47 88.23 3.97 93.94 4.47 99.6 1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.3														99.54
1.48 65.49 1.98 71.20 2.48 76.91 2.98 82.63 3.48 88.34 3.98 94.06 4.48 99.7	"		_		*									99.66
					-						-			99.77
The state of the s	and the same of			100.1										99.89
				0 0 000000		120120000000000000000000000000000000000		and the		1001000 AUS		ASSOCIATION A	0.000	100.00

4. 재수강 교과목의 수강신청

- 가. 필수 교과목을 낙제(F학점)한 경우에는 반드시 재수강하여 학점을 취득하여야 합니다.
- 나. 이수한 교과목의 성적 등급이 C이하인 과목에 대해 재수강을 희망할 경우에는 해당 교과목을 재수강할 수 있으며, 성적은 B+학점까지만 인정하고 기 취득성적과 비교하여 더 좋은 성적을 인정한다.
- 다. 필수 교과목을 제외하고 재수강 가능 횟수는 2회로 제한됩니다.

5. 수강철회

- 가. 기간 : 2023년 9월 25일(월) ~ 10월 4일(수)
- 나. 신청장소: 교무연구(교학)처(홍성-대학본부 129호, 인천-112호)
 - ※ 수강철회 신청서(양식) : 홈페이지 http://home.chungwoon.ac.kr/ → 청운알림 → 서식자료실 → 학사서식 → 49번(수강과목 철회 신청서)
- 다. 학사내규 제17조의2(수강과목 철회)
 - 1) 수강과목을 계속 이수할 수 없다고 학생 본인이 판단할 때에는 총장의 승인을 받아 철회할 수 있습니다. 단, 그 시기는 수업일수 1/3 이전으로 한다.
 - 2) 수강과목의 철회 학점은 신청학점의 1/2 이하로 합니다.
 - 3) 철회된 수강과목은 성적평가에서 제외되며 학적부상 "W"(Withdraw)로 표기됩니다.
 - 4) 철회를 희망하는 자는 해당 교과목 담당 교수와 상의하여 교무연구(교학)처에 수강과목철회 신청 서를 제출해야 합니다.
 - 5) 수강과목을 철회한 학생은 성적우수 장학금 수혜 대상에서 제외됩니다.
 - ※ 철회한 학점의 등록금에 대하여는 환불하지 않고 소멸되는 조건으로 합니다.

※ 성적우수장학금 규정

- 1) 직전학기 성적이 우수한 학생에게 등록금의 일부 또는 전액에 상당하는 장학금을 지급한다.
- 2) 직전학기의 취득학점이 15학점(2016학년도 이전 입학생 및 2018학년도 이전 간호학과 입학생은 17학점) 이상인 자로 1/2 이상 전공학점(다전공학점 포함)을 취득한 학생에게 지급한다.
- 3) 평점 평균이 3.5(B+) 이상인 학생 중에서 F학점 과목과 <mark>철회과목이 없는 학생에게 지급한다</mark>.
- 4) 성적우수장학금 선발자가 휴학할 경우 복학학기에 지급한다.
- 5) 재입학한 학생은 1학기 이상 경과되어야 한다.
- 6) 재학인원(성적산출인원) 비율에 따라 장학 인원을 선발한다.

6. 다전공

가. 다전공 이수학점

	다전공제도(신청학년도 기준)						
구분	ᄌ저고			다전공			
	주전공	복수전공	학생설계전공	융합전공	연계전공	부전공	
2019학번 이후 입학생	36	36	36	21~30	21~30	21	
2017,2018학번 입학생	57	40		30	30	21	
2016학번 이전 입학생	60	40		30	30	21	

※ 2019학번 이후 입학생부터는 다전공을 이수 할 경우 주전공의 졸업 최소이수 기준이 표와 같이 변경됩니다.

나. 대상학과

- 1) 복수전공, 부전공: 복수전공 및 부전공의 이수 대상학부(과)는 동일캠퍼스 내 개설된 모든 학부(과)를 원칙으로 한다. 단, 보건의료계열학과는 대상학부(과)에서 제외한다.
- 2) 연계전공: 문화예술교육연계전공, 지역특화관광연계전공
- 3) 융합전공 : Blue Cloud 융합전공, Green Cluster 융합전공
 - "스포츠산업전공, 한국어문화교육전공" 으로의 졸업희망시 66학점 이수

다. 이수자격

이수자격에 제한을 두지 않으나 편입생은 편입학한 학부(과)의 전공과목을 35학점 이상 추가로 이수하여야 자격이 주어진다.

라. 신청방법

다전공 희망자는 신청기간에 통합정보시스템 학적변동 -> 다전공신청 메뉴에서 신청

마. 이수포기

다(특화)전공 이수 포기 신청은 다전공 신청기간에 통합정보시스템 학적변동 -> 다전공이수포기신청 메뉴에서 신청

7. 전과

각 학부(과)의 수용능력을 고려하여 다음과 같이 전과가 가능합니다. 단, 주간·야간학부(과)간의 전과와 타 학과에서 보건의료계열학과로의 전과는 불허합니다.

가. 전과학년: 1학년 2학기부터

나. 신청시기: 제1학기에서 제6학기 중 소정의 지정기간

다. 신청자격 : 신청자격은 해당 학기에 12학점 이상 신청하여 이수 중인 자로 한다.

라. 허가기준 : 다음 각 호에 의합니다.

- 1) 전과 신청학과 수용능력을 고려하여 허가합니다.
- 2) 전과 직전 학년까지의 성적 평점평균과 필요 시 학과에 따라 적성시험 또는 면접고사를 합한 성적순으로 합니다.
- 마. 과목이수 : 전과한 학생은 전과한 학부(과)의 학부(과)단위평가위원회에서 요구하는 과목을 추가로 이수해야 합니다.

8. 학사경고/학사제적

가. 학사경고

- 재학 중 학업성적이 열등하여 매 학기 성적의 평점평균이 1.5(4학년은 1.75)에 미달한 자는 학사경고를 부과하고 **수강신청 학점을 15학점이하로 제한합니다.**

나. 학사제적

- 재학 중 연속 3회 또는 통산 4회 학사경고를 받은 자

※ 단, 특별한 사정이 있다고 인정될 경우, 총장의 승인을 받아 1회에 한하여 학사제적을 유예할 수 있습니다.

9. 산업체근무경험학점 인정 및 조기취업자의 출석인정

가. 기본내용

구분	신청자격	신청서	첨부서류
산업체근무 경험자	산업체근무경험자로 소속 학부(과)의 교육과정 교과목의 내용과 관련이 있는 실무를 담당한 사실이 인정되는 자	학점인정 신청서	1. 담당직무기술서 1부 2. 자기평가 체크리스트 1부 3. 경력(재직)증명서 1부 4. 건강보험자격득실확인서(과거이력 포함) 1부 5. 국민연금가입자가입증명(과거이력 포함) 1부 6. 고용보험피보험자격이력내역서(과거이력 포함) 1부 7. 신청 교과목별 증빙자료 각 1부
조기취업자	최종학기에 산업체에	출석인정	1. 재직(경력)증명서 1부
조기귀합자	재직 중인 자	신청서	2. 4대보험가입(예정)증명서 1부

나. 인정사항

구분	인정사항							
산업체근무자	매 학기 9학점의 범위 내에서 전공 관련 현장실무를 학점으로 인정할 수 있으며, 현장실무 학점으로 인정되는 총 학점은 졸업에 필요한 학점의 1/4을 초과할 수 없다.							
조기취업자	출석인정은 최종학기 졸업학점 범위 내에서 현장실무를 출석으로 인정한다.							

다. 제한조건

구분	제한사항
	- 현장실무에 의한 학점인정은 학기당 9학점을 초과할 수 없다.
산업체근무자	- 학점인정서와 별도로 교과목을 이수하려면 별도의 기간에 학점인정 교과목 이수 신
	청을 하여야 한다.
	- 현장실무에 의한 출석인정은 최종학기 졸업 잔여학점을 초과할 수 없다. 단, 수강 교
	과목의 학점에 따른 초과는 최대 2학점 이내로 한다.
	- 다전공 이수자는 다전공 이수 기준학점의 1/4을 초과 할 수 없다.
조기취업자	- 현장실무 출석인정 신청 및 허가기간은 최종학기에 한한다. 단 총장이 인정하는
	경우는 예외로 한다.
	- 조기 취업으로 출석을 인정받는 중 산업체를 퇴직한 경우 즉시 수업에 복귀해야하며
	미복귀시 해당교과목은 결석으로 처리 된다. 단, 근무기간은 출석으로 인정할 수 있다.

라. 성적평가

구분	성적평가
산업체근무자	- 현장실무 학점인정을 위한 성적평가는 학부(과) 단위평가위원회에서 서류평가, 면접평가, 실기평가, 지필평가 중 2가지 이상을 선택하여 평가하며 BO학점을 초과할 수 없다.
조기취업자	- 조기 취업으로 출석을 인정받는 자는 출석일수에 상응하는 과제 등 기타 방법에 의해 평가하며 정기 및 수시평가 고사에는 응시해야 하고 성적은 BO학점을 초과할 수 없다.

마. 기타

- 1) 당해 학기에 개설한 교과목의 내용과 관련 있는 실무를 담당하는 경우에 한해 출석 및 학점을 인정
- 2) 산업체근무자의 출석인정은 졸업 직전학기 한해 인정
- 3) 신청내용에 대한 심의를 위해 산업체근무자 출석인정은 취업 후 일주일 이내, 산업체근무자 학점인정은 학기 개시 1주일 이내 신청
- 4) 조기취업자 출석인정 신청자는 정기고사 시작 전 소정의 기간에 2차 재직증빙을 위한 재직증명 서, 4대보험가입증명서 제출 필요

바. 유의사항

- 1) 소정의 신청기간에 신청 통합정보시스템을 통하여 신청
- 2) (병), (사)로 되어있는 교과목 수강신청 시 온라인 시수는 출석인정이 되지 않으니 반드시 수강하시기 바랍니다.

10. 조기졸업

가. 신청자격 - 학기제 등록생에 한합니다.

7학기 등록을 필한자로 당해학기 수강신청학점을 포함하여 졸업요건을 충족하는 학생 중 조기졸업 요건을 모두 충족하는 자

- 나. 조기졸업요건(아래조항을 모두 충족하는 자)
 - 1) 졸업이수에 필요한 학점 및 교육과정을 이수한 자
 - 2) 이수한 교과목의 총 평점평균이 4.25 이상인 자
 - 3) 토익점수 800점 이상 취득한 자
 - 4) 해당 학과의 졸업자격 요건을 충족한 자
 - 5) 징계처분을 받지 아니한 자

다. 신청서류

- 1) 조기졸업신청서 1부
- 2) 전(全)학년 성적증명서 1부
- 3) 토익성적표 1부
- 4) 수강신청확인원 1부

※ 토익성적표(공고일 2년 이내)는 본 대학 재학기간 중 응시한 것을 제출하며 방학 개시 전까지 제출 가능라. 신청장소: 교무연구처(대학본부 129호), 교학처(112호)

※ 2006학년도 이전에 입학한 학점제 등록생은 졸업요건을 충족하면 별도의 신청 없이 졸업이 가능 하므로 신청서를 제출하지 않으셔도 됩니다.

11. 학사학위취득유예(구 졸업유보)

가. 목적 : 졸업요건을 충족하였으나 교직·다전공(복수/부/융합연계 전공) 이수 등의 사유로 학적유지 및 학점취득을 원하는 학생들을 위해 학사학위취득유예를 시행합니다.

나. 신청

- 1) 학사학위취득유예기간 : 2개 학기까지 가능(1개 학기 단위로 신청)
- 2) 신청자격 : 8학기 이상 이수하고, 140학점(2017~2018학번은 130학점, 간호학과 제외) 이상 취득하여 졸업요건을 충족하고 본인의 희망에 의하여 졸업을 유보하고자 하는 학생(외국인학생제외)
 - ※ 졸업이수학점을 취득하였으나 필수과목 미이수, 졸업논문 및 졸업종합시험 등을 통과하지 못한 학생은 제외
- 다. 신청방법 : 학사학위취득유예 신청기간에 통합정보시스템 졸업 -> 학사학위취득유예 신청 메뉴에서 신청
- 라. 학적상태: 재학생
- 마. 취 소 : 학사학위취득유예가 허가된 학생 중 불가피한 사유로 학사학위취득유예를 취소하고자 하는 경우 학위수여일 15일 전까지 학사학위취득유예 취소원을 제출하여야 하며, 이후에는 학사학위취득유예를 취소할 수 없습니다.
- 바. 등 록 금 : 대학등록금에 관한 규칙에 의거 수강신청 학점에 따라 등록금을 납부해야 합니다.

사. 유의사항

- 1) 학사학위취득유예 기간 동안 휴학을 할 수 없습니다.
- 2) 학사학위취득유예자가 취득한 학점은 총 평점평균에 반영합니다.

12. 학기 초과자 등록금 안내

- 가. 대상 : 정규학기 8학기 등록을 마치고도 졸업에 필요한 기준학점을 취득하지 못한 자
- 나. 방법 : 대학 등록금에 관한 규칙에 의거 정규학기를 초과한 9학기부터 신청학점에 따라 등록금 차등 부과(3학년 편입생은 5학기부터)

수강학점	1 ~ 3학점	4 ~ 6학점	7 ~ 9학점	10학점 이상
- 난부앤	해당학기	해당학기	해당학기	해당학기 등록금
년구节 	등록금의 1/6	등록금의 1/3	등록금의 1/2	전액

13. 사회봉사 교과목 수강신청 안내

가. 교과목명 : 사회봉사

나. 이수구분 : 교양필수

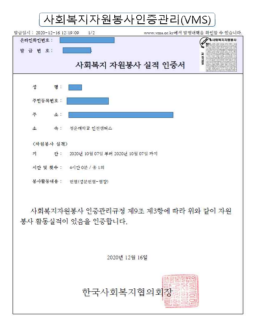
다. 학 점: 1학점(Pass/Fail)(공통교양 4학년 1학기/ 2학기 개설)

라. 대 상: **2017학번 신입생부터 적용**

마. 교과내용(자세한 내용은 수업계획서 참고)

- 1) 기본교육 : 1~2주차에 사회봉사 소양교육 및 안전교육을 반드시 이수해야 함
- 2) 학기중 팀별로 사회봉사 소감나누기 및 수퍼비전 참여
- 3) 봉사시간 : 재학 기간 동안 봉사활동 40시간 이상
- 바. 봉사활동 인정 : 사회복지자원봉사인증관리(VMS), 1365자원봉사자포털, DOVOL홈페이지 등을 통하여 취득한 봉사활동 확인서
- 사. 확인서(인증서) 제출방법 : 개별봉사활동입력 후 봉사활동확인서 업로드
 - 통합정보시스템 로그인 → C.E.P(인재양성) 시스템 → 역량개발 → 교외활동 → 봉사활동 → 등록하기(봉사활동 일자별 내용 작성 후 확인서 및 인증서 첨부)
 - 사회복지자원봉사인증관리(VMS), 1365자원봉사자포털을 통해 봉사활동을 진행하고 봉사활동 확인서를 PDF로 내려받아 봉사활동 등록 시 첨부

▶확인서 샘플 예시◀





※ 봉사활동 전체기간 조회하여 확인서 및 인증서를 다운받아 증빙자료로 동일한 파일 첨부 (예: 2019.03.01. ~ 2023.03.01. 조회 후 전체 봉사활동 내역 다운)

사. 평가

- 1) 기본교육 이수, 소감문 제출, 소감나누기 및 수퍼비전 참여 및 봉사활동 40시간 이상 이수 한 경우 1학점 부여("Pass")
- 2) 기본교육 미 참석 시 "Fail" 처리

아. 유의사항

- 사회봉사 교과목 수강신청 학기 종료 전에 봉사시간 40시간 이상 활동 가능한 학생만 수강신 청하여 F학점 취득으로 해당 교과목을 미이수하는 경우가 발생하지 않도록 유의하시기 바랍 니다.(F학점 취득 시 성적장학금 수혜 대상에서 제외)**14. 현장실습 교과목 수강신청 안내**

14. 현장실습 교과목 수강신청 안내

현장실습은 대학교육과정에서 습득한 이론을 기초로 일정 기간 동안 전공과 관련된 국·내외 기업 및 연구기관 등에서 실무를 수행함으로서 현장 감각 및 적응능력 향상, 진로 탐색과 경력형성 등 학생들의 취업능력 및 경쟁력 제고를 위하여 운영되는 교육입니다.

가. 실습시기 : 동계방학 또는 하계방학 중(학과 운영 계획에 맞춰 실시)

나. 실습대상 : 3학년 또는 4학년 과정

다. 실습장소 : 학과 또는 현장실습지원센터에서 개인별 지정

라. 참여방법 : 현장실습에 참여를 원하는 학생은 반드시 학과별 현장실습 교과목에 대하여 수강신청기간에 신청하여야 합니다.

※ 단, 직업교육훈련촉진법, 교원자격검정명 시행규칙 등 별도의 법령에 따라 운영하는 현장실습은 적용하지 아니한다.

마. 실습기간 및 인정

교육과정	이수구분	인정학점	실습시기
산업체현장실습 I , Ⅱ	전공	3학점	방학 중
취업연계현장실습 I , 표, 표	전공	3학점	방학 중

※ 취업연계현장실습은 한국장학재단의 취업연계중점대학 사업에 참여학생만 신청 가능합니다.

바. 수강신청 방법

현장실습지원센터에 현장실습을 신청한 후 수강신청과 별도의 기간(방학 중)에 신청.

현장실습지원센터에 등록되지 않은 학생은 수강신청 불가 함.

사. 기타 자세한 사항은 현장실습지원센터(내선: 3441)으로 문의하시기 바랍니다.

15. 창업실습 교과목 수강신청 안내

창업실습은 학생의 창업을 장려하고 창업 준비활동 및 창업을 통해 학습목표 달성이 가능한 경우학점으로 인정하여 창업과 학업의 병행에 따른 어려움을 해소하여 창업으로 인한 학업중단을 최소화하기 위해 운영되는 교육입니다.

- 가. 수강신청 : 창업실습 교과목을 이수하고자 하는 자는 창업지원단의 소정양식을 작성하여 제출하고 승인을 받아야 한다.
- 나. 자격요건 : 1학기 이상 이수자로서 창업실습 교과목 수강신청을 완료한 자로 한다.
- 다. 이수학점 : 창업실습 교과목은 3학점으로 하고 재학 중 2회 총 6학점까지 이수할 수 있다.
- 라. 성적평가 및 표기 : 창업실습 교과목으로 취득한 학점은 졸업이수학점으로 인정하며, 성적은 Pass/Fail로 처리하고 평점평균에는 산입하지 아니한다.
- 마. 기타 자세한 사항은 창업지원단(내선: 3356 또는 3252)으로 문의하시기 바랍니다.

16. 교직 교과목 수강신청 안내

가. 교직 교과목 개설 현황

영역	교과목	학기	학점	최저이수기준
교직이론	교육학개론	1학기/1학기	2학점	
	교육철학 및 교육사	1학기	2학점	
	교육심리	1학기	2학점	* 7과목 14학점 이상
	생활지도 및 상담	1학기	2학점	(2009~2012학년도 입학자)
	교육방법 및 교육공학	1학기	2학점	
	교육과정	1학기	2학점	* 6과목 12학점 이상
	교육사회	1학기	2학점	(2013학년도 이후 입학자)
	교육평가	1학기	2학점	
	교육행정 및 교육경영	1학기	2학점	
교과교육	교과교육론		* 3과목	8학점 이상
	교과교재연구 및 지도법	※ 학과전공으로 개설		
	교과논리 및 논술	(식품영양학과 영양교사는 제외)		
교직소양	특수교육학개론	1학기	2학점	* 2과목 4학점 이상
	교직실무	1학기	2학점	(2009~2012학년도 입학자)
	학교폭력예방 및 학생의 이해	1학기	2학점	* 3과목 6학점 이상 (2013학년도 이후 입학자)
	(2013학년도 이후 입학자)	+1 -1	0 ±1 ±1	(2013 1 L T T T T T T T T T T T T T T T T T T
교육실습	학교현장실습(4주)	4-1학기	2학점	2과목 4학점 이상
	교육봉사활동(60시간 이상)	1학기/1학기	2학점	

- 나. 학과별 개설되는 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함하여 전공 50학점 이수하여야 합니다.
- 다. 교육봉사활동(2학점)은 교육봉사(60시간)를 모두 이수한 학생에게 학점이 부여됩니다.
 - 교육봉사(신청서, 확인서) 관련 서류를 교무연구처에 제출하시기 바랍니다.

라. 기타

- 교직 적성 및 인성검사를 2회 이상(2013학년도 이전 입학자는 1회) 적격판정을 받아야 합니다.
- 성인지교육은 2회 이상 이수해야 됩니다.
- 응급처치 및 심폐소생술 2회 이상(단, 2016.3.1. 시행일 당시 교원양성과정을 이수할 때까지 1학기의 교원양성과정이 남은 사람은 1회 실시하며, 1학기 미만이 남은 사람은 제외) 이수하셔야 됩니다.

17. 강의평가 안내

수업에 대한 학생들의 생생하고 솔직한 평가를 통해 우리 대학 교육의 질이 높아질 수 있도록 <u>한 학기 2회(중간, 기말) 강의평가</u>를 실시합니다. 강의평가를 통해 미흡한 수업은 개선이 되고 좋은 수업은 더욱 확산이 될 수 있도록 여러분의 적극적인 참여 바랍니다.

가. 강의평가 실시

구분	중간 강의평가	강의평가		
실시목적	학기 중 수업에 대한 학생 피드백을 통해 남은 수업의 개선 기회 제공	한 학기 수업에 대한 학생의 평가를 통해 다음 학기 수업을 개선하고 우리 대학 교육의 질을 높이기 위한 자료로 활용		
실시기간	2023. 10. 10(화) ~ 22(일)	2023. 12. 18(월) ~ 28(목)		
평가방법	 PC(Web): 통합정보시스템 ⇒ 수강 ⇒ 중간강의평가시행 or 강의평가입력 모바일(Application): 학생시스템 ⇒ 수업정보 ⇒ 중간강의평가 or 강의평가 			
기타사항	중간 강의평가 미실시자 제한사항 없음	강의평가 미실시자는 성적확인 및 수강신청 제 한		

나. 강의평가 활용

- 수업 진행에 대한 학생들의 피드백을 확인함으로써 수업 개선 정보로 활용
- 교수님 업적평가 및 다음 학기 수업개설에 중요한 자료로 활용
- 학과 및 우리 대학 수업의 질을 높이는 데 활용

다. 강의평가 유의사항

- 강의평가를 미 실시한 학생은 성적확인 및 수강신청이 제한됩니다.
- 강의평가는 응답 저장 후 조회나 수정이 불가능합니다. 과목과 교수명을 반드시 확인해주세요.
- 문항을 끝까지 읽고 해당 수업의 운영, 방법, 효과 등에 대해 신중하게 평가해주세요.
- 본 강의평가의 응답 내용은 <u>익명이 보장</u> 됩니다.
 - ※ 단, 서술형 의견 작성 시 예의를 지켜주세요. 무분별한 비난 내용은 수업 개선에 도움이 되지 않습니다.

라. 강의평가 결과 공개

- 목적
 - 강의평가 시행 목적인 강의의 질 개선을 촉진하기 위하여 강의평가 결과를 공개함
 - 학생들에게 수강 과목 선택에 대한 정보를 제공
 - 학생들의 강의평가에 대한 참여도 및 신뢰도를 높임
- 기간: 2023.07.17(월) ~ 2023.09.02(토) 2학기 수강 정정 기간까지
- 강의평가결과조회 방법: PC 통합정보시스템 접속 → [수강] → [강의평가결과조회] ※ 강의평가 결과조회는 PC에서만 가능합니다.

수강신청 매뉴얼

◎ 인터넷 수강신청 이용 방법

1 [홈페이지 http://home.chungwoon.ac.kr/home/index.do] - [청운인] - [수강신청]



- 2 [통합로그인] [수강신청하러가기] ※ 아이디가 없는 경우 아이디 등록 후 수강신청 가능하며 기존 학번이 아닌 통합로그인을 하기 위해 아이디 등록을 먼저 진행해야 합니다.
- ① 수강신청하러가기 클릭 ② 아이디 등록 ③ 아이디생성매뉴얼보기 참고



3

■장바구니 수강신청■ <u>장바구니 수강신청기간에 로그인한다.</u> [아이디/비밀번호 입력] - [로그인]

☞ 반드시 본 수강신청기간에 장바구니에 담아 놓은 과목을 수강신청해야 수강과목으로 인정



용성형파스 (32244) 중남 동성군 분성을 대학할 25 Tell 041-630-3114 / 핫천혐파스 (22100) 한천윤역사 남구 숙골로 113 Tell 032-770-8114 COMMIGHT 2017 © CHUNGWOON UNIVERSITY ALL RUGHTS RESERVED



■장바구니 수강신청■

[장바구니 수강신청 공지사항 확인] - [수강신청 바로가기] 클릭한다.

◆ 수강신청 전 반드시 수강신청안내 내용을 숙지한 후 수강신청에 임하시기 바랍니다.

2017학년도 2학기 수강신청 기간을 다음과 같이 공고합니다.

- 다음 -

- 1. 수강신청기간: 2017년 7월 24일(월) 10:00 ~ 7월 28일(금) 24:00까지
 - 가. 1, 2학년 : 7월 24일(월) 10:00 ~ 7월 25일(화) 24:00
 - 나. 3, 4학년: 7월 26일(수) 10:00 ~ 7월 27일(목) 24:00
 - 다. 전체학년: 7월 28일(금) 10:00 ~ 24:00까지
 - 라. 강의평가 미실시 자: 7월 28일(금) 10:00 ~ 24:00까지
- 2. 수강신청 정정 기간: 2017년 8월 30일(수) 10:00 ~ 9월 1일(금) 24:00
- 3. 교과목 관련 문의 안내

가.전공 교과목 관련 : 소속학과 사무실

나. 교양 교과목 관련 : 홍성캠퍼스 교양학부 041)630-3225

- 4. 개설 교과목 안내
 - 첨부파일(2017학년도 2학기 수강신청 안내)을 다운로드 받아 확인하시기 바랍니다.
- 5. 폐강 교과목 안내
 - 수강신청 기간 이후 10명 미만인 교과목은 폐강되오니 정정기간에 타 교과목으로 수강신청하시기 바랍니다.

※ 주의

- 1. 교양학부(홍성): 기초교양교육원, 공통교양(인천): 융합교양교육원에서 수강신청 바랍니다.
- 2. 교과목이 개설되어 있는 반(A반, B반. C반)과 분반(00, 01, 02)을 꼭 확인하시고 수강신청 하시기 바랍니다.
- ** 첨부파일을 확인하여 수강신청 유의사항을 반드시 확인해주시기 바랍니다 **

수강신청 바로가기

■장바구니 수강신청**■**

[개설과목조회] - 본인 수강희망 학과, 학년, 반 선택하여 개설과목 조회

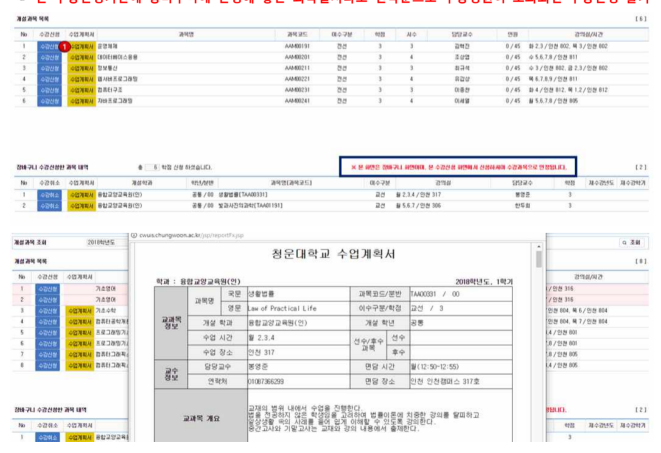
- **☞ 장바구니 수강신청?** 본 수강신청 이전에 장바구니 수강신청을 이용하여 미리 시간표를 작성한다.
- ☞ 반드시 본 수강신청기간에 장바구니에 신청해 놓은 과목을 수강신청해야 수강과목으로 인정
- ☞ 본 수강신청기간에 장바구니에 신청해 놓은 과목일지라도 선착순으로 수강정원이 초과되면 수강신청 불가



6

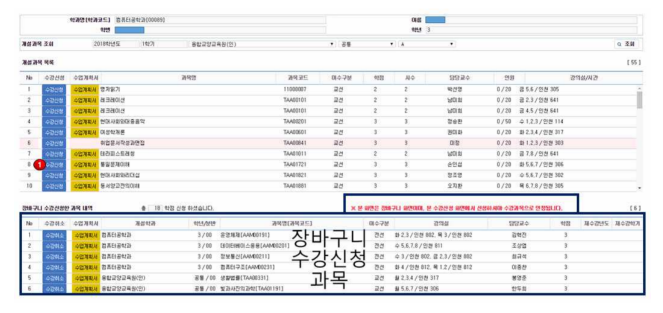
■장바구니 수강신청■ [수업계획서] 클릭하여 수업계획서 확인

- ▼ 장바구니 수강신청? 본 수강신청 이전에 장바구니 수강신청을 이용하여 미리 시간표를 작성한다.
- ☞ 반드시 본 수강신청기간에 장바구니에 신청해 놓은 과목을 수강신청해야 수강과목으로 인정
- ☞ 본 수강신청기간에 장바구니에 신청해 놓은 과목일지라도 선착순으로 수강정원이 초과되면 수강신청 불가



■장바구니 수강신청■ [수강신청] 클릭하여 수강 희망 과목 신청

- ▼ 장바구니 수강신청? 본 수강신청 이전에 장바구니 수강신청을 이용하여 미리 시간표를 작성한다.
- ☞ 반드시 본 수강신청기간에 장바구니에 신청해 놓은 과목을 수강신청해야 수강과목으로 인정
- ☞ 본 수강신청기간에 장바구니에 신청해 놓은 과목일지라도 선착순으로 수강정원이 초과되면 수강신청 불가



■본 수강신청■ <u>본 수강신청기간에 로그인 한다.</u> [아이디/비밀번호 입력] - [로그인]



통생형파스 (32244) 중남 통남군 통남은 대학을 25 Tel) 041-630-3114 / 한천점파스 (22100) 한천원역사 남구 숙골로 113 Tel) 032-770-8114 COPYRIGHT 2017 © CHUNGWOON UNIVERSITY ALL RIGHTS RESERVED.

9

■본 수강신청■

[수강신청 공지사항 확인] - [수강신청 바로가기] 클릭한다.

2017학년도 2학기 수강신청 기간을 다음과 같이 공고합니다. - 다음 -1. 수강신청기간: 2017년 7월 24일(월) 10:00 ~ 7월 28일(금) 24:00까지 가. 1, 2학년 : 7월 24일(월) 10:00 ~ 7월 25일(화) 24:00 나. 3, 4학년 : 7월 26일(수) 10:00 ~ 7월 27일(목) 24:00 다. 전체학년: 7월 28일(금) 10:00 ~ 24:00까지 라. 강의평가 미실시 자: 7월 28일(금) 10:00 ~ 24:00까지 2. 수강신청 정정 기간: 2017년 8월 30일(수) 10:00 ~ 9월 1일(금) 24:00 3. 교과목 관련 문의 안내 가.전공 교과목 관련 : 소속학과 사무실 나. 교양 교과목 관련 : 홍성캠퍼스 교양학부 041)630-3225 4 개설 교과목 안내 - 첨부파일(2017학년도 2학기 수강신청 안내)을 다운로드 받아 확인하시기 바랍니다. 5. 폐강 교과목 안내 - 수강신청 기간 이후 10명 미만인 교과목은 폐강되오니 정정기간에 타 교과목으로 수강신청하시기 바랍니다. ※ 주이 1. 교양학부(홍성): 기초교양교육원, 공통교양(인천): 융합교양교육원에서 수강신청 바랍니다. 2. 교과목이 개설되어 있는 반(A반, B반, C반)과 분반(00, 01, 02)을 꼭 확인하시고 수강신청 하시기 바랍니다. ** 첨부파일을 확인하여 수강신청 유의사항을 반드시 확인해주시기 바랍니다 ** 수강신청 바로가기

10

■본 수강신청■

I. [장바구니] - [수강신청] ※ 본 수강신청은 선착순으로 수강정원이 초과되면 신청 불가능 II. [개설과목] - 본인 수강희망 학과, 학년, 반 선택하여 개설과목 조회 후 수강신청

[장바구니] - 장바구니 수강신청을 이용하여 장바구니 수강신청 한 학생

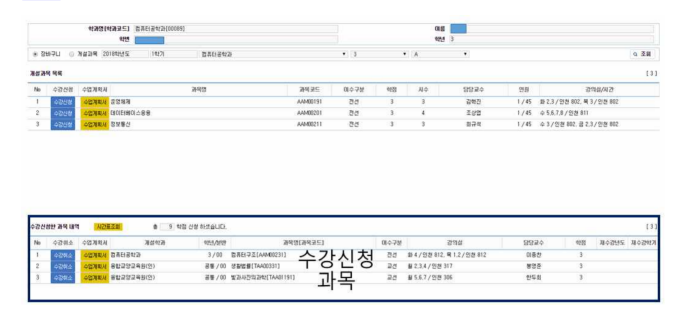
▶ 장바구니에 신청해 놓은 과목일지라도 선착순으로 수강정원이 초과되면 수강신청 불가 [개설과목] - 장바구니 수강신청 기간에 수강신청하지 않은 학생



11

■본 수강신청■

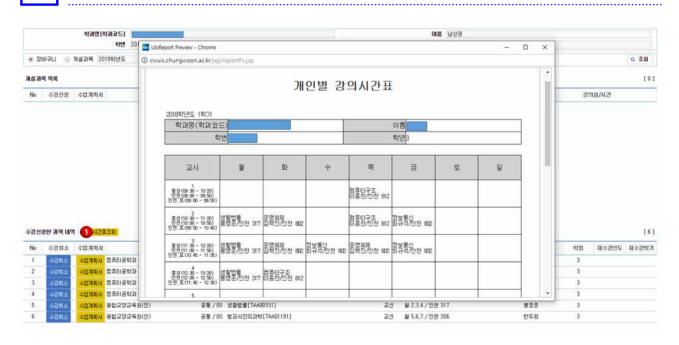
[수강신청한 과목 내역] - 수강신청한 과목을 확인



12

■본 수강신청■

[시간표조회] 수강신청한 과목의 시간표를 확인



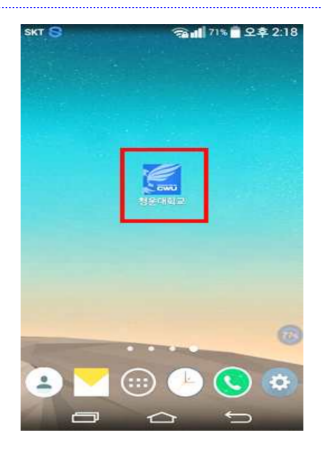
◎ 모바일 수강신청 이용 방법

- [청운대학교 모바일 앱 설치]
 - 01. 안드로이드 폰에서 play 스토어를 실행합니다.
 - 02. 검색창에 '청운대학교' 라고 입력하고 검색을 합니다.



- 03. 청운대학교 APP을 선택후 '설치' 버튼을 선택합니다.
- 04. '용의및 다운로드' 버튼을 선택합니다.
- 05. '다운중' 후 '설치중' 이라고 뜨면서 APP이 설치됩니다.





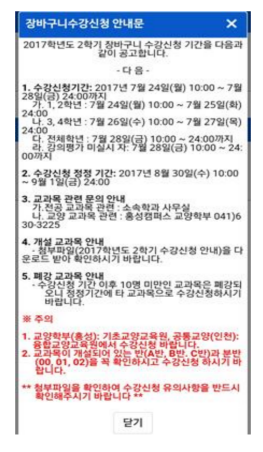
3 [모바일 매뉴화면] - [수강신청] 클릭



- 4 ■장바구니 수강신청■ <u>장바구니 수강신청기간에 로그인 한다.</u> [수강신청 로그인] - [아이디/비밀번호 입력] - [로그인]
- ※ 아이디가 없는 경우 컴퓨터를 이용하여 아이디 등록 후 수강신청이 가능하며, 기존 학번이 아닌 통합 로그인을 하기 위해 아이디 등록을 먼저 진행해야 합니다. (인터넷 수강신청 2번 참고)



■장바구니 수강신청■ [장바구니 수강신청 공지사항 확인] - [닫기] 클릭



6

■장바구니 수강신청■

[개설과목조회] - 본인 수강희망 학과, 학년, 반 선택하여 개설과목 조회





7

■장바구니 수강신청■ [수강신청] 클릭하여 수강 희망 과목 신청



■장바구니 수강신청■ [신청내역] 클릭 – 수강신청내역 확인



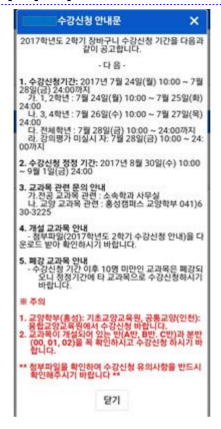
- 9 ■본 수강신청■ <u>본 수강신청기간에 로그인 한다.</u> [수강신청 로그인] - [아이디/비밀번호 입력] - [로그인]
- ※ 아이디가 없는 경우 컴퓨터를 이용하여 아이디 등록 후 수강신청이 가능하며, 기존 학번이 아닌 통합 로그인을 하기 위해 아이디 등록을 먼저 진행해야 합니다. (인터넷 수강신청 2번 참고)



10

■본 수강신청■

[수강신청 공지사항 확인] - [닫기] 클릭

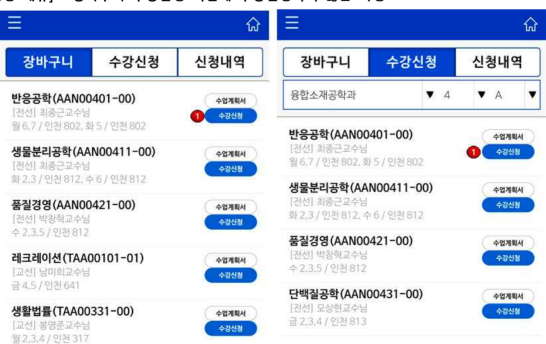


11

■본 수강신청■

I. [장바구니] - [수강신청] ※ 본 수강신청은 선착순으로 수강정원이 초과되면 신청 불가능 II. [수강신청] - 본인 수강희망 학과, 학년, 반 선택하여 개설과목 조회 후 수강신청

[장바구니 매뉴] - 장바구니 수강신청을 이용하여 장바구니 수강신청 한 학생 [수강신청 매뉴] - 장바구니 수강신청 기간에 수강신청하지 않은 학생



■본 수강신청■ [신청내역] 클릭 – 수강신청내역 확인



홍성CAMPUS MAP



인천캠퍼스 건물배치도



10층	이사장실, 총장실
9층	연구마을
8층	컴퓨터공학과, 대의원총회
7층	글로벌경영학과
6층	광고홍보학과, 전자공학과, 실내체육관, 휴게실
5층	토목환경공학과, 멀티미디어학과
4층	건축공학과, 화학공학과, 탁구장, 편의시설
3층	산업대학, 산학협력단, 대강당, 공통강의실, 휴게실
2층	중앙도서관, 열람실, 강당
1층	교학처, 사무처, 평생교육원, 공연장, 총학생회, 잡카페, 학생식당, 편의시설