

지역과 함께 성장하는
대한민국 대표 특성화 강소대학



NEW WAY, NEW MODULE:

2026 CDU 교육과정 가이드

지역과 함께 성장하는 교육, 미래를 설계하다



RISE 전라남도RISE센터
JEOLLANAMDO RISE CENTER

CHODANG UNIVERSITY 초당대학교 RISE사업단

2026 CDU 교육과정 지역과 함께 성장하는 교육, 미래를 설계하다

CDU의 2026 교육과정은 지역사회가 요구하는
핵심 인재를 양성하는 방향으로 설계되었습니다.

특히 우리 대학은 RISE(지역혁신중심 대학지원체계) 사업의 방향을
교육과정에 연계·반영하여, 지역과 대학이 함께 성장하는 교육혁신을 실현하고자 합니다.

☑ 신입생이 주목해야 할 RISE 핵심 실천형 교육과정(교과목)

현장실습

무엇을 하나요?

지역 산업체, 공공기관,
연구기관 등에서 실제
직무를 경험해요.

왜 추천하나요?

전공과 연계된 실무 경험,
취업 연계 가능성이 커져요.



캡스톤디자인

무엇을 하나요?

기업, 기관 등 산업체가 제시한
실제문제를 교수님과 함께
팀프로젝트로 해결

왜 추천하나요?

문제해결 능력 향상되고,
취업 포트폴리오에
활용할 수 있어요.



프로젝트랩 (Project Lab)

무엇을 하나요?

지도교수 또는 산업체 멘토와
함께 수행하는 실습 중심
프로젝트 활동

왜 추천하나요?

실험, 제작, 기획 등 실습도
할 수 있고, 전공분야를
더 깊이 학습할 수 있어요.



RISE와 함께 하는 CDU 교육과정 소식,
인스타그램에서 가장 빠르게 만나보세요. 지금 바로 CDU 인스타그램 팔로우!



지역과 함께 성장하는
대한민국 대표 특성화 강소대학



NEW WAY, NEW MODULE:

2026 CDU 교육과정 가이드

지역과 함께 성장하는 교육, 미래를 설계하다



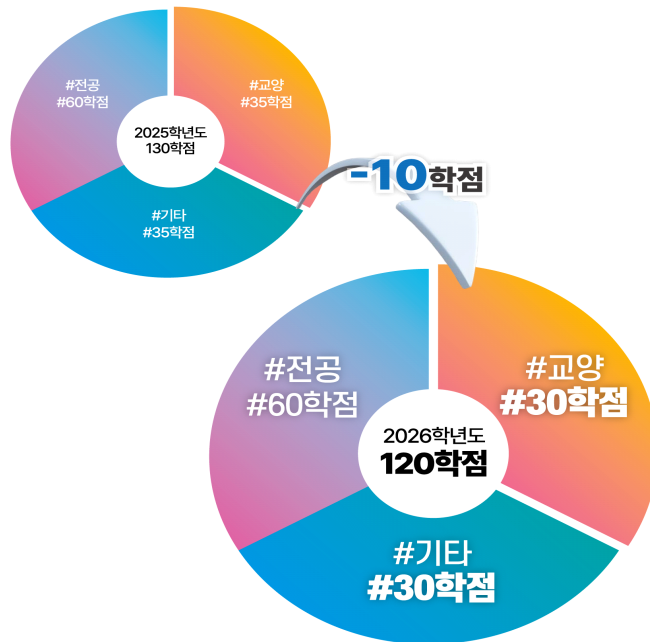
제1장

졸업학점



“학점 부담은 가볍게, 내 전공선택은 더 강하게, 내 꿈은 더 가까이!”

#01 졸업학점 130학점에서 120학점으로, 10학점 다이어트(Diet) 성공!



- 교양 이수 30학점으로 하향화 (치위생학과 교양 이수학점은 25학점임.)
- 2026학년도 신입생 대상 (간호학과 및 미래평생교육학부는 미적용됨.)

#02 5학점 덜어내고, **간호학과** 국가고시 준비 시간 확보!



- 2026학년도 간호학과 신입생 대상



- 전공 이수 45학점, 교양 이수 25학점으로 하향화
- 2026학년도 **미래평생교육학부 성인학습자 신입생**에만 적용

제2장

모듈



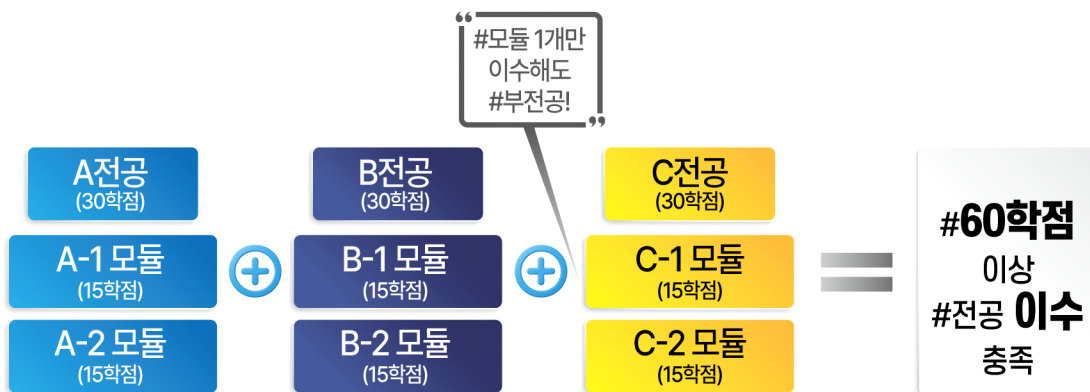
“이제는 모듈로 간편하게 전공 설계하자!”

#01 모듈이란?



- [모듈=15학점]으로 구성된 교과목 묶음 단위
- 자격증 취득, 취업 제고, 국가시험 응시에 이점이 되는 교육과정으로 구성
- * 일부 모듈은 15학점 초과됨.
- * 간호학과, 치위생학과, 항공운항학과, 항공관광서비스학과는 모듈이 일부 적용됨.

#02 모듈로 전공 만들기



- 전공(예) A 전공) 내 모듈 2~3개 이수 = 전공 부여(예) A 전공, 30학점 이상)
- 전공 2~3개 이수 (예) A, B, C 전공) = 전공 이수 조건 충족 (60학점 이상)
- 모듈 1개만 이수 = 부전공(15학점)

관심 분야	모듈명	학점	교육과정 살펴보기
<ul style="list-style-type: none"> 경량항공기조종사 자격증을 취득하여, 경량항공기 전문교육기관 조종사 또는 항공레저사업 창업을 하고 싶어요. 	경량항공기조종사 모듈	24	35페이지
<ul style="list-style-type: none"> 항공서비스, 관광서비스 및 호텔서비스 관련 업종에 관심이 많아, CS리더스관리사 및 조주기능사 자격증을 취득하고 싶어요. 	기초항공서비스 모듈	15	35페이지
<ul style="list-style-type: none"> 항공정비사, 항공기사 및 항공산업기사 자격증에 응시하여, 항공 정비 기술인으로 사회에 진출하고 싶어요. 	항공정비 모듈	74	32페이지
<ul style="list-style-type: none"> 항공역학, 비행성능, 항공기 구조와 시스템, 항공법규 및 운항개념 등 항공 분야의 기초 이론을 통합적으로 학습하여, 항공정비사 및 관련 자격증을 준비하고 싶어요. 	항공이론 모듈	15	32페이지
<ul style="list-style-type: none"> 항공기 제작 및 조립 업체, 정비부서, 기체 도장 및 품질검사 부서, 항공 관련 생산직 등의 분야에 진출하고 싶어요. 	항공기제작 모듈	15	32페이지
<ul style="list-style-type: none"> 수직이착륙이 가능한 중형 무인기의 추진체, 자율비행, 관제시스템 등의 제작과 정비를 배워, 군사, 소방, 경찰, 환경 등 저고도 항공자격과 기술이 필요한 산업 분야에 진출하고 싶어요. 	무인기 모듈	15	31페이지
<ul style="list-style-type: none"> 초경량비행장치 드론의 조종과 제어기술, 센서기술, 데이터처리방법, 동력장치 및 정비기술 등을 배우고 싶어요. 	드론 모듈	15	31페이지
<ul style="list-style-type: none"> UAM 관련 항공역학, 기체설계 및 정비, 인공지능 항로설계와 다중 추진체 관리 기술 등을 배워, 항공기사, 항공무선통신사 자격증을 취득하고 싶어요. 	도심항공모빌리티실무 모듈	15	31페이지
<ul style="list-style-type: none"> 스포츠 경기지도, 체육교육, 트레이닝, 스포츠행정, 스포츠마케팅 등 관련 분야의 이론과 실기를 배우고 싶어요. 	스포츠경기지도기초능력 모듈	15	25페이지
<ul style="list-style-type: none"> 전문스포츠지도사, 생활스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 종목별 심판 자격증, 건강운동관리사, 유소년스포츠지도사 자격증, 라이프가드 자격증 취득에 관심이 많아요. 	스포츠경기지도전문능력 모듈	15	25페이지
<ul style="list-style-type: none"> 생활체육 경기 종목 규칙과 전문 지식을 습득하여, 스포츠 지도자가 되고 싶어요. 	스포츠건강과학 모듈	15	25페이지
<ul style="list-style-type: none"> 학생선수, 일반인, 노인, 장애인을 위한 맞춤형 운동 프로그램을 학습 및 개발하는 운동처방사 자격증을 취득하고 싶어요. 	운동처방지도 모듈	15	25페이지
<ul style="list-style-type: none"> 헤어커트, 펌, 컬러링, 아이론, 두개피관리, 업스타일, 크리에이티브, 고객 응대 및 서비스매니지먼트 등을 배우고 싶어요. 	헤어미용1 모듈	15	30페이지
<ul style="list-style-type: none"> 미용사 자격증을 취득하여, 미용실, 뷰티샵, 탈모전문관리센터, 컬러리스트, 웨딩/행사 전문 헤어 스타일리스트, 화장품회사, 방송·영화·무대 분장사, 미용 교육 강사 등의 분야에 취업하고 싶어요. 	헤어미용2 모듈	15	30페이지
<ul style="list-style-type: none"> 네일 디자인, 위생관리 및 고객 서비스 등을 배워, 네일미용사(국가공인), 문체성발톱전문가(민간), 네일드립전문가(민간) 자격증을 취득하고 싶어요. 	네일살롱트렌드 모듈	15	27페이지
<ul style="list-style-type: none"> 메이크업미용사, 컬러리스트(국가공인), 뷰티콘텐츠(국가공인), 퍼스널 컬러(민간), 이미지메이킹(국가공인) 자격증 취득에 관심이 많아요. 	뷰티아트콘텐츠크리에이션 모듈	15	27페이지
<ul style="list-style-type: none"> 개인 피부 상태 및 라이프스타일 등을 분석하여, 맞춤형 화장품을 설계·관리하는 맞춤화장품조제관리사(국가공인) 자격증을 취득하고 싶어요. 	맞춤화장품조제관리사 모듈	15	30페이지



관심 분야	모듈명	학점	교육과정 살펴보기
<ul style="list-style-type: none"> • 메디컬 스킨케어, 고기능성 화장품 활용, 동안얼굴경락관리, 시술 전·후 피부 관리 등을 배워, 피부미용사(국가공인) 자격증을 취득하고 싶어요. 	피부메디컬트렌드 모듈	15	30페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 사회복지정책, 법률 및 행정이 지역사회에 적절히 적용되는 방안을 배우고 싶어요. 사회복지사 2급, 사회복지사 1급, 정신보건사회복지사, 학교사회복지사, 의료사회복지사 등과 같은 국가자격증도 취득하고 싶어요. 	사회복지정책과제도 모듈	15	27페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 사회복지실천 지식을 습득하고, 사회복지 환경에 적절히 개입할 수 있는 휴먼서비스 전문가가 되고 싶어요. 사회복지사 2급, 사회복지사 1급, 정신보건사회복지사, 학교사회복지사, 의료사회복지사 등과 같은 국가자격증도 취득하고 싶어요. 	휴먼서비스기술 모듈	15	27페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 아동, 청소년, 노인, 장애인 등 각 대상의 특성을 이해하고, 문제 종류와 해결 방안 등을 배우고 싶어요. 사회복지사 2급, 사회복지사 1급, 정신보건사회복지사, 학교사회복지사, 의료사회복지사 등과 같은 국가자격증도 취득하고 싶어요. 	사회복지실천현장 모듈	21	27페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 청소년 대상 활동과 프로그램을 기획·운영할 수 있는 능력을 함양하여, 청소년지도사 자격증을 취득하고 싶어요. 	청소년교육지도 모듈	15	29페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 청소년 문제 예방, 심리 상담·복지 서비스 수행에 대해 배워, 청소년상담사, 청소년지도사, 임상심리사 자격증을 취득하고 싶어요. 	상담심리 모듈	21	29페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 의료기관의 원무, 행정 및 손해사정사 취업 분야에 관심이 있어요. 병원 행정사 자격증, 병원코디네이터 자격증, 보험심사평가사 자격증 등도 취득하고 싶어요. 	병원행정 모듈	15	28페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 질병, 치료 및 재활 과정을 통합적으로 배워, 필라테스전문가, 운동처방사, 건강관리사 자격증을 취득하고 싶어요. 	헬스케어 모듈	15	28페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 제약회사 연구개발, 품질관리, 및 공정관리를 담당하는 전문가가 되고 싶어요. 화학분석기능사(국가공인), GMP기술인자격증(민간), 밸리데이션기술인자격증(민간) 취득에도 관심이 많아요. 	제약연구개발및분석 모듈	15	28페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 제약회사 영업 및 마케팅 전문가가 되고 싶어요. 유통관리사(국가공인), SMAT(서비스경영, 공인민간), 의약정보담당자(MR, 초당대) 자격증 취득에도 관심이 많아요. 	제약영업및마케팅 모듈	15	28페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 펫 미용 기술, 펫 푸드, 펫 약세서리 및 의류 제작 기술을 배우고 싶어요. 애견미용사, 반려동물식품관리사, 펫코디디자이너 자격증도 취득하고 싶어요. 	펫뷰티크래프트 모듈	15	29페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 반려동물의 해부, 생리, 질병, 재활에 관련된 지식을 습득하여, 반려동물관리사, 반려동물행동지도사 등의 자격증을 취득하고 싶어요. 	펫헬스케어 모듈	15	29페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 호텔조리, 외식조리, 파인다이닝셰프, 단체급식 등 현장 실무 중심의 서양 조리 기초를 배우고 싶어요. 	기초서양조리 모듈	15	33페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 호텔조리&외식 산업 분야의 전문 조리사로, 조리기능사, 조리 산업기사, 위생사, 푸드카빙 데코레이션, 푸드코디네이터 등의 분야에 진출하고 싶어요. 	고급서양조리 모듈	15	33페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 최고 수준 과자점, 특급호텔, 외식기업 베이커리 상품개발팀, 창업, 제과제빵학원 운영 등 다양한 현장과 실무 경험을 배우고 싶어요. 제과기능사, 제빵기능사, 제과제빵업기사, 홈베이킹지도사, 천연발효빵지도사 자격증도 취득하고 싶어요. 	제과제빵 모듈	15	34페이지

관심 분야	모듈명	학점	교육과정 살펴보기
<ul style="list-style-type: none"> • 디지털·브런치 카페, 케이크 전문점 창업, 메뉴 개발, 호텔·레스토랑 제과부, 푸드 콘텐츠 제작 등에 관심이 많아요. 케이크데코레이션 자격증, 쇼콜라티에 자격증, 제과제빵 창업 메뉴개발 전문가, 바리스타 1,2급 자격증도 취득하고 싶어요. 	카페디지털 모듈	15	34페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 대중성이 높은 요리가 가능한 한식조리기능사, 떡제조기능사, 중식조리기능사, 김치제조지도사, 반찬요리지도사, 케이터링전문가 자격증 등을 취득하고 싶어요. 	전통아시안요리기본 모듈	15	33페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 전문적인 요리 중심의 한식조리기능사, 일식조리기능사, 조리산업기사(한식, 일식), 향토요리지도사 사찰요리지도사 자격증 취득에 관심이 많아요. 	현대아시안요리응용 모듈	15	33페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 해양과 외식업이 융합된 분야를 배우고 싶어요. 수산가공기능사, 조리기능사, 수산양식기능사 자격증에도 관심이 있어요. 	글로벌해양파인다이닝조리 모듈	15	34페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 해양자원, 지역식문화, 지역 해양관광 산업을 상호 융합하는 해양 식문화 콘텐츠 전문가가 되고 싶어요. 	해양관광푸드콘텐츠 개발 모듈	15	34페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 군사이론, 전략·전술, 안보정책, 리더십 등 핵심 분야를 체계적으로 학습하고 싶어요. 	군사학 모듈	15	16페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 국가안보, 국방체계, 전략·전술, 국방정책을 배워, 전문직업군인으로 성장하고 싶어요. 	고급군사학 모듈	15	16페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 국방행정을 전문적으로 학습하여, 국방부, 육·해·공군, 해병대 군무원이 되고 싶어요. 	국방공무원 모듈	15	15페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 드론 운용 지식을 학습하여 육군드론부사관으로 임관하고 싶어요. 	국방드론 모듈	15	15페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 소방공무원 채용시험 응시(공채/경채)에서 교과목별 출제 빈도 및 난이도를 파악하여, 소방공무원 경력채용 응시 자격도 부여받고, 소방간부후보생(소방위)시험에도 응시하고 싶어요. 소방(위험물)안전관리자, 재난안전지도사 자격증 취득에도 관심이 많아요. 	소방공무원 모듈	15	16페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 소방공무원(방재안전직렬 포함), 안전관리 분야 공기업, 행정(안전) 전문가 등에 관심이 많아요. 소방청 소방관련학과로 인정도 받아, 소방공무원 경력채용 응시 및 방재안전직렬 시험에도 응시하고 싶어요. 소방안전교육사, 소방(위험물)안전관리자, 재난안전지도사 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	소방행정 모듈	15	16페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 중견 안전관리전문가, 위험물산업기사, 소방(위험물)안전관리자, 재난안전지도사 자격증 취득에 관심이 많아요. 	안전관리 모듈	15	16페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 소방설비기사(기계분야, 전기분야) 자격증을 취득하여, 방재 전문가가 되고 싶어요. 	건축방재 모듈	15	17페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 산업안전기사 자격증을 취득하여, 에너지 안전 전문가가 되고 싶어요. 	에너지안전 모듈	15	17페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 지적측량, 응용측량, GPS 및 드론측량, 부동산 입지 및 평가, 지적운영 실무 등을 배워, 지적기사, 측량및지형공간정보기사 자격증을 취득하고 싶어요. 	지적측량 모듈	15	17페이지
<ul style="list-style-type: none"> • 지적기사 자격시험 응시의 필수 내용으로, 지적 제도와 역사, 지적 관련 법규 및 토지 정보체계, 공간 정보 시스템, 부동산 및 도시계획 등을 배우고 싶어요. 	지적·법규 모듈	21	17페이지



관심 분야	모듈명	학점	교육과정 살펴보기
<ul style="list-style-type: none"> 경찰공무원(공채) 시험 응시를 위해 경찰학, 범죄학, 형법, 형사소송법 등을 배우고 싶어요. 	경찰행정 모듈	15	15페이지
<ul style="list-style-type: none"> 해양경찰공무원(공채) 시험 응시를 위해 해양경찰학, 형사법, 해사법 등을 배우고 싶어요. 	해양경찰 모듈	15	15페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 창업 준비를 위한 기초 내용을 학습하고 싶어요. 	창업입문 모듈	15	23페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 창업 준비 과정, 창업 전·후 상황, 발생 가능한 창업 문제점 등을 진단·분석하는 능력을 함양하고 싶어요. 	창업실무 모듈	15	23페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 노년기 삶의 질 향상을 위한 힐링 테라피, 이미지 메이킹, 건강·정서 관리 등 뷰티 복지 교육에 관심이 많아요. 레크리에이션, 놀이 치료사, 이미지메이킹, 보태니컬아트, 푸드테라피 전문가 자격증을 취득하여, 시니어 뷰티 복지, 힐링 콘텐츠 창업, 평생교육 강사 분야로 진출하고 싶어요. 	뷰티테라피와이미지케어 모듈	15	22페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 은퇴 이후의 삶을 설계하고, 건강·여가·지역사회 기여를 아우르는 통합형 라이프를 디자인하고 싶어요. 레크레이션(민간), 퍼스널트레이너, 바디컨디셔닝전문가, 지역재생코디네이터, 시니어라이프코디네이터 자격증 취득에도 관심이 많아요. 	라이프디자인 모듈	15	22페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 사회복지정책, 법률 및 행정의 지역사회에 적절히 적용되는 방안을 배우고 싶어요. 사회복지사 2급, 사회복지사 1급, 정신보건 사회복지사, 학교사회복지사, 의료사회복지사 등과 같은 가자격증도 취득하고 싶어요. 	공공복지 모듈	15	23페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 사회복지실천 지식을 습득하고, 사회복지 환경에 적절히 개입할 수 있는 휴먼서비스 전문가가 되고 싶어요. 사회복지사 2급, 사회복지사 1급, 정신보건사회복지사, 학교사회복지사, 의료사회복지사 등과 같은 국가자격증도 취득하고 싶어요. 	임상복지 모듈	15	23페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 아동, 청소년, 노인, 장애인 등 각 대상의 특성을 이해하고, 문제 종류와 해결 방안 등을 배우고 싶어요. 사회복지사 2급, 사회복지사 1급, 정신보건사회복지사, 학교사회복지사, 의료사회복지사 등과 같은 국가자격증도 취득하고 싶어요. 	실천복지 모듈	21	23페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 심리학의 기초부터 상담의 실제까지 폭넓게 지식을 습득하여, 사회복지 관련기관, 청소년상담센터, 교육청 산하 상담기관, 사설 상담센터, 기타 전문기관 상담사 등의 분야로 진출하고 싶어요. 청소년상담사 3급(국가공인), 임상심리사 2급(국가공인), 상담심리지도사 1급(민간), 상담심리사 2급(민간) 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	심리와상담기초 모듈	15	22페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 인간 이해, 정신건강 및 임상 심리에 대해 전문적으로 학습하여, 병원, 아동청소년관련 기관, 교육청 산하 상담기관, 사설 상담센터, 기타 전문기관 상담사 등의 분야로 진출하고 싶어요. 임상심리사 2급(국가공인), 상담심리지도사 1급(민간), 상담심리사 2급(민간) 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	임상과인간이해 모듈	15	22페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 기본 요리법을 습득하여 소자본창업(한식/양식/일식/중식, 반찬가게, 푸드트럭, 시니어 외식 창업, 시니어를 위한 사회적기업) 등의 분야에 진출하고 싶어요. 한식, 양식, 중식, 일식 조리기능사 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	글로벌푸드기초실무 모듈	15	21페이지

관심 분야	모듈명	학점	교육과정 살펴보기
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 궁중음식, 발효음식, 향토음식, 사찰음식, 떡·한과·음청류, 음료·칵테일 실습 등 전문적인 조리지식을 배우고 싶어요. 떡제조기능사, 조주기능사, 과일카빙지도사, 향토요리지도사 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	모던한식응용실무 모듈	15	21페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 피칸 파이 등 아메리칸 스타일의 디저트 제조 기술과 플레이팅 디자인 등을 배우고 싶어요. 제과기능사, 디저트 마스터, 케이크 디자이너 자격증을 취득하여, 베이커리카페 또는 디저트전문점 창업 분야로 진출하고 싶어요. 	아메리칸디저트 모듈	15	21페이지
<ul style="list-style-type: none"> 성인학습자로서, 케이크, 페이스트리, 초콜릿 등 프랑스식 디저트의 제조 기술과 디자인 방법을 배우고 싶어요. 제과기능사, 디저트 마스터, 케이크 디자이너 자격증을 취득하여, 베이커리카페 또는 디저트전문점 창업 분야로 진출하고 싶어요. 	프렌치디저트 모듈	15	21페이지
<ul style="list-style-type: none"> 평생교육사 자격증 취득에 관심이 많아, 평생교육의 철학적 기초, 교수·학습 방법, 기관 운영, 프로그램 개발, 그리고 현장 실습에 이르기까지 단계적이고 체계적인 학습을 하고 싶어요. 	평생교육설계 모듈	15	24페이지
<ul style="list-style-type: none"> 평생교육사 자격증 취득에 관심이 많아, 교육과 사회의 관계, 특정 집단의 특성, 시민적 역량, 문화예술적 접근, 그리고 직업·진로 설계 등을 배우고 싶어요. 	평생교육실천 모듈	15	24페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 한국어 교육의 기초 이론과 언어 구조를 학습하여, 한국어강사자격증 2급·3급을 취득하고 싶어요. 	K-언어문화기초 모듈	15	20페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 한국어 문법·어휘·이해 교수법과 언어 습득론을 학습하여, 한국어강사자격증 2급·3급을 취득하고 싶어요. 	K-언어지도전략 모듈	15	20페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 한국어 문화 교육, 교재 개발, 실습을 통한 현장 적용 능력을 함양하여, 한국어강사자격증 2급·3급을 취득하고 싶어요. 	K-언어교육콘텐츠응용 모듈	15	20페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 관광 산업 전반과 관광 마케팅 전략을 학습하여, 여행사 및관광 공사 분야로 진출하고 싶어요. 관광통역안내사, 국내여행 안내사 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	스마트관광마케팅 모듈	15	19페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 글로벌 정책·문화 자원 해설 역량을 바탕으로 국제관광기구 및 문화 교류 기관 등으로 진출하고 싶어요. 	글로벌관광경영 모듈	15	19페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 산업현장에 필요한 기초 기술과 안전, 기술 한국어, 장비·소재·시스템에 대한 기초 역량을 함양하여, 기계정비 기능사, 기계조립 기능사, 용접 기능사(필기), 배관 기능사(기초), 일반기계 기능사(필기 기초) 자격증을 취득하고 싶어요. 	스마트산업실무 모듈	15	19페이지
<ul style="list-style-type: none"> 외국인 유학생으로서, 산업현장에 필요한 제작·조립 실습, 공정·소재·구조 이해 등을 배우고 싶어요. 용접 기능사 / 특수용접 기능사, 배관 기능사, 기계조립 기능사, 기계정비 기능사(실기 가능 수준), 금속재료·재료시험 기능사 자격증 취득에도 관심이 있어요. 	조선·기계융합기술 모듈	15	19페이지

제3장

전공교육과정



3장-01 전공유형

1-1. 주전공(Major/30학점)	9
1-2. 복수전공(Double Major/30학점)	9
1-3. 연계전공(Interdisciplinary Major/30학점)	10
1-4. 융합전공(Convergence Major/ 30학점)	10
1-5. 부전공(Minor/15학점)	11
1-6. 마이크로디그리(Micro-Degree/9학점)	11
1-7. 전공 이수 시나리오	12



“15학점 모듈화로 훨씬 가벼워진 전공선택, 내 전공은 내가 조립한다.”

#01 주전공(Major / 30학점): 나의 시작점이 되는 전공 모듈 2개



- 1학년 2학기, 처음으로 선택하는 전공(예) A전공
- 전공의 모듈 2개(예) A-1 모듈 + A-2 모듈 이수 = 주전공 부여(예) A전공, 30학점
- ※ 일부 모듈은 15학점 초과됨.
- ※ 일부 전공은 30학점이 초과되거나, 3개 모듈로도 구성됨.

#02 복수전공(Double Major / 30학점): 두 번째 전공으로 경쟁력 더블



- 주전공(예) A전공 이후, 다음으로 선택하는 전공(예) B전공
- 전공의 모듈 2개(예) B-1 모듈 + B-2 모듈 이수 = 복수전공 부여(예) B전공, 30학점
- ※ 일부 모듈은 15학점 초과됨.
- ※ 일부 전공은 30학점이 초과되거나, 3개 모듈로도 구성됨.

#03

연계전공(Interdisciplinary Major / 30학점): 두 전공의 시너지 효과



- 주전공(예) A전공) 또는 복수전공(예) B전공) 이후, 다음으로 가능한 전공
 - 한 전공의 모듈 1개(예) C-1 모듈) + 한 전공의 모듈 1개(예) D-2 모듈) 이수 = 연계전공 부여(30학점)
 - 서로 다른 전공의 협력으로 만들어진 새로운 교육과정을 이수하고 싶은 학생에게 추천
- ※ 일부 모듈은 15학점 초과됨.

#04

융합전공(Convergence Major / 30학점): 세상에 없던 나만의 길



- 주전공(예) A전공) 또는 복수전공(예) B전공) 이후, 다음으로 가능한 전공
 - 한 전공의 모듈 1개(예) C-1 모듈) + 융합 모듈(교무처 주관) 1개 이수 = 융합전공 부여(30학점)
 - 여러 전공의 핵심이 융합된 교육과정을 이수하여, 복잡한 사회 문제를 창의적으로 해결하고 싶은 미래형 인재에게 추천
- ※ 일부 모듈은 15학점 초과됨.
 ※ 융합전공 신청자는 반드시 융합모듈 1개를 이수해야 함.



#05 부전공(Minor / 15학점): 단 1개의 전공 모듈로 가볍게 장착하는 **나만의 서브 전공 엔진**



- 주전공(예) A전공) 또는 복수전공(예) B전공) 이후, 다음으로 가능한 전공
- **모듈 1개(예) C전공의 C-1 모듈)만 이수** = 부전공 부여(15학점)
- 주전공 또는 복수전공을 보강하거나, 1개의 전공 모듈(15학점)만으로 타 분야의 기초 식견을 넓히고 싶은 학생에게 추천
- ※ 일부 모듈은 15학점 초과됨.

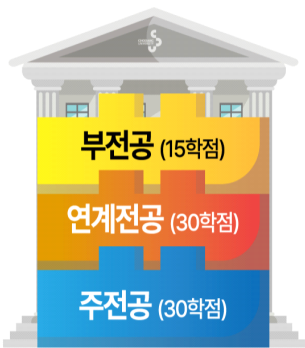
#06 마이크로디그리(Micro-Degree / 9학점): 전공 완주가 부담스럽다면? **단 9학점에서 가볍게 신포 찍자!**



- 주전공, 복수전공, 연계전공, 융합전공 또는 부전공 이수 중, **전공 완주가 부담스럽거나, 또는 전공이 적성에 맞지 않아 중도 하차하더라도** 마이크로디그리 가능
- **한 개 모듈 내 9학점만 이수** = 마이크로디그리 부여
- 전공 완주가 부담스럽거나, 자신의 적성과 전공이 맞지 않아 중도 하차를 생각하는 학생, 부전공(15학점)조차 시간적으로 부담스럽지만 타 학문의 핵심은 배워보고 싶은 학생, 새로운 적성을 찾기 위해 가볍게 찍어 먹어보기(Taste)를 원하는 학생, 전공 학위 외에 특정 전공 관련 역량을 한 줄이라도 채우고 싶은 학생에게 추천

#07 전공 이수 시나리오: 나의 미래는 내가 조립한다!





=



=



=



=





3장-02

2026학년도 모듈형 전공교육과정

2-1. 국방·소방·안전학부	15
2-2. 국제학부	19
2-3. 미래평생교육학부	21
2-4. 스포츠학부	25
2-5. 웰니스라이프학부	27
2-6. 항공학부	31
2-7. 호텔조리관광학부	33
2-8. 기타 모듈	35

01

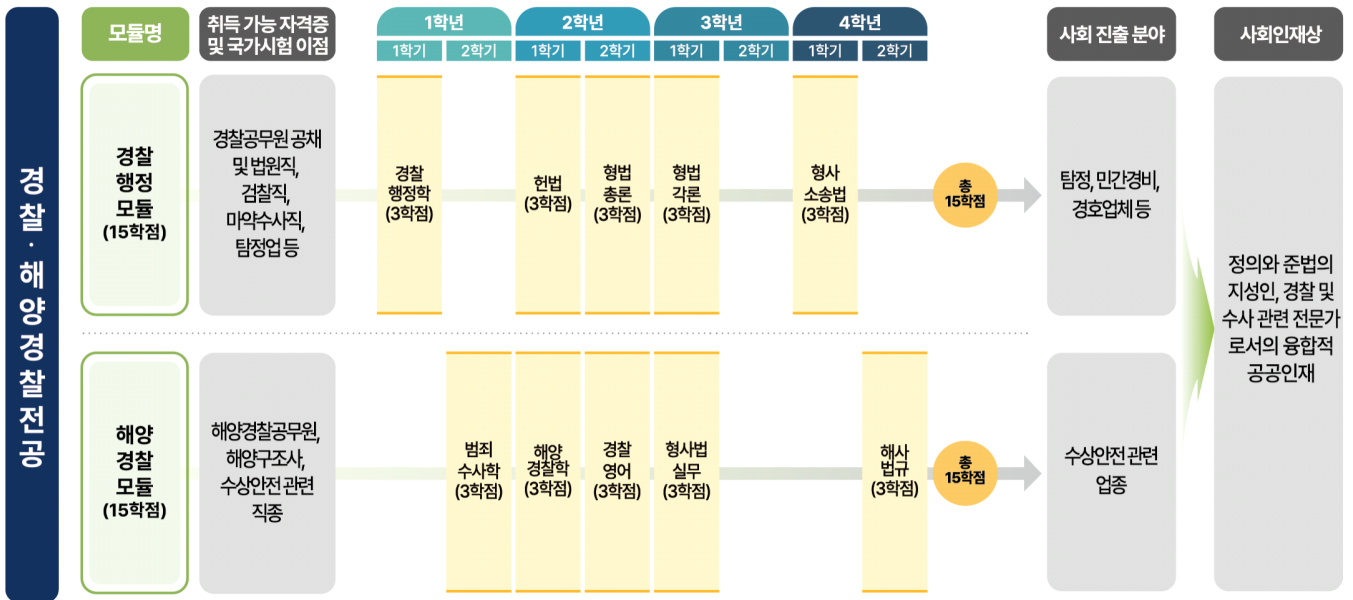
국방·소방·안전학부 모듈형 전공교육과정

- 1. 경찰·해양경찰전공 15
- 2. 국방행정드론융합전공 15
- 3. 군사학전공 16
- 4. 소방안전관리전공 16
- 5. 지적학전공 17
- 6. 첨단방재시스템전공 17



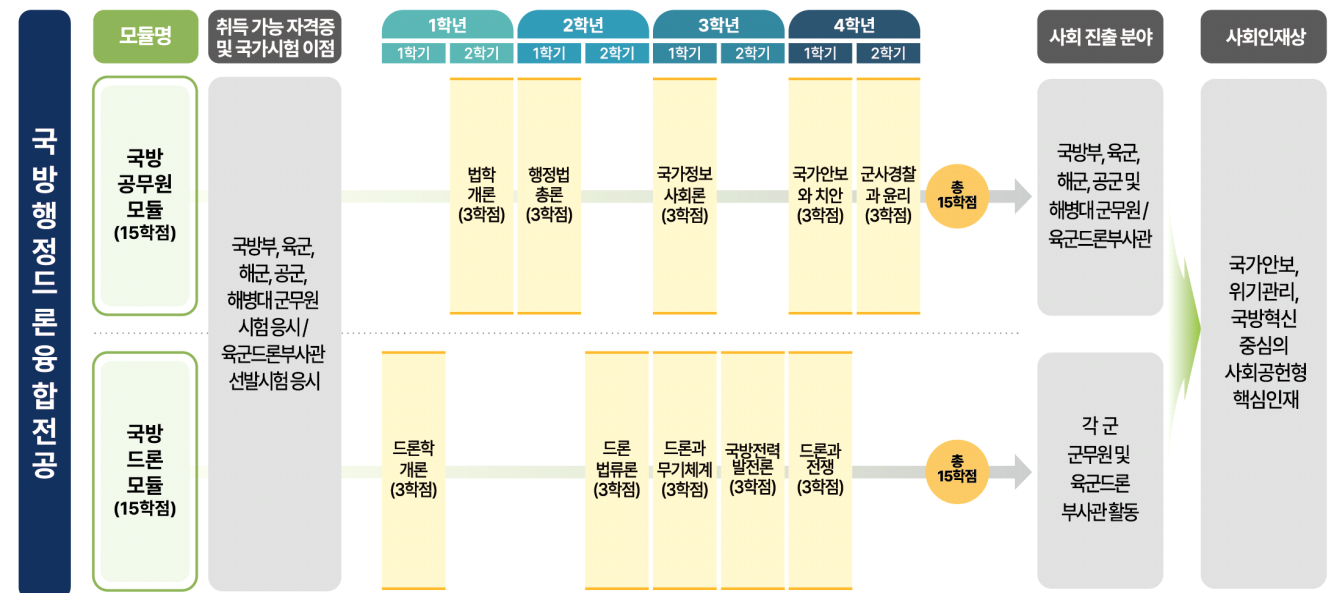
국방·소방·안전학부 경찰·해양경찰전공

전공주임교수	송희진	주임교수 연락처	061-450-1622	학부/학과 연락처	061-450-1556
전공 설명	경찰행정 전공은 경찰공무원으로 필요한 경찰학, 범죄학, 형법, 형사소송법에 관한 이론·실무를 학습함.				



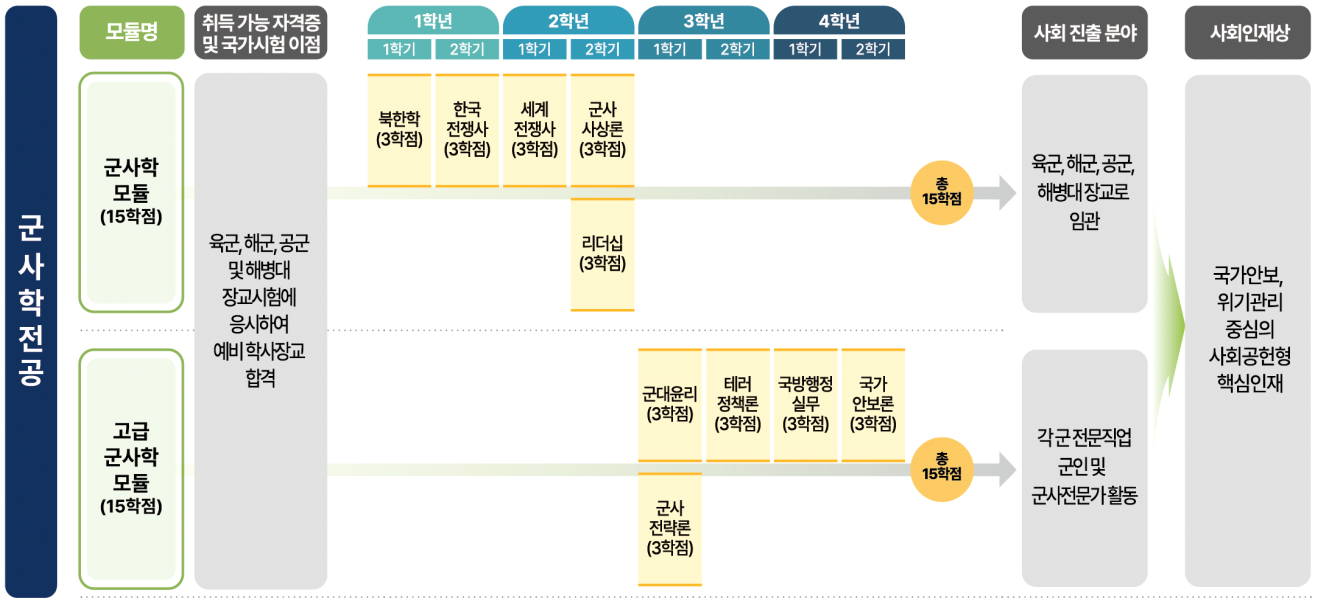
국방·소방·안전학부 국방행정드론융합전공

전공주임교수	김국현	주임교수 연락처	061-450-1566	학부/학과 연락처	061-450-1556
전공 설명	국방행정 지식과 드론기술을 융합하여 미래 국방 운영, 무인체계 운용, 안보관리 역량을 갖춘 전문 인재를 양성함.				



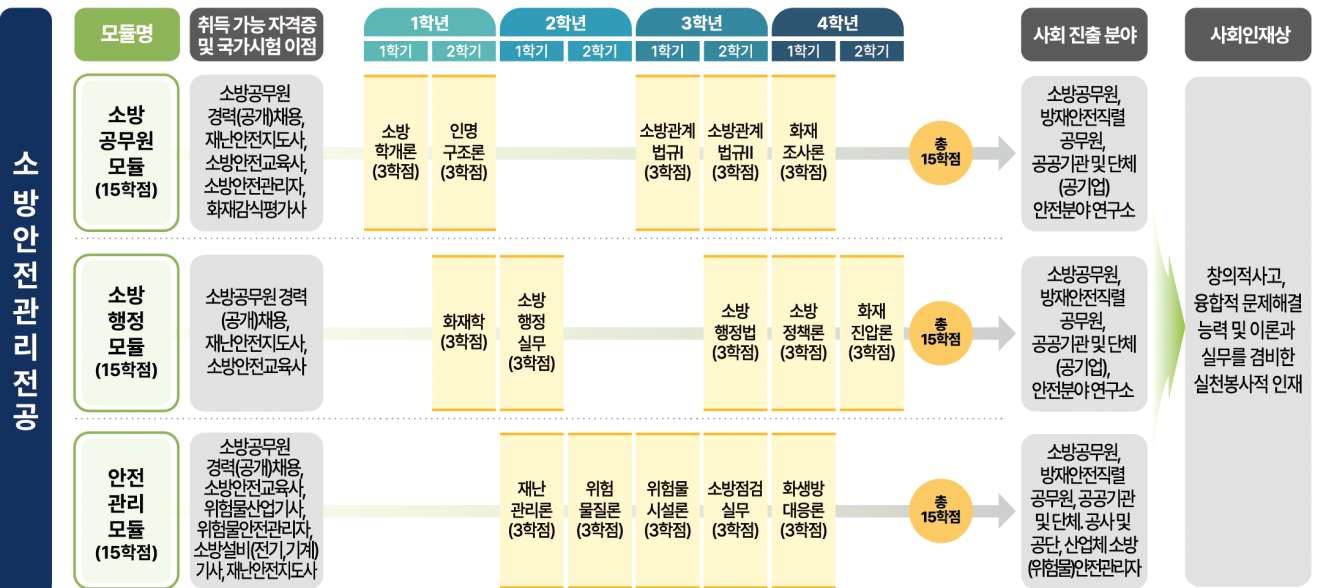
국방·소방·안전학부 군사학전공

전공주임교수	김국현	주임교수 연락처	061-450-1566	학부/학과 연락처	061-450-1556
전공 설명	국가안보와 국방체계를 연구하며, 전략·전술·국방정책·리더십을 배우는 학문으로 미래 군사전문가와 안보정책 인재를 양성함.				



국방·소방·안전학부 소방안전관리전공

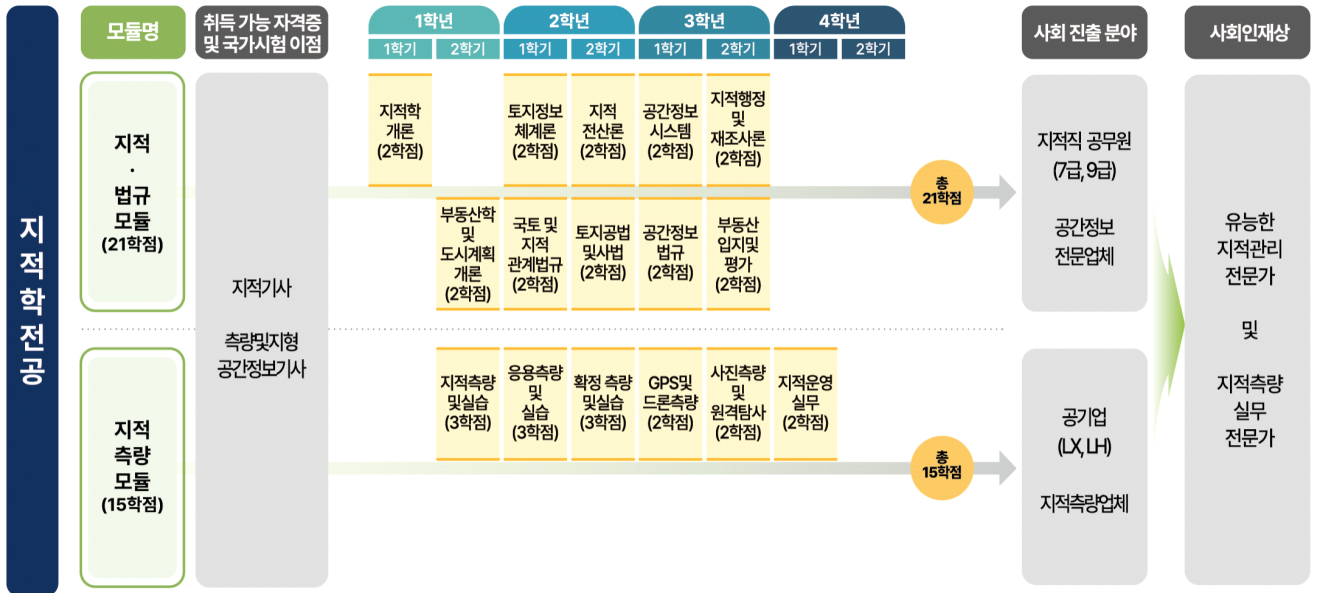
전공주임교수	손원배	주임교수 연락처	061-450-1272	학부/학과 연락처	061-450-1291
전공 설명	소방안전관리전공은 국가재난관리 핵심 소방공무원 공채 및 경력채용 관련 체계적인 학습과 안전관리 분야 전문 행정가 및 소방 안전 전문가를 양성함.				





국방·소방·안전학부 지적학전공

전공주임교수	전호민	주임교수 연락처	061-450-1201	학부/학과 연락처	061-450-1556
전공 설명	국토 공간에 대한 측량, 조사, 관리에 대한 정보를 연구함.				



국방·소방·안전학부 첨단방재시스템전공

전공주임교수	황운용	주임교수 연락처	061-450-1273	학부/학과 연락처	061-450-1291
전공 설명	건축방재 전문가를 양성(소방방재분야 전문가)함.				



02

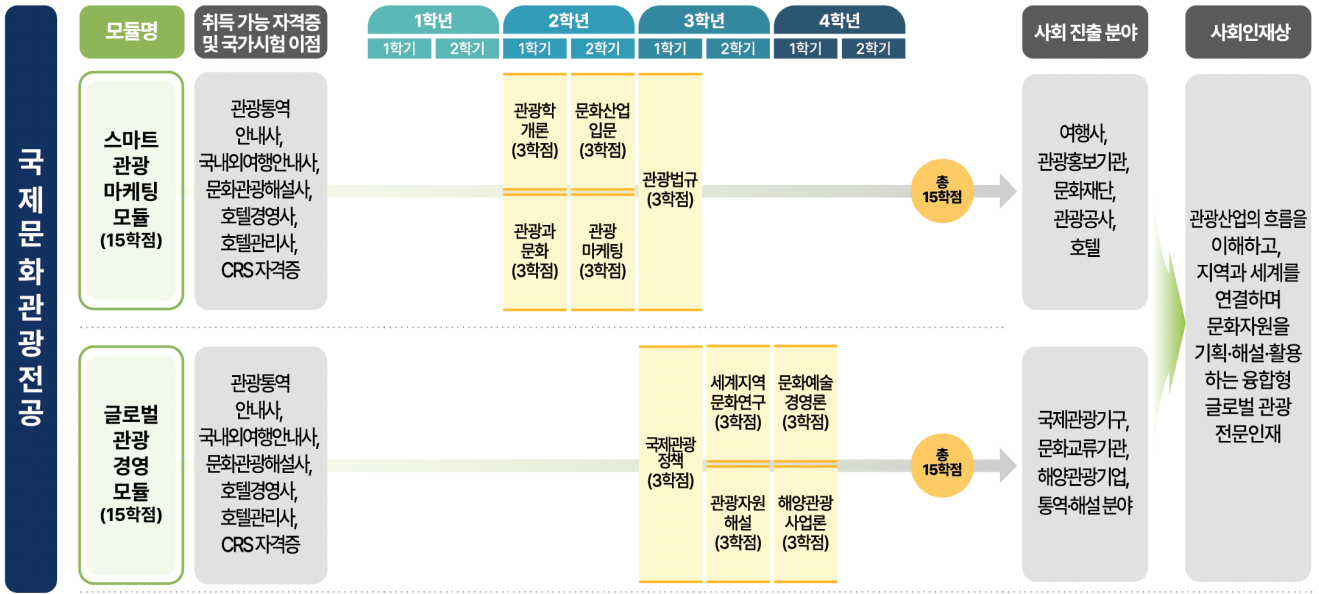
국제학부
모듈형 전공교육과정

- 1. 국제문화관광전공 19
- 2. 글로벌화학기계전공 19
- 3. 한국어학전공 20



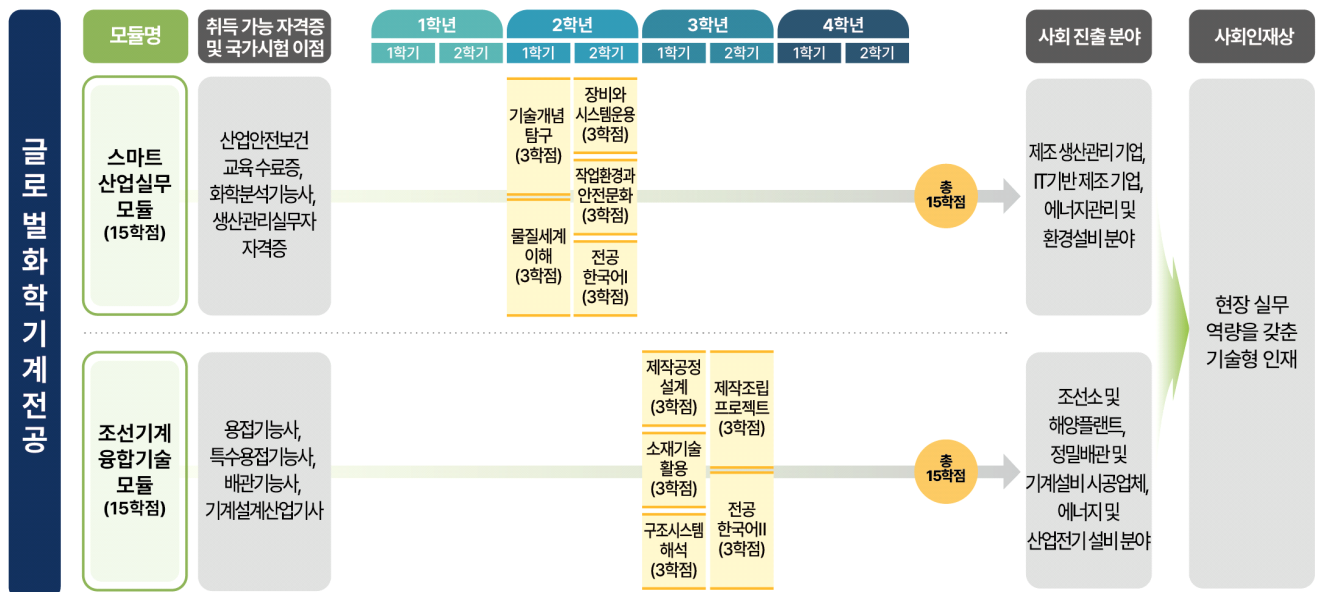
국제학부 국제문화관광전공

전공주임교수	임진호	주임교수 연락처	061-450-1503	학부/학과 연락처	061-450-1579
전공 설명	관광 산업의 글로벌 환경에서 경쟁력을 갖춘 전문가를 양성함.				



국제학부 글로벌화학기계전공

전공주임교수	박상식	주임교수 연락처	061-450-1582	학부/학과 연락처	061-450-1579
전공 설명	기술이해·제작수행·기술소통 능력을 갖춘 실무형 기술 인재 양성을 목표로 하며, 산업초기기술-산업실무기술-현장종합실습으로 구성된 모듈형 교육체계를 통해 외국인 유학생이 산업현장에 필요한 전문성과 현장적응력을 체계적으로 확보하도록 교육함.				



국제학부 한국어학전공

전공주임교수

김미량

주임교수 연락처

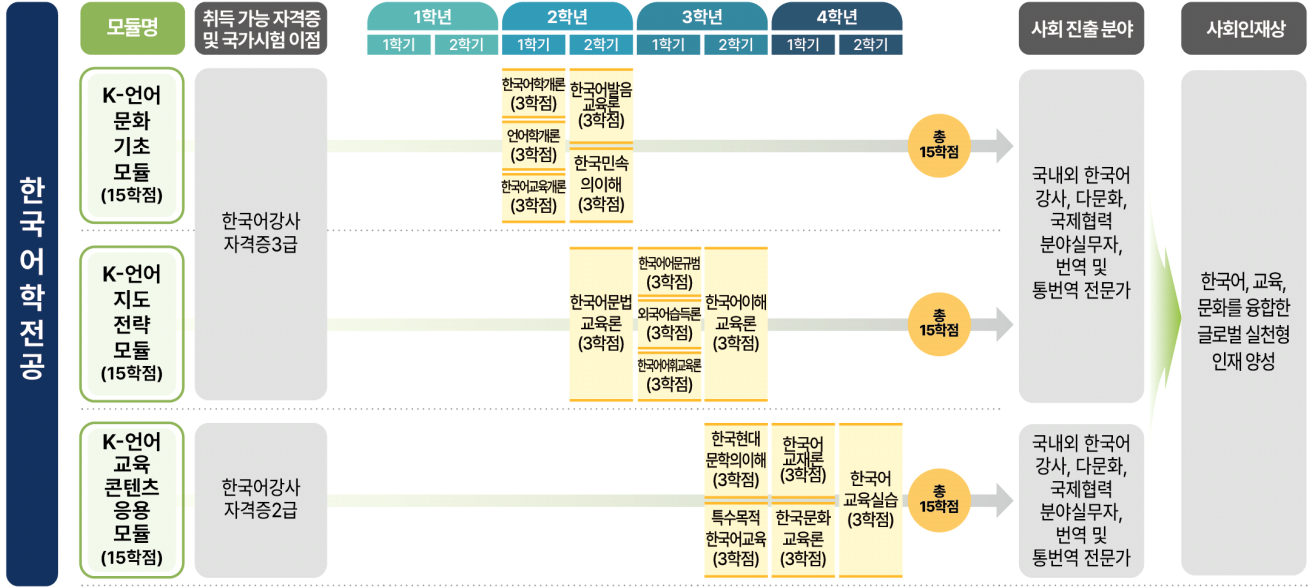
061-450-1926

학부/학과 연락처

061-450-1579

전공 설명

외국인을 대상으로 한국어와 한국문화를 효과적으로 지도할 수 있는 전문인력을 양성함.



03

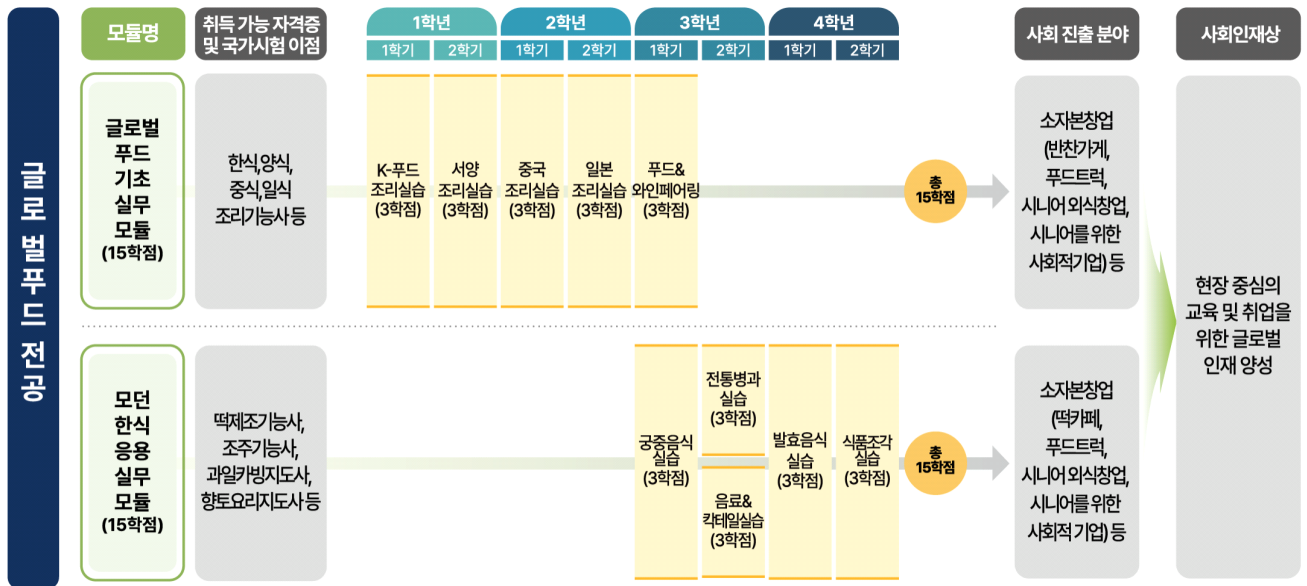
미래평생교육학부 모듈형 전공교육과정

1. 글로벌푸드전공	21
2. 디저트카페전공	21
3. 뷰티라이프전공	22
4. 상담심리전공	22
5. 웰니스사회복지전공	23
6. 창업경영전공	23
7. 평생교육전공	24



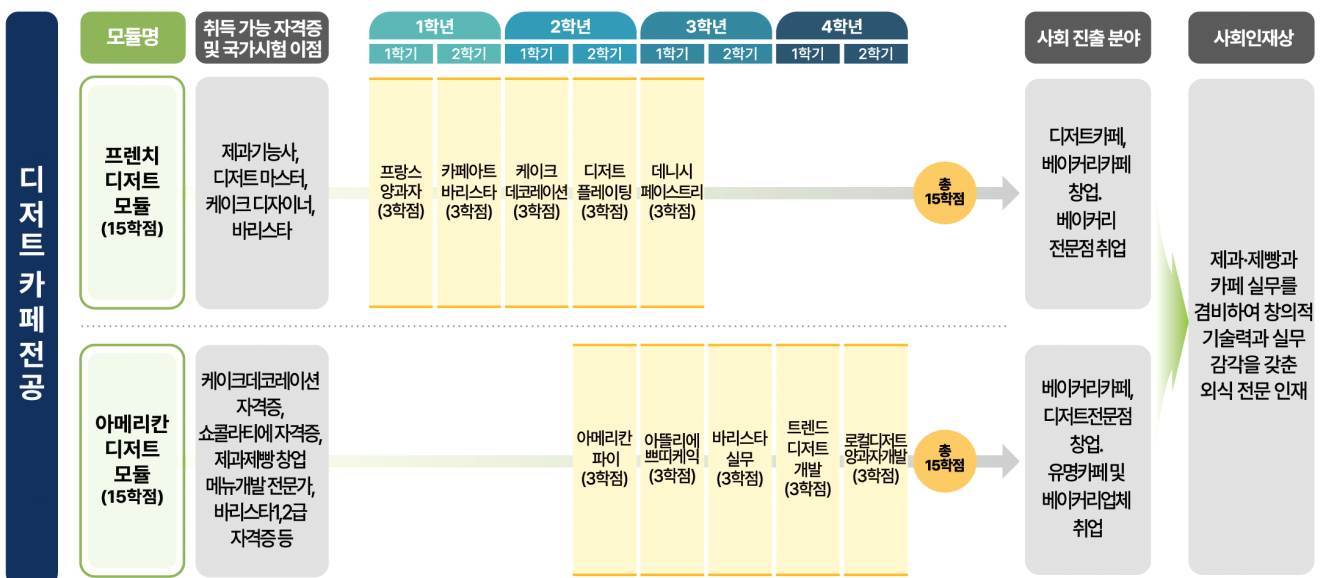
미래평생교육학부 글로벌푸드전공

전공주임교수	박인덕	주임교수 연락처	061-450-1644	학부/학과 연락처	061-450-1533
전공 설명	글로벌푸드전공은 한국음식, 서양조리, 중국요리, 일본요리, 푸드&와인페어링을 함께 배우는 실습 중심의 교육과정으로 성인학습자를 대상으로 기술과 역량을 습득하여 전문 지식과 창의적 실무능력을 배양함.				



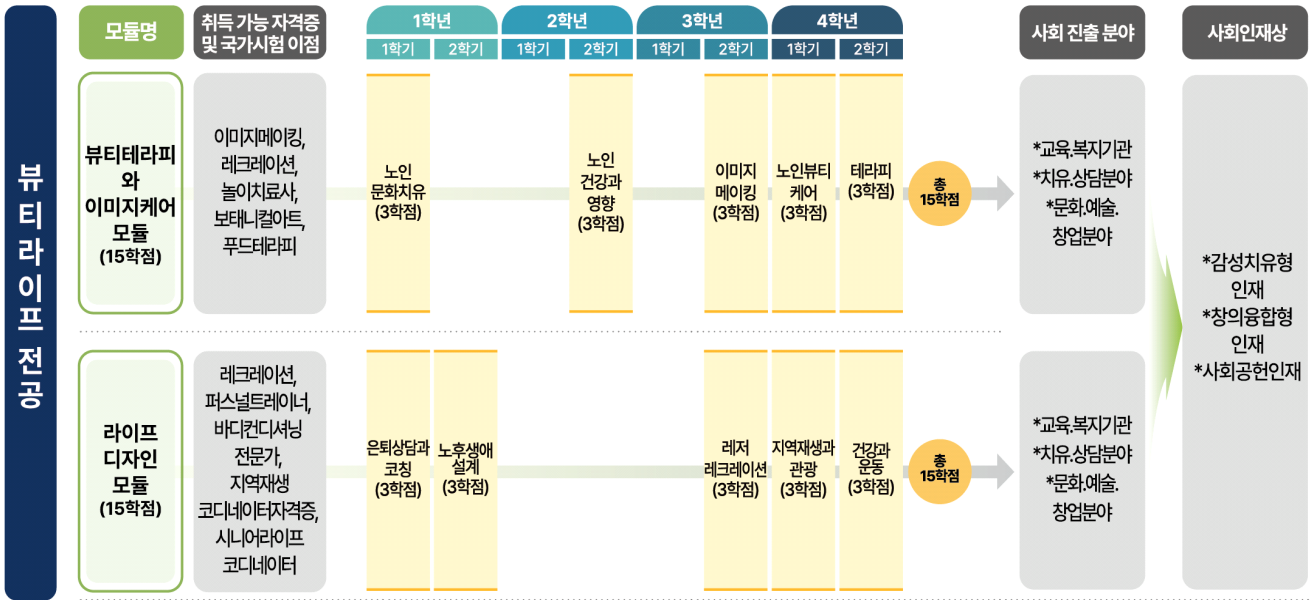
미래평생교육학부 디저트카페전공

전공주임교수	김양훈	주임교수 연락처	061-450-1244	학부/학과 연락처	061-450-1533
전공 설명	본 전공은 디저트 제조의 기초 이론과 실습을 통해 전문적인 제과·제빵 기술을 습득하고, 창의적인 디저트 디자인 능력을 함양하는 과정으로 성인학습자를 대상으로 현장 중심의 교육을 제공함.				



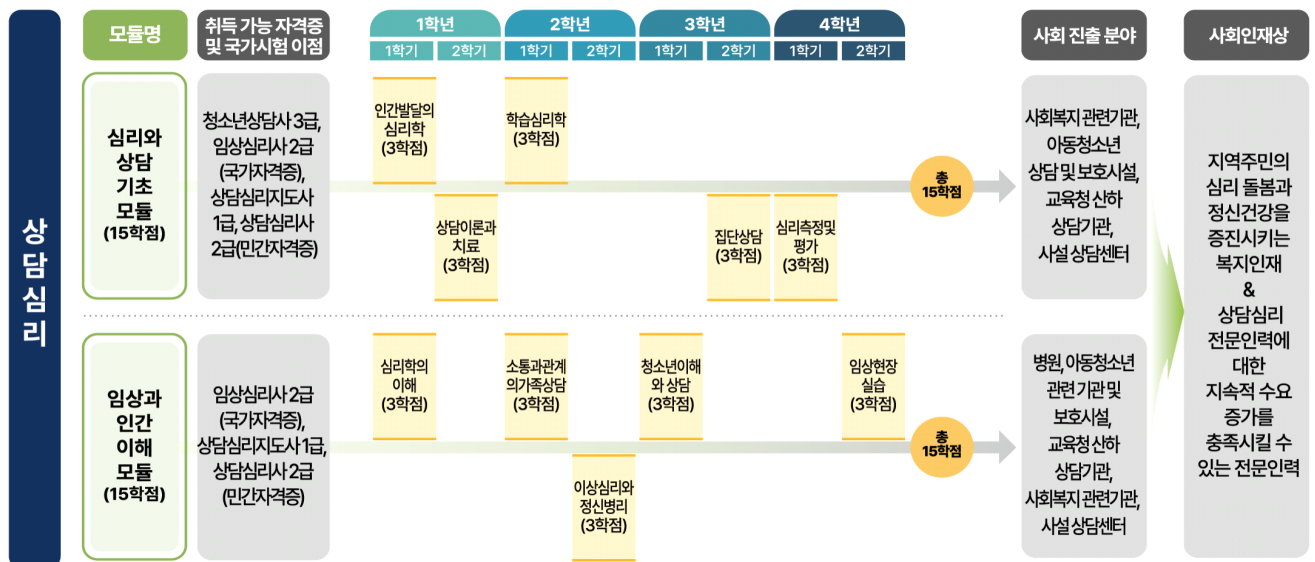
미래평생교육학부 뷰티라이프전공

전공주임교수	김수민	주임교수 연락처	061-450-1905	학부/학과 연락처	061-450-1534
전공 설명	100세 시대를 대비한 건강한 노후 설계와 라이프 스타일 코칭을 중심으로 한 전공으로 은퇴·건강·뷰티·예술·관광 등 삶의 질 향상을 위한 융복합 교육, 이론과 실무를 겸비한 노후복지·치유 전문 인력을 양성함.				



미래평생교육학부 상담심리전공

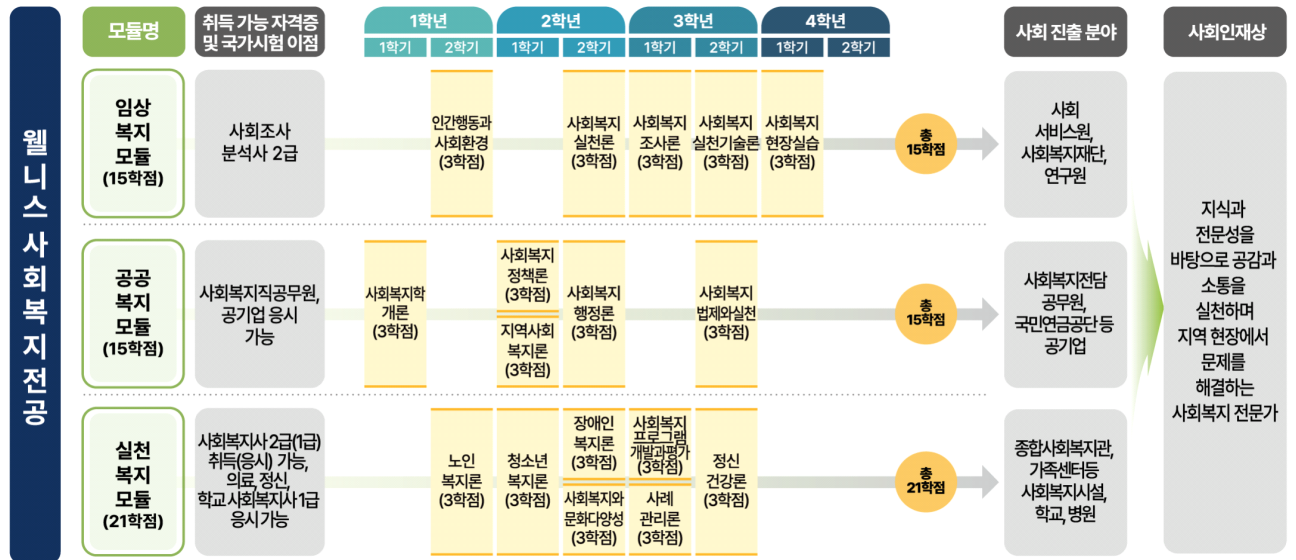
전공주임교수	오예현	주임교수 연락처	061-450-1617	학부/학과 연락처	061-450-1532
전공 설명	현대에 수요가 급증하는 심리 및 정신건강에 대한 핵심적인 내용 학습 및 국가 및 민간자격증 취득이 가능한 실용적 교육과정을 통해 자신과 타인에 대한 이해를 넓혀 인간 삶과 심리에 대한 통찰과 전문적 상담 및 임상 역량을 제고함.				





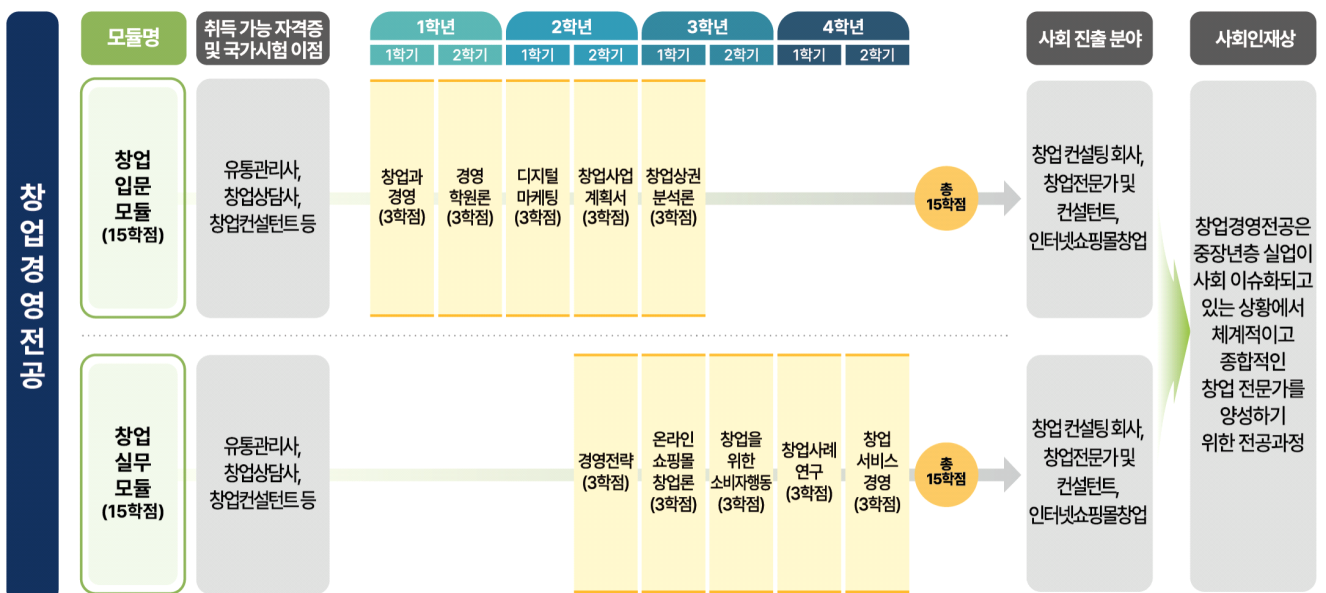
미래평생교육학부 웰니스사회복지전공

전공주임교수	정경은	주임교수 연락처	061-450-1620	학부/학과 연락처	061-450-1532
전공 설명	사회복지 전공은 인간다운 생활을 보장하기 위해 공공과 민간이 협력하여 사회문제에 대응하고 다양한 욕구에 맞는 서비스를 제공하는 학문으로 사례관리 등 사회복지실천 지식과 기술을 바탕으로 직접·간접 서비스를 기획·실행·평가하며, 궁극적으로 인간의 복지 증진과 사회적 정의 실현을 목표로 하는 휴먼서비스 전문가를 양성함.				



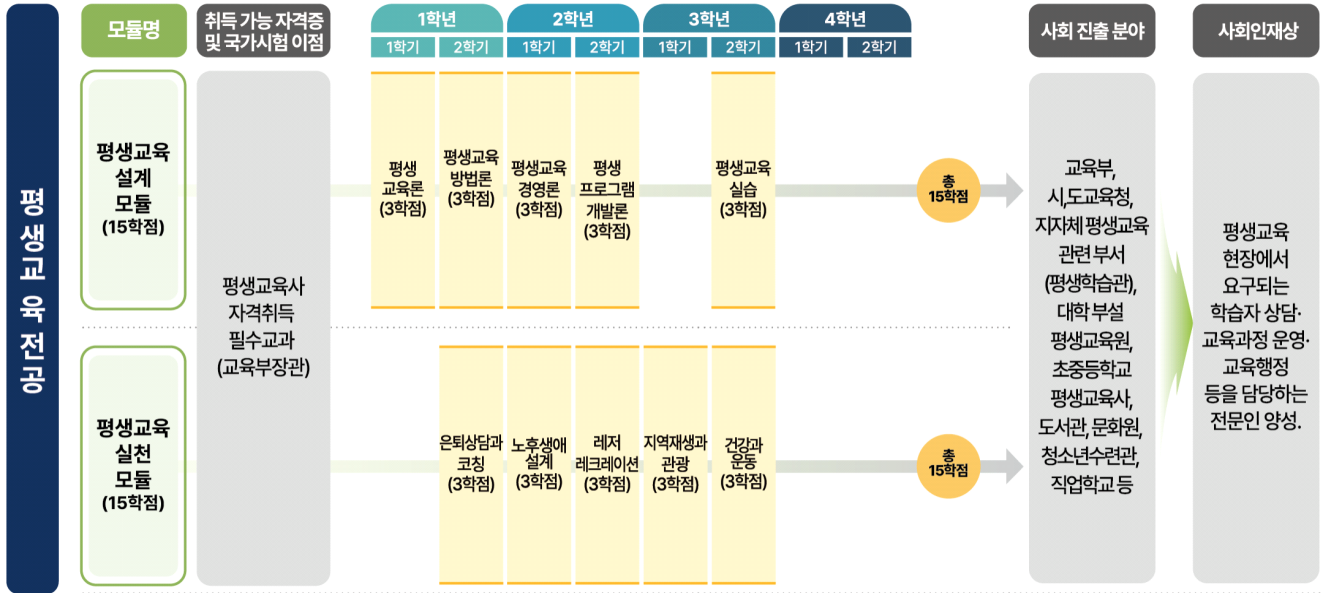
미래평생교육학부 창업경영전공

전공주임교수	김판진	주임교수 연락처	061-450-1525	학부/학과 연락처	061-450-1521
전공 설명	창업경영(Start-up management)전공은 창업과 경영기법을 습득시켜 창업인 및 경영인으로서 지질향상과 우수한 전문인력을 양성함.				



미래평생교육학부 평생교육전공

전공주임교수	정행준	주임교수 연락처	061-450-1170	학부/학과 연락처	061-450-1534
전공 설명	급변하는 사회 환경 속에서 누구나 평생에 걸쳐 학습할 수 있는 사회를 구현하기 위해, 평생교육 분야의 이론과 실천을 융합하여 사회적 가치와 개인의 성장을 동시에 실현하는 인재를 양성함.				



04

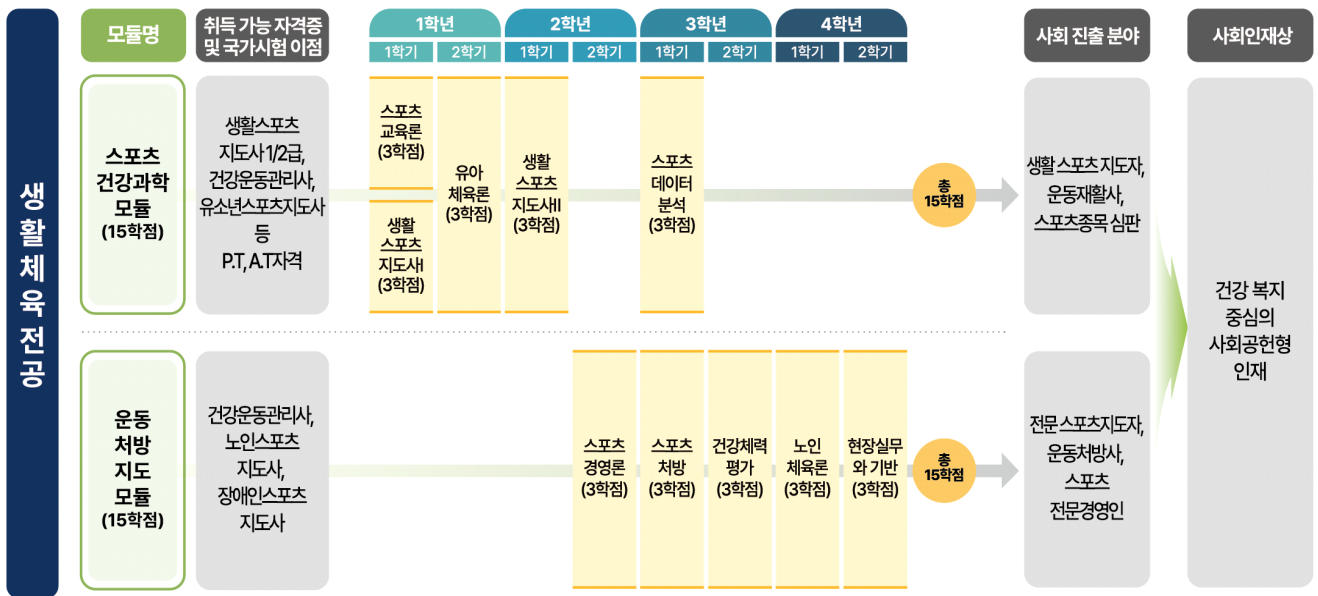
스포츠학부 모듈형 전공교육과정

- 1. 생활체육전공 25
- 2. 스포츠경기지도전공 25



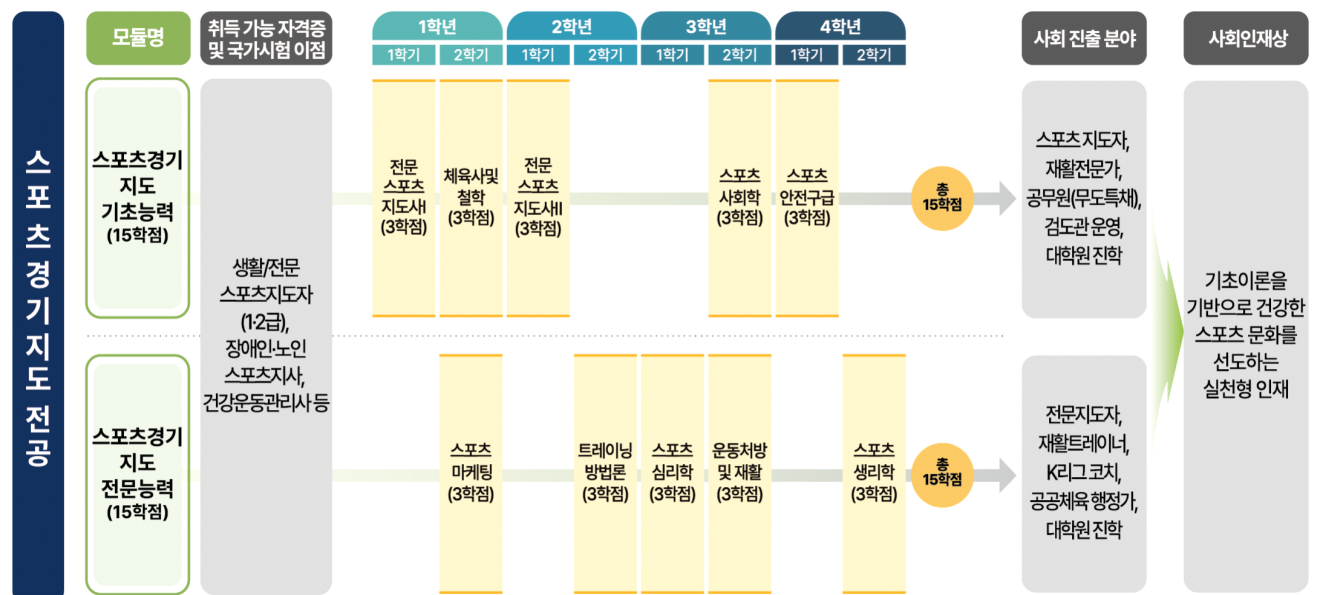
스포츠과학부 생활체육전공

전공주임교수	김종언	주임교수 연락처	061-450-1326	학부/학과 연락처	061-450-1550
전공 설명	생활체육 수요가 증가하면서 관련 산업이 발전하고 있는 4차 산업혁명 기술을 융합할 수 있는 창의적 사고력과 스포츠실기 및 실무 능력을 겸비한 우수 인재 양성 및 미래사회와 지역사회 지역민 건강복지에 기여할 생활체육지도자를 육성함.				



스포츠과학부 스포츠경기지도전공

전공주임교수	이형민	주임교수 연락처	061-450-1554	학부/학과 연락처	061-450-1550
전공 설명	스포츠경기지도 전공은 스포츠 각 분야의 전문성과 실무 역량을 바탕으로, 경기 현장을 선도할 수 있는 지도자와 현장형 인재를 양성 하는데 목적이 있으며, 신체 단련과 정신 수양을 통합한 교육을 통해 이론과 실기를 조화롭게 지도하며, 스포츠의 윤리성과 사회적 가치를 실천할 수 있는 전문인을 육성함.				



05

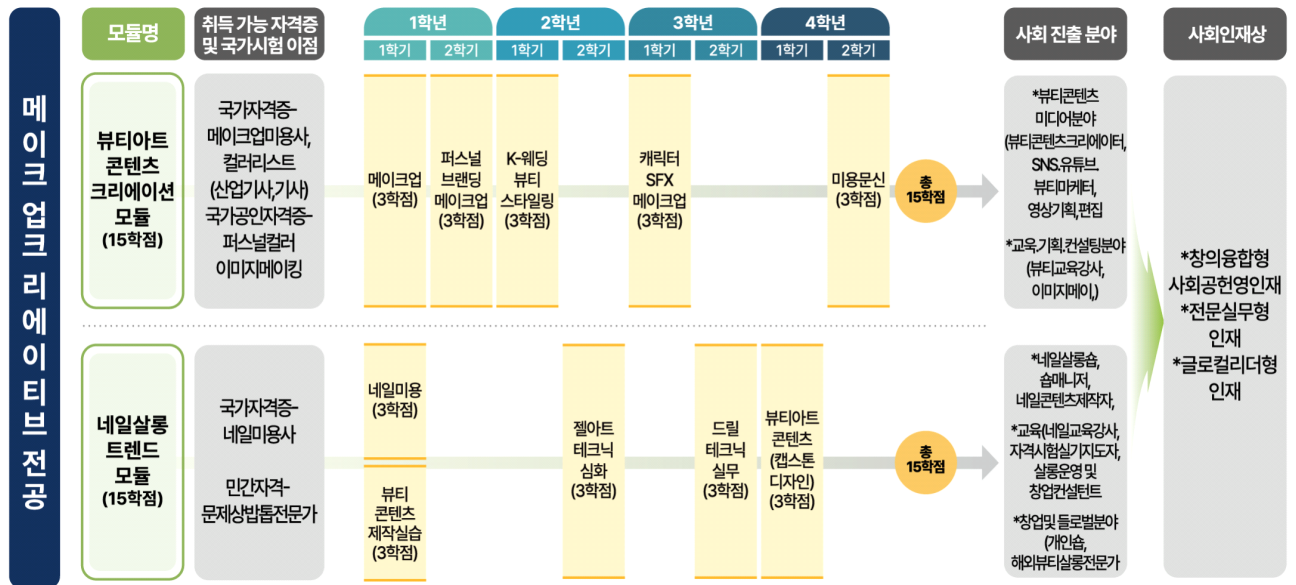
**웰니스라이프학부
모듈형 전공교육과정**

- 1. 메이크업크리에이티브전공 27
- 2. 사회복지전공 27
- 3. 의약관리전공 28
- 4. 재활헬스케어전공 28
- 5. 청소년교육상담전공 29
- 6. 펫케어전공 29
- 7. 피부·화장품전공 30
- 8. 헤어미용전공 30



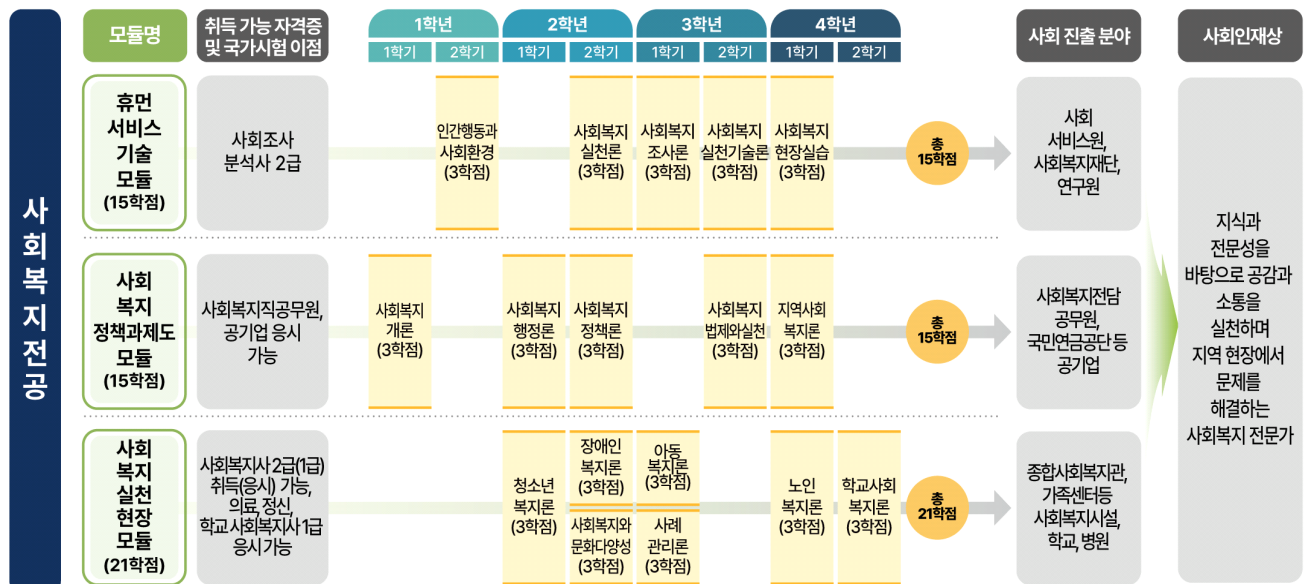
웰니스라이프학부 메이크업크리에이티브전공

전공주임교수	김수민	주임교수 연락처	061-450-1905	학부/학과 연락처	061-450-1241
전공 설명	예술적 감수성과 전문 기술을 바탕으로 인간의 아름다움과 개성을 창의적으로 표현하며, 패션·방송·무대·특수분장 등 다양한 분야에서 요구되는 실무 능력을 함양함.				



웰니스라이프학부 사회복지전공

전공주임교수	유영림	주임교수 연락처	061-450-1624	학부/학과 연락처	061-450-1611, 1625
전공 설명	사회복지 전공은 인간다운 생활을 보장하기 위해 공공과 민간이 협력하여 사회문제에 대응하고 다양한 욕구에 맞는 서비스를 제공하는 학문으로 사례관리 등 사회복지실천 지식과 기술을 바탕으로 직접·간접 서비스를 기획·실행·평가하며, 궁극적으로 인간의 복지 증진과 사회적 정의 실현을 목표로 하는 휴먼서비스 전문가를 양성함.				



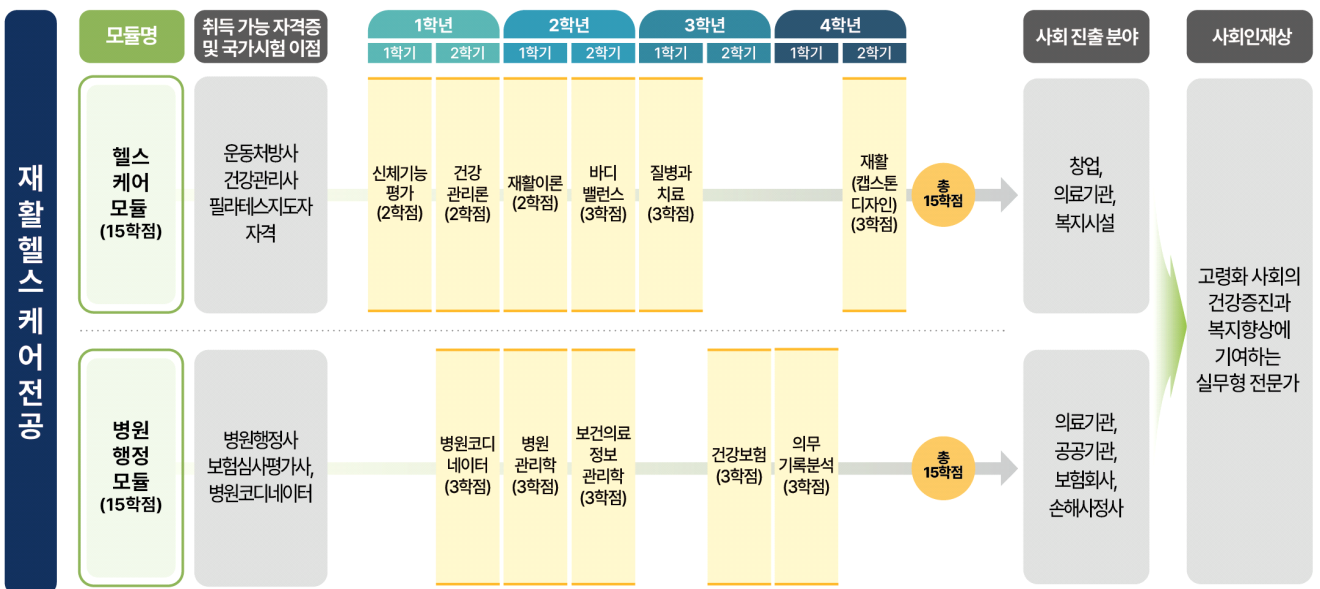
웰니스라이프학부 의약품관리전공

전공주임교수	최진석	주임교수 연락처	061-450-1292	학부/학과 연락처	061-450-1291
전공 설명	의약품관리전공은 제약산업(제약회사)에서 필요로 하는 마케팅, 영업, 의약품개발연구 및 의약품분석에 대한 전문지식과 실무 능력을 갖춘 인재를 양성.				



웰니스라이프학부 재활헬스케어전공

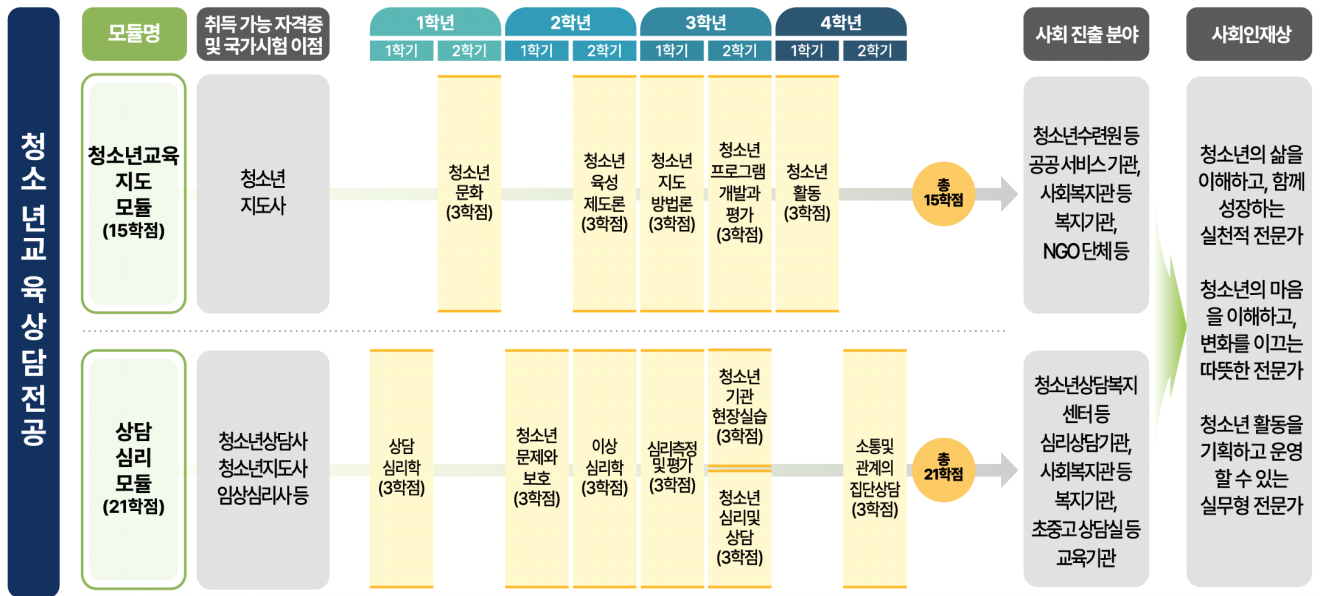
전공주임교수	김다희	주임교수 연락처	061-450-1294	학부/학과 연락처	061-450-1291
전공 설명	현대인의 건강 문제를 예방하고, 삶의 질을 향상시키기 위한 통합적 건강관리 전문인력 양성. 신체적 건강뿐만 아니라 정신적, 사회적 웰빙까지 포괄하는 '헬스케어'에 대한 이론과 실무를 학습하여 건강증진을 실현할 수 있는 전문가를 육성함.				





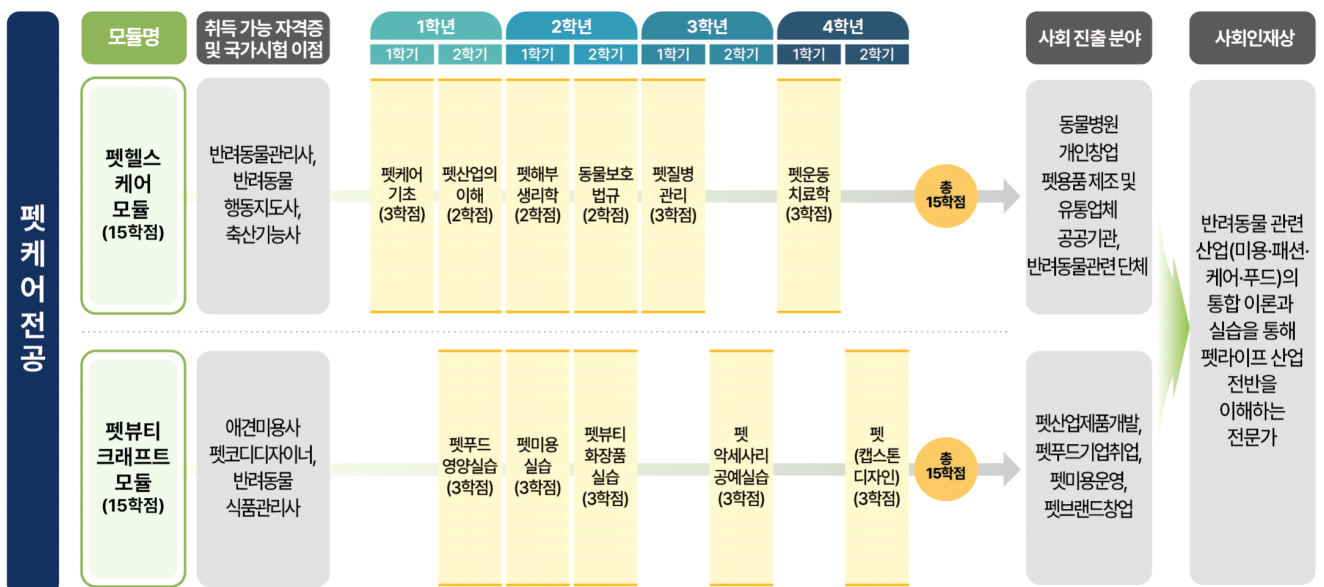
웰니스라이프학부 청소년교육상담전공

전공주임교수	권애란	주임교수 연락처	061-450-1612	학부/학과 연락처	061-450-1611, 1625
전공 설명	본 전공은 심리, 사회복지, 청소년 분야의 이론과 실천 역량을 골고루 갖춘 전문 인재를 양성하는 것을 목표로 합니다. 청소년상담사, 청소년지도사 상담심리사 등 관련 자격증 취득을 통해 청소년의 건강한 성장을 지원하고, 사회에 긍정적인 변화를 이끄는 전문가로 성장할 수 있도록 체계적이고 실용적인 교육을 제공합니다.				



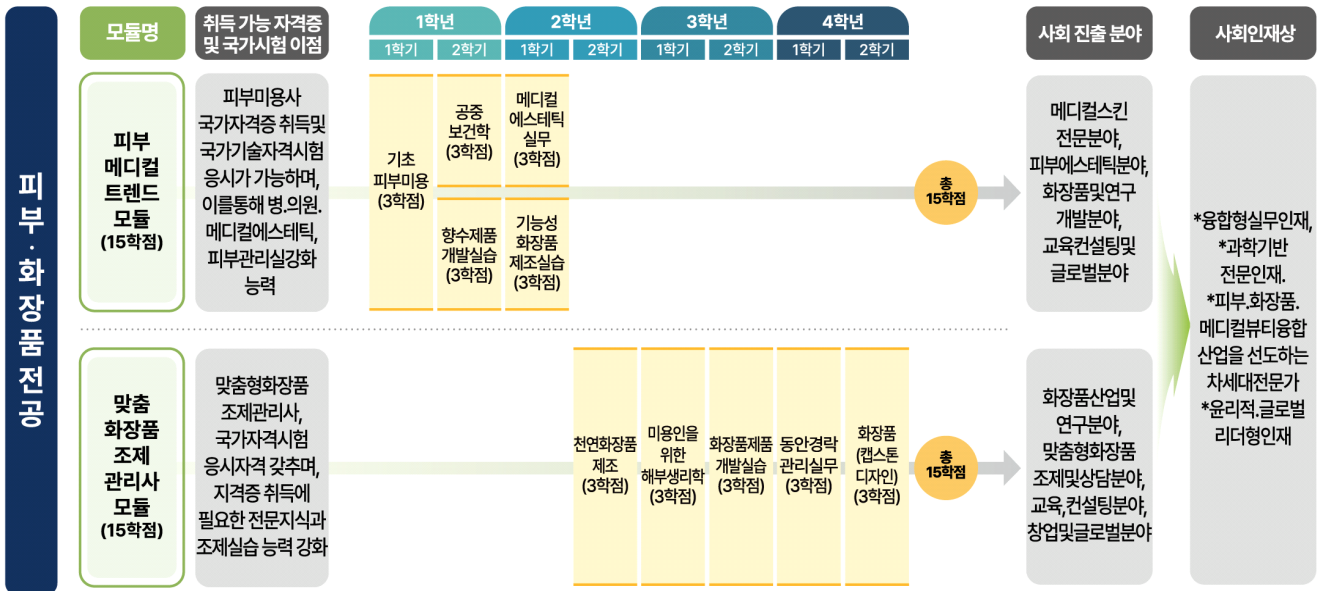
웰니스라이프학부 펫케어전공

전공주임교수	김다희	주임교수 연락처	061-450-1294	학부/학과 연락처	061-450-1291
전공 설명	현대 사회에서 펫미용과 패션, 케어 산업의 수요가 증가함에 따라, 현재 트렌드에 발맞춰 펫산업의 통합적 이론과 실무 중심의 교육을 통해 펫라이프 전문 인재를 양성함.				



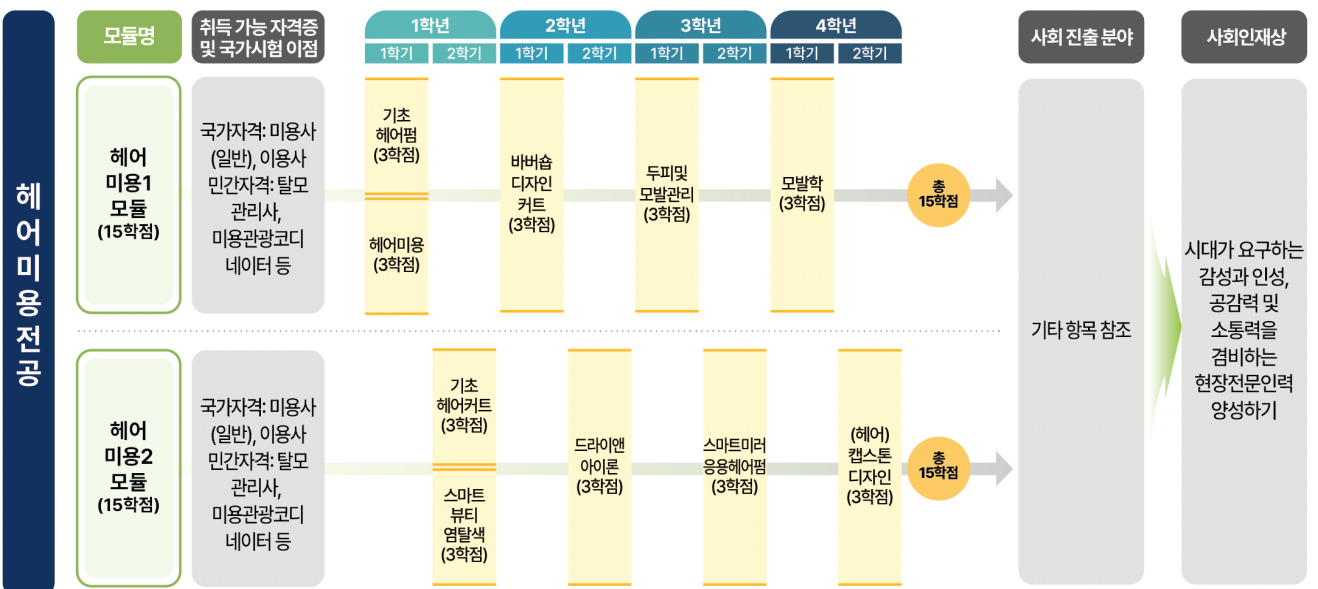
웰니스라이프학부 피부·화장품전공

전공주임교수	김수민	주임교수 연락처	061-450-1905	학부/학과 연락처	061-450-1241
전공 설명	메디컬 스킨케어 기술과 고기능성 화장품 활용, 시술 전후 피부 관리를 통합적으로 학습하는 실무 중심 교육 과정 및.의료미용과 에스테틱의 융합 흐름에 맞춰 피부과학 기반의 전문 지식을 습득하며, 현장 대응력이 뛰어난 메디컬 스킨 전문가를 양성함.				



웰니스라이프학부 헤어미용전공

전공주임교수	오강수	주임교수 연락처	061-450-1589	학부/학과 연락처	061-450-1241
전공 설명	헤어미용 전공은 모발과 두개피부를 관리하기 위한 헤어컷, 펌, 컬러링, 아이론, 두개피관리, 업스타일, 크리에이티브, 고객 응대 및 서비스매니지먼트 등의 교육 내용을 기초로 뷰티미용산업에서 요구하는 뷰티미용현장전문가를 양성함.				



06

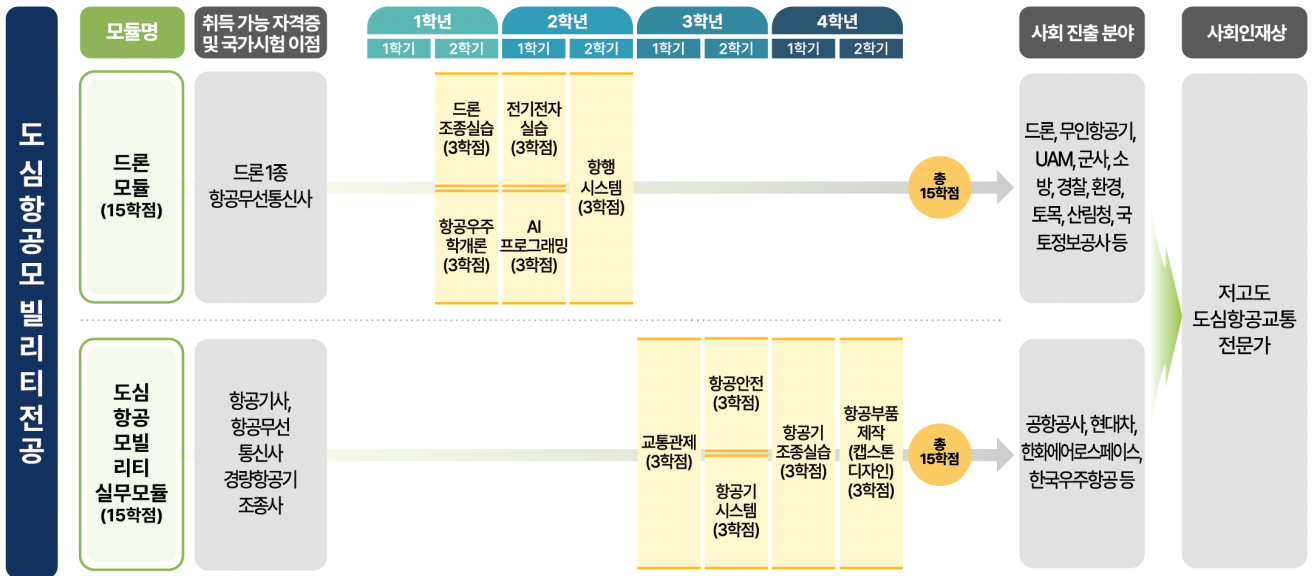
항공학부
모듈형 전공교육과정

- 1. 도심항공모빌리티전공 31
- 2. 무인항공기전공 31
- 3. 항공기제작전공 32
- 4. 항공정비전공 32



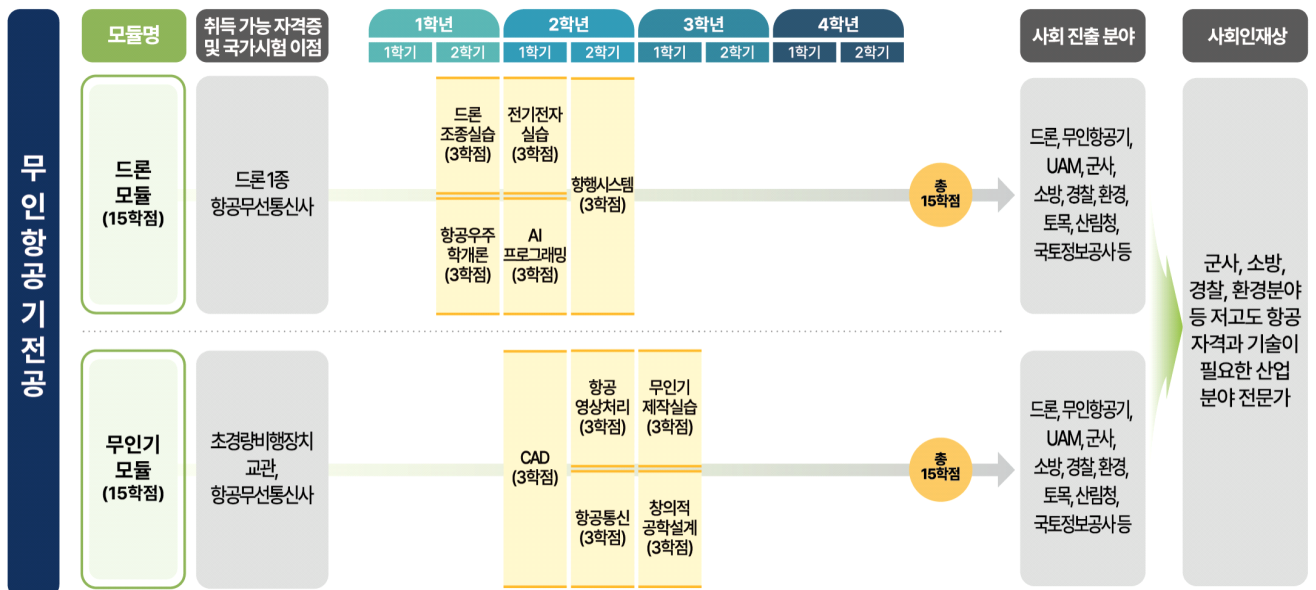
항공학부 도심항공모빌리티전공

전공주임교수	조영송	주임교수 연락처	061-450-1224	학부/학과 연락처	061-450-1201
전공 설명	저고도 공역을 활용해 전기동력 수직이착륙기(eVTOL) 등으로 승객이나 화물을 운송하는 신개념 교통 시스템에 대한 항공기술, 교통관리, 정책·법규 비즈니스 모델 등을 종합적으로 교육함.				



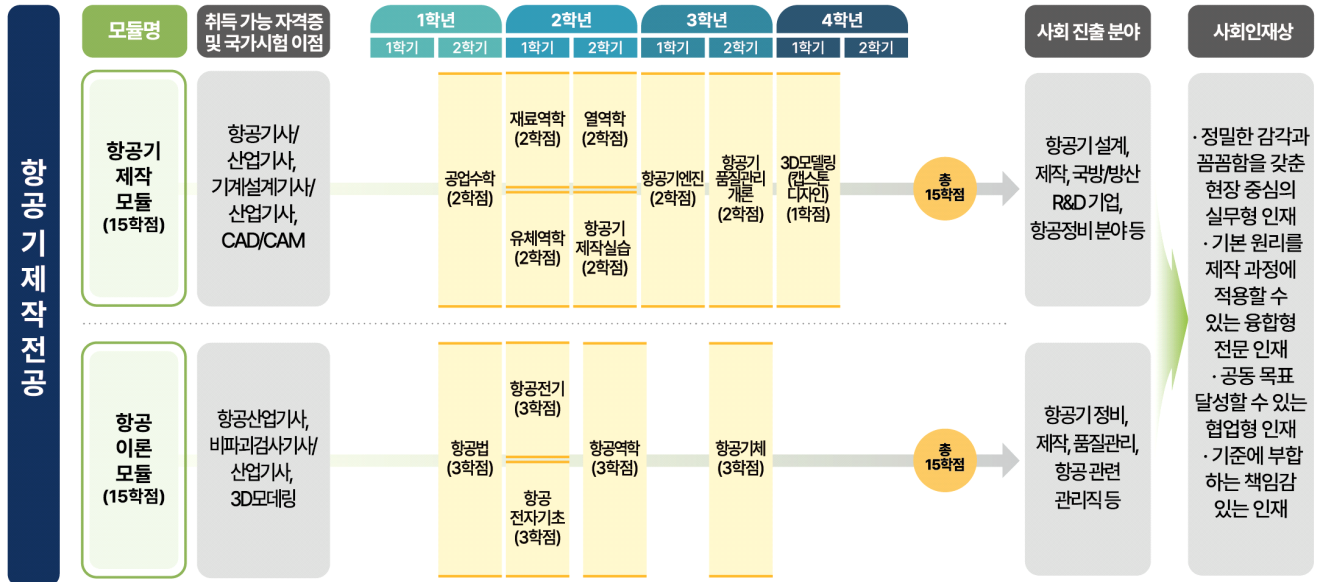
항공학부 무인항공기전공

전공주임교수	양명섭	주임교수 연락처	061-450-1910	학부/학과 연락처	061-450-1201
전공 설명	무인항공기 전공은 기계, 전자, 제어, 컴퓨터 및 소프트웨어 등 여러 분야의 항공기술이 결합된 첨단 복합시스템으로서, 이를 활용한 조종, 운용, 설계 및 정비 등을 습득함.				



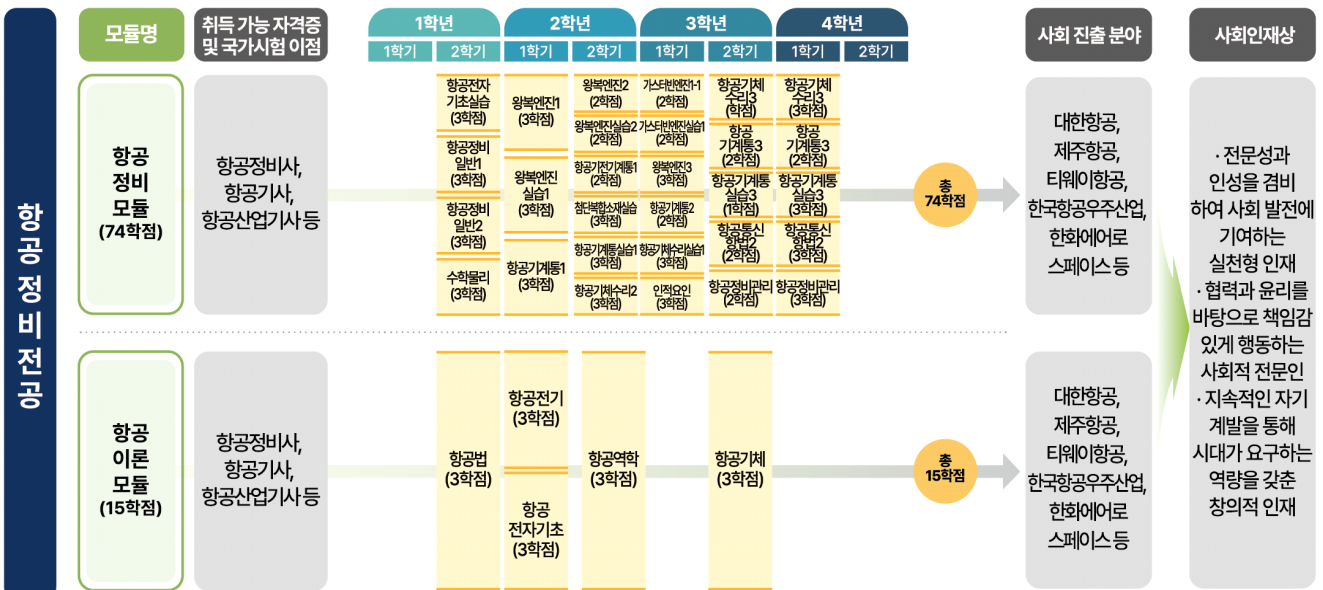
항공학부 항공기제작전공

전공주임교수	박희관	주임교수 연락처	061-450-1673	학부/학과 연락처	061-450-1670
전공 설명	항공공학도로서 필요한 기본 역학분야에 대한 학습을 토대로 항공기 부품가공, 조립, 품질검사 등의 실무도 배우며, 현장에서 요구되는 기초 설계 이해, 도면 분석 능력, 제작 공정 기술을 배양한다. 특히 실제 항공기 제작 공정에 대한 실습과 프로젝트를 통해 항공 제작 기술을 습득함.				



항공학부 항공정비전공

전공주임교수	이봉식	주임교수 연락처	061-450-1671	학부/학과 연락처	061-450-1670
전공 설명	항공정비·항공기제작전공은 항공기 구조와 시스템, 정비기술, 제작 공정에 대한 이론과 실무 능력을 겸비한 항공 전문인력을 양성하는 전공. 항공정비자격 및 제작 관련 자격 취득을 지원하고, 현장 중심 교육을 통해 지역 항공·드론 산업과 연계된 실무형 인재를 양성함.				



07

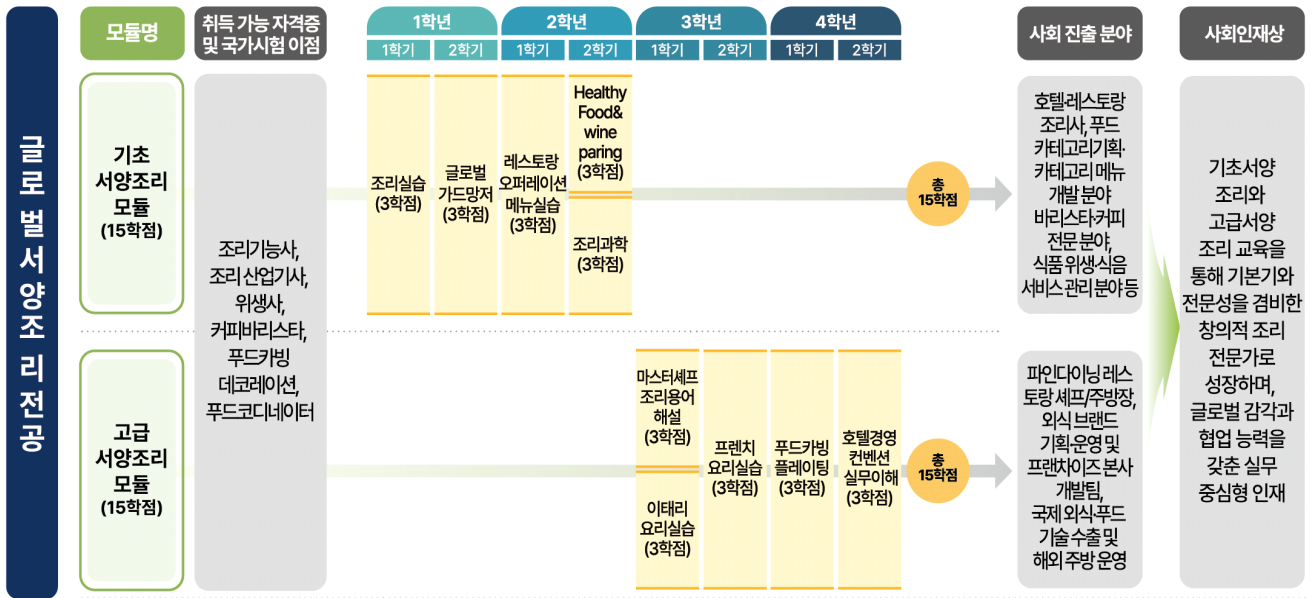
**호텔조리관광학부
모듈형 전공교육과정**

- 1. 글로벌서양조리전공 33
- 2. 아시안취진전공 33
- 3. 제과제빵카페전공 34
- 4. 해양식문화관광전공 34



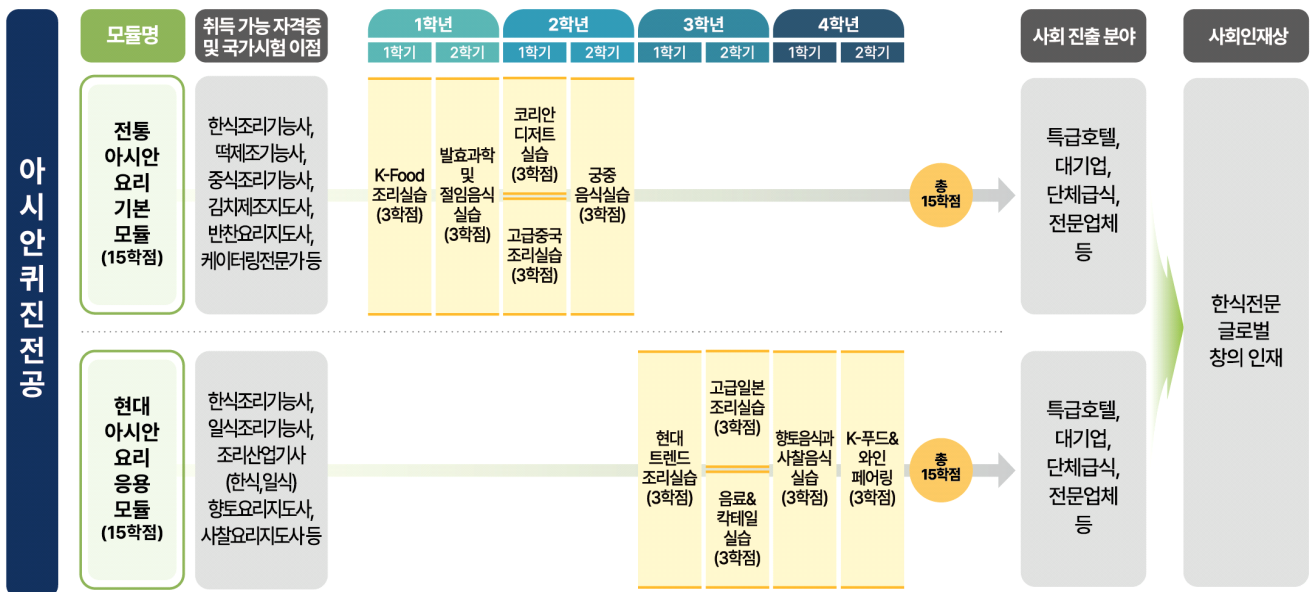
호텔조리관광학부 글로벌서양조리전공

전공주임교수	라채일	주임교수 연락처	061-450-1649	학부/학과 연락처	061-450-1645-6
전공 설명	이론과 실기를 겸비한 호텔조리&외식 산업 분야의 전문 조리사 양성을 위한 호텔조리, 외식조리, 파인다이닝셰프, 단체급식 등·복합 교육을 제공한다.				



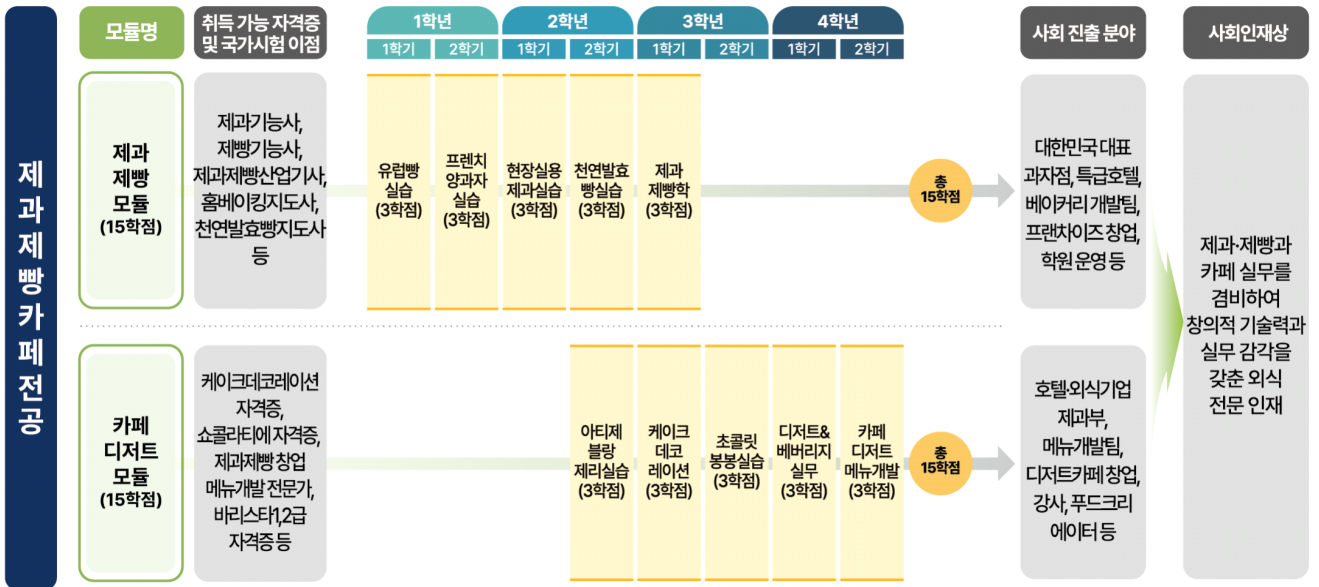
호텔조리관광학부 아시안취진전공

전공주임교수	배현수	주임교수 연락처	061-450-1647	학부/학과 연락처	061-450-1645-6
전공 설명	한국음식, 발효음식, 김치 및 장류, 코리아디저트, 고급중국조리, 궁중음식을 함께 배우는 과정으로 취·창업에 필요한 기술과 역량을 습득하여 현장에서 필요한 우수한 전문가를 양성함.				



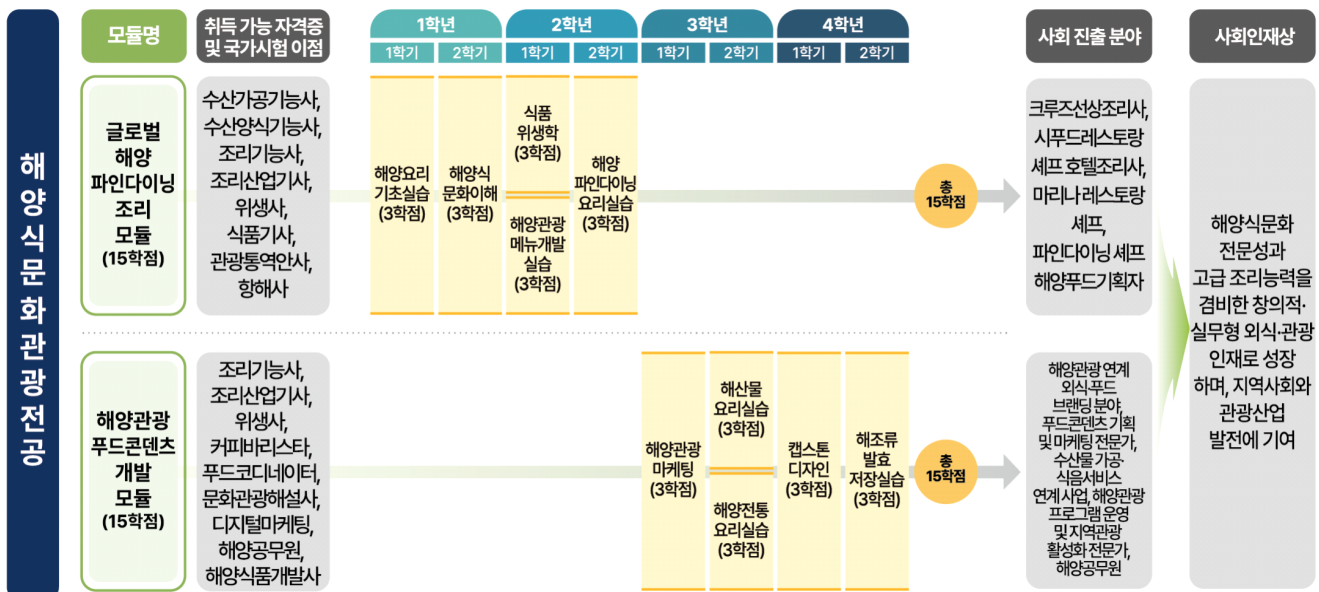
호텔조리관광학부 제과제빵카페전공

전공주임교수	김양훈	주임교수 연락처	061-450-1244	학부/학과 연락처	061-450-1645~6
전공 설명	제과·제빵 기술과 카페 디저트, 바리스타 실무를 통합적으로 배우는 실습 중심 과정으로 창업과 취업에 필요한 전문 기술과 운영 역량을 갖춘 인재를 양성.				



호텔조리관광학부 해양식문화관광전공

전공주임교수	배현수	주임교수 연락처	061-450-1647	학부/학과 연락처	061-450-1645~6
전공 설명	해양 식재료를 중심으로 세계적인 파인다이닝 조리기법을 조리예술로 이론과 실기를 겸비한 전문 셰프 양성 및 해양자원의 조리 응용 글로벌 해양식문화를 배우며 국제적 감각과 창의성을 갖춘 해양 미식 전문가를 양성함.				



08

기타 모듈 교육과정

1. 경량항공기조종사 모듈 35
2. 기초항공서비스 모듈 35



항공운항학과 경량항공기조종사모듈

전공주임교수	홍성태	주임교수 연락처	061-450-1665	학부/학과 연락처	061-450-1660
전공 설명	경량항공기조종사 모듈은 항공기에 대한 기본 이론과 자격증 취득을 위한 비행 실습으로 실기시험 영역의 평가 기준을 만족할 수 있도록 비행 실기 교육을 제공함.				



- * 본 모듈은 항공운항학과 소속 이외 학생에게 제공되는 교육과정이며, 교육과정 이수 시, 등록비 이외 추가 경량항공기 실습 비용이 발생함. (금액은 항공 유가 변동에 따라 상이하하며, 실습 시간당 약 15만원 정도임.)
- * 학기당 최대 수강인원은 10명임.
- * 이론 4과목 * 3학점 * 1시간 = 총 12시간
- * 실습 4과목 * 3학점 * 6시간 = 총 72시간

항공관광서비스학과 기초항공서비스모듈

전공주임교수	최혜민	주임교수 연락처	061-450-1581	학부/학과 연락처	061-450-1680
전공 설명	항공관광서비스학과는 산업 변화와 사회적 요구에 대응할 창의적 문제해결형 전문가와 국제화 시대에 부응하는 글로벌 인재를 양성함.				



- * 항공관광서비스학과 소속 학생이 본 모듈을 이수하더라도, 부전공은 부여되지 않음.
- * 본 모듈은 항공관광서비스학과 소속 학생 뿐만 아니라, 타 학부/학과 소속학생도 이수 가능함.

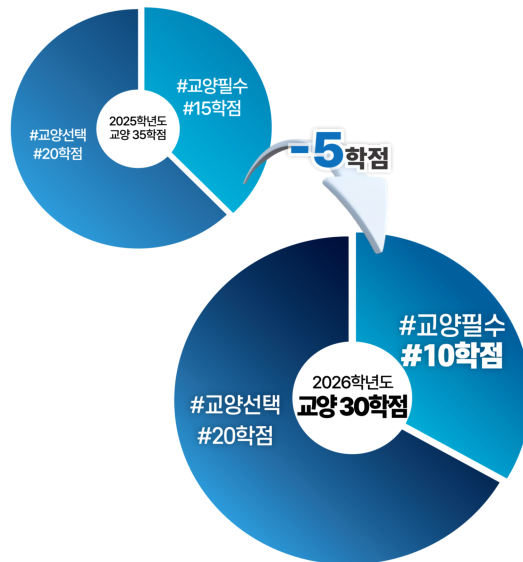
제4장

교양교육과정



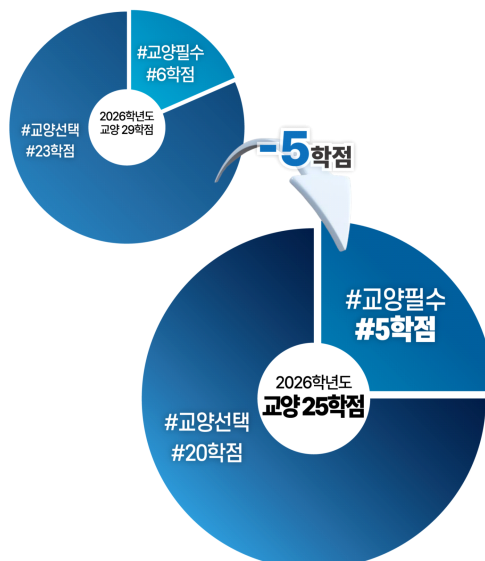
“학점 부담은 줄이고, 핵심만 채우다!”

#01 **줄어든 5학점**, 여유로워진 나의 학업 스케줄!



- 2026학년도부터 교양필수 5학점 하향 조정, 교양선택 20학점 유지, 총 30학점 이수
- 2026학년도부터 교양 최대 45학점까지만 인정 (초과분은 졸업 이수 학점으로 미인정됨.)
- ※ 2026학년도 간호학과 및 치위생학과 신입생은 교양 필수 10학점, 교양 선택 15학점, 총 25학점을 이수해야 함.

#02 **성인 학습자**의 꿈을 응원하기 위해, 교양의 문턱을 더 낮춥니다!



- 2026학년도 미래평생교육학부 성인학습자 신입생 대상, 교양 이수 29학점에서 25학점으로 하향화

더 가벼워진 교양, 더 강력해진 전공 선택

• 2026학번부터 교양 최대 40학점까지만 인정 (초과분은 졸업 이수 학점으로 미인정됨.)

#03 2026 교양교육과정 목록표

2026학년도 교양교과목 목록표

(0) = 0학점 / (1) = 1학점 / ⊙ = P/NP / ◆ = 융합 교과목 / ★ 캠퍼스형 교과목 / ■ = 프로젝트 중심 수업 / ※ = 음니버스 수업 / † = 팀티칭 수업 / ↔ = 하이플렉스 수업 / ◡ = 아간 수업 가능

핵심역량	대인관계역량	필수 이수	자원·정보·기술 활용역량	필수 이수	자기관리역량	필수 이수	글로벌역량	언어외문화	필수 이수	인사소통역량	필수 이수	종합적사고력
중점목표	인성과예절		시리터러시		취업과창업		언어외문화		논리적표현		융합적사고	
교양필수 (CDU 중핵)	초당인성교육(0) ⊙ 예절과매너(1) ⊙		ChatGPT300%활용하기 ◡		대학생활과학생성공(1) ⊙ 진로설계(1) ⊙ 전공과직업세계대학재력레이(1) ⊙※		취업영어 ◡ 여행영어 ◡ 글로벌문화영어 ◡ 기초중국어회화 ◡ 기초일본어회화 ◡		창의적글쓰기 ◡ 대학와 발표 ◡		생각하는너와나 ◡ 한국과커로여행 ◡	

이수조건 • 교양필수 핵심역량별 이수 조건에 맞춰 총 10학점 이수해야 함.

교양 선택 (균형 교양)	Human+ 인성과감성		Human+ 사회로진출		Human+ 디지털기술		Human+ 글로벌소통		Human+ 소프트스킬		
	내용	이수조건	내용	이수조건	내용	이수조건	내용	이수조건	내용	이수조건	
교양 선택 (균형 교양)	건강심리학 생활속인간심리이해 소통과공감의공통체 행정권력과인권 초당m세계사의시인교육	AI와인사이의윤리 4차산업혁명과인간의이해	비즈니스매너와에티켓 대인관계스킬 인문학적리더십 현대사회와직업윤리 법과시민생활 I·II 전도와법칙 행복한세계시민되기	AI면접 스마트AI인공지능사회의이해 AI시대정보보호 미래를만나보는가상현실 AI시대디지털포메이션	일하듯연구모임은구글활용법 전략적인프레젠테이션기법 쉽게배우는30도말딩 데이터활용한엑셀 디지털리터러시와영상편집 크리에이티브표현기법 멀티미디어활용 빅데이터속의생활통계	ESG사회봉사(1) 느림의미학	ESG사회봉사(1) 느림의미학	ESG사회봉사(1) 느림의미학	ESG사회봉사(1) 느림의미학	ESG사회봉사(1) 느림의미학	ESG사회봉사(1) 느림의미학
	성격이해와행복한살생계	취업면접 소셜벤처창업 자기주도형진로탐색 미래를만나보는가상현실 4차산업혁명시대경영전략 ESG청년창업 특별한주식투자외재테크기초 디지털전환시대와창업과브랜드	대학생활수업(AI와디지털활용) 취업의과학	기초영문법, 미디어영어, 초급토익, 내에게맞춘TOEIC 영국행 티켓-영화음악으로 떠나는 문화 탐방 영어로소개하는한국문화(-멤버서드) 쉽게배우는생활한자 마음을채우는한(漢)문장	세계대중음악의표현 자기성장동력은핵심스킬	4차산업혁명시대와미래와혁신 ESG환경의이해 미디어를통한현대대중의 AI시대(메이)구도는정의적문제해결방법 음악의이해와간성 K-pop의이해와미래 ESG인사이드 생활속고양이족이자기 생활속수업이해 영어이유로이천학점장구 영어시화극인플랜지					
	그리스로마신화와문화 무언사시와지역문화 전쟁으로본그리스로마역사 데이트로보는한국고대문화 빅데이터기반문헌과수학 함께하는동남아시아명장면	비즈니스커뮤니케이션 디지털시대와커뮤니케이션스킬 자기이해와효과적인표현기법 나와나의말하기 효과적인포트작성하기 마케팅커뮤니케이션(ESG경영)	AI를활용한기초영어 AI와함께영어찾아들음	가초영문법, 미디어영어, 초급토익, 내에게맞춘TOEIC 영국행 티켓-영화음악으로 떠나는 문화 탐방 영어로소개하는한국문화(-멤버서드) 쉽게배우는생활한자 마음을채우는한(漢)문장	세계대중음악의표현 자기성장동력은핵심스킬	4차산업혁명시대와미래와혁신 ESG환경의이해 미디어를통한현대대중의 AI시대(메이)구도는정의적문제해결방법 음악의이해와간성 K-pop의이해와미래 ESG인사이드 생활속고양이족이자기 생활속수업이해 영어이유로이천학점장구 영어시화극인플랜지					
	ChatGPT를활용한영어기초회화	AI의이해 미디어로보는세상	영어로사유하기	세계대중음악의표현 자기성장동력은핵심스킬	4차산업혁명시대와미래와혁신 ESG환경의이해 미디어를통한현대대중의 AI시대(메이)구도는정의적문제해결방법 음악의이해와간성 K-pop의이해와미래 ESG인사이드 생활속고양이족이자기 생활속수업이해 영어이유로이천학점장구 영어시화극인플랜지						
	영어로사유하기	세계대중음악의표현 자기성장동력은핵심스킬	4차산업혁명시대와미래와혁신 ESG환경의이해 미디어를통한현대대중의 AI시대(메이)구도는정의적문제해결방법 음악의이해와간성 K-pop의이해와미래 ESG인사이드 생활속고양이족이자기 생활속수업이해 영어이유로이천학점장구 영어시화극인플랜지	4차산업혁명시대와미래와혁신 ESG환경의이해 미디어를통한현대대중의 AI시대(메이)구도는정의적문제해결방법 음악의이해와간성 K-pop의이해와미래 ESG인사이드 생활속고양이족이자기 생활속수업이해 영어이유로이천학점장구 영어시화극인플랜지	4차산업혁명시대와미래와혁신 ESG환경의이해 미디어를통한현대대중의 AI시대(메이)구도는정의적문제해결방법 음악의이해와간성 K-pop의이해와미래 ESG인사이드 생활속고양이족이자기 생활속수업이해 영어이유로이천학점장구 영어시화극인플랜지						

이수조건 • 교양선택은 최소 20학점 이상 이수하여야 함 (단, 간호학과와 치위생학과는 15학점 이상)
• 교양 이수학점은 최대 45학점까지만 인정되며, 해당 초과 학점은 졸업 이수학점으로 미인정됨. (미래평생교육학부 소속 성인학습자는 최대 40학점까지만 인정됨)

비교과목 이야기기	교양 필수	교양 선택	교양 심화	교양 특화
· 마음건강 캠페인, 마음산책 · 마음건강 특강 · 마음 기디언트 · 또래 마음어울 서포터즈 · 감수성 훈련 · 새내기 자아탐색 (시작은, 자기발견) · 새내기 공감 토크콘서트 · 자기이해 심리검사 · 학습공동체 난생처음 · 에듀투게더 · 이색데이트 (사랑도 조율이 되나요?) · 성희롱·성폭력 예방교육 · 폭력예방교육 · 생명사랑 자살예방교육 · 기숙사생 희로애락 집단상담	· 매더버스 플랫폼 활용 · 학습공동체 운영 경진대회 · 스마트폰, 인터넷 과의존 예방교육 · 유튜브 아카데미 : 나도 1인 · 유튜브가 될 수 있다! · 중앙도서관 온라인 이용교육 · "도서관을 잘 이용하면 학교가 편해다"	· 슬기로운 진로탐색 · 특성화학과 맞춤형 진로집단상담 · 면접별안목과 집단상담 · 기업별명라스 Ready · 기업직무명라스 Master · 정(JOB)이관취업전략캠프 · 직무 멘토링 DAY · 우리가 남이게 선택해 취업 멘토링 · 새물결(재능이디에) · 품공관 11 진로 취업상담 · 취업준비특강(취업전략) · 나도 CEO 캠프(영양전략) · 청년시내권고플러스(영양전략등이디) · 나만의 스타트업 브랜드 플랜(창업이디에 대해) · 성공창업특강(아이디에) · 진문스트레스 대처 집단상담 · 꿈드림(Dream)캠프(아이디에) (진로캠프) · 자신의 BMI(Body Mass Index)를 지켜라	· Language Challenge 토익캠프 · 온라인 모의 토익고사 · 강의중 대면 토익 캠프 · 방학 중 대면 토익 캠프 · 영국 맨체스터대학교 해외 어학연수 · 미국 러터너대학교 해외 교환학생 · 평화로운 시민고실 · 관광서비스 스텝 UP! : 일본어JLPT 자격증	· 학생성공UP 페스티벌 · 강의에세이 경진대회 · ESG사회봉사 교양교과목 예세이 공모전 · 느린글 읽기 필사 · 총진영(학생)PHS · 생활 주체 중심형 '내가 만든 · 교양교과목 제언 공모전 · '1학년도 참여하는 캠퍼스형 · 융합 교양교과목제언 공모전 · 학습공동체 초당튜터링 · 학습공동체 리빙메이트 · 새로배움 학습법 워크숍 · 학습공동체 태움 · 탐투비 크리에이티브 : 2024학년도 도서관 · V-log 영공공모전

제5장

Q&A



#01 수강신청

#1.1 수강 신청 시기는 언제인가요?

Q&A



1학기 수강신청은 1월말~2월 초, 2학기 수강신청은 7월말~8월초에 진행됩니다. 수강신청 전, 학교 홈페이지에 수강 편람(개설 교과목 목록)이 제공되어, 수강 신청할 교과목을 미리 계획할 수 있습니다.

#1.2 수강 정정 시기는 언제인가요?

Q&A



개강 후, 1주일 동안 수강 신청 정정이 가능합니다.

#1.3 개강 이후, 특정 교과목을 수강하고 싶다면, 방법이 있나요?

Q&A



개강 후, 해당 교과목의 담당 교수로부터 [수강(신청·정정·철회·취소)신청서]에 사인을 받고, 본인 소속의 학부/학과 사무실 조교에게 신청서를 제출하면 됩니다.

#02 교과목 개설 기준

#2.1 교과목 개설 인원은 몇 명인가요?

Q&A



전공교과목의 경우 10명 미만, 교양교과목의 경우 20명 미만인 경우, 해당 교과목은 폐강됩니다. 단, 교육과정 운영상 필요한 경우, 예외 적용이 가능합니다.

#2.2 교과목이 폐강이 된 경우, 어떻게 하나요?

Q&A



수강 신청 정정 기간 이후, 교과목 개설 인원이 미충족될 경우, 해당 교과목은 폐강됩니다. 폐강된 교과목을 수강 신청했던 학생들은 별도의 연락을 받은 후, 즉시 타 교과목을 수강 신청하면 됩니다. 이때, 특정 교과목 수강 신청이 어렵다면, 담당 교수로부터 수강 신청 가능 여부를 문의하고, [수강(신청·정정·철회·취소)신청서]를 작성 후, 본인 소속의 학부/학과 사무실 조교에게 신청서를 제출하면 수강 가능합니다.

#03

이수학점

#3.1

졸업학점은 몇점인가요?

Q&A



2026학년도 간호학과(졸업학점 130학점)와 미래평생교육학부(졸업학점 100학점)를 제외한 신입생들은 모두 120학점을 이수해야 합니다.

#3.2

학기별 수강신청 기준학점은 몇 학점인가요?

Q&A



- 2026학년도 일부 학과/학부(졸업학점 120학점)의 경우, 16학점
- 2026학년도 간호학과(졸업학점 130학점)의 경우, 18학점
- 2026학년도 미래평생교육학부(졸업학점 100학점)의 경우, 13학점

*** 교양필수 교과목 중, 진로설계와 대학생활과학성공 교과목은 수강신청 학점 제한에서 예외로 적용되어, 학기당 수강신청 학점을 초과하여도 신청이 가능합니다.**

#3.3

학기별 수강신청 기준학점을 초과하여 학점 신청이 가능한가요?

Q&A



성적우수자(4.0 이상)의 경우, 학기별 수강신청 기준학점에 3학점을 추가 신청할 수 있습니다.

#04

전공선택

#4.1

단일전공, 주전공, 복수전공, 연계전공, 융합전공, 또는 부전공은 뭔가요?

Q&A



- 단일전공: 간호학과, 치위생학과, 항공운항학과, 항공관광서비스학과 등과 같이 모듈형 전공 교육과정으로 운영되지 않는 소속의 2026학년도 신입생들이 **한 개의 전공에서 60학점 이상**을 취득하는 경우
- 주전공: 2026학년도 신입생들이 1학년 2학기 때, 모듈형 전공교육과정에서 특정 전공 [모듈 (15학점) x 2개]을 **최초 선택**하고, 총 30학점 이상을 이수하는 경우
- 복수전공: 2026학년도 신입생들이 주전공 이외, 모듈형 전공교육과정에서 **다음으로 선택**하는 전공 [모듈 (15학점) x 2개], 총 30학점 이상을 이수하는 경우
- 연계전공: 2026학년도 신입생들이 주전공 이외, 모듈형 전공교육과정에서 A전공의 한 개 모듈 (15학점)과 B전공의 한 개 모듈(15학점), 총 30학점 이상을 이수하는 경우
- 융합전공: 2026학년도 신입생들이 주전공 이외, 모듈형 전공교육과정에서 A전공의 한 개 모듈(15학점)과 교무처 주관의 융합모듈 한 개(15학점), 총 30학점 이상을 이수하는 경우. 융합전공 이수자는 **융합모듈을 반드시 이수**해야 함.
- 부전공: 2026학년도 신입생들이 주전공 이외, 모듈형 전공교육과정에서 특정 전공의 **모듈 한 개 (15학점)만** 이수하는 경우

※ 15학점이 초과되는 모듈도 있으며, 특정 전공은 3개 이상의 모듈로도 구성됩니다.

※ 주전공 이외, 학생 본인 스스로 전공 유형을 선택하여 이수해야 합니다.

※ 2026학번 이전의 재학생들도 모듈형 교육과정의 복수전공, 연계전공, 융합전공, 또는 부전공을 이수할 수 있으나, 추가 학기가 소요될 수 있습니다.



#4.2

주전공, 복수전공, 연계전공, 융합전공, 또는 부전공을 이수하기 위해서는 신청서를 작성해야 하나요?

Q&A



예, 그렇습니다. 우선, 학생 본인은 소속 학과/학부 사무실로 [전공 이수 신청서]를 제출하고 나서, 해당 전공과 관련된 교과목을 수강해야 합니다.

#4.3

2026학년도 신입생은 주전공만 선택할 수 없나요?

Q&A



선택할 수 없습니다. 2026학년도 신입생이 모듈형 전공교육과정에서 주전공 선택만으로 졸업하는 것은 불가능합니다. 졸업학점에서 교양 최대 이수학점을 제외한 잔여 학점을 주전공(모듈 2개, 30학점) 한 개만으로 채울 수 없습니다. 2026학년도 모듈형 전공교육과정의 각 전공은 30학점으로 구성되어 있기 때문에, 주전공 이외 복수전공, 연계전공, 융합전공 또는 부전공 등을 선택하여 잔여 학점을 채워야 합니다.

#4.4

주전공·복수전공 선택 시기는 언제인가요?

Q&A



매년 5월경, 교무처 주관으로 전공 설명회를 개최하여, 전공 이수 및 졸업 요건에 대해 안내할 예정입니다. 그 시기에, 학생 본인은 주전공·복수전공 선택 사항을 [전공 이수 신청서]에 작성하여, 소속 학과/학부 사무실로 제출하면 됩니다.

#4.5

주전공 선택에 제한이 있나요?

Q&A



주전공 선택에는 제한이 없습니다. 단, 30학점이 초과되는 주전공을 선택하는 경우, 주전공 이수에 따른 추가 학기가 소요될 수 있습니다.

#4.6

복수전공 선택에 제한이 있나요?

Q&A



복수전공 선택 시, 제한이 없습니다(단, 간호학과와 치위생학과 제외). 단, 30학점이 초과되는 복수전공을 선택하는 경우, 복수전공 이수에 따른 추가 학기가 소요될 수 있습니다.

#05

전공 이수 상황

#5.1

나의 전공 이수 상황은 확인 가능하나요?

Q&A



예, 확인 가능합니다. 수강신청 시, 학생은 전공별 교육과정의 이수 현황을 파악할 수 있습니다. 수강한 교과목과 수강해야 할 교과목이 서로 구분되어 제시됩니다.

#5.2

전공이 폐지된 경우, 교육과정 이수가 가능한가요?

Q&A



특정 전공이 이수 학생 저조로 폐지되더라도, 현재 전공 이수자들이 교육과정을 제공받는데 문제가 없습니다.

#06

전공 이수 완료 또는 포기

#6.1

특정 전공 (두 개 모듈) 또는 부전공(한 개 모듈)을 모두 이수한 경우, 어떻게 하나요?

Q&A



특정 전공 또는 부전공의 모듈을 모두 이수한 경우, 학생 본인은 소속 학과/학부 사무실로 해당 사실을 알려줘야 합니다.

#6.2

특정 전공 (두 개 모듈) 또는 부전공(한 개 모듈) 이수를 포기하고 싶은데, 가능하나요?

Q&A



특정 전공의 이수 교과목은 졸업학점에 산정되나, 다른 전공 선택에 따른 추가 학기가 발생될 수 있습니다. 또한, 주전공, 복수전공, 연계전공, 융합전공 또는 부전공 중 이수 완료한 전공 학점이 60학점 이상이 되어야 졸업 가능합니다.

#6.3

마이크로디그리는 뭔가요?

Q&A



특정 전공의 모듈 내 교과목을 9학점까지만 이수하고 포기하는 경우, 그 이수 노력에 부여되는 작은 전공 단위입니다. 마이크로디그리는 학위증에 명시되지 않지만, 성적증명서 상단에 기재되어 학생 취업에 도움이 될 수 있습니다.



#07

전공주임교수

#7.1

전공주임교수는 뭔가요?

Q&A



1학년 2학기, 2026학년도 신입생이 최초 선택한 전공을 담당하는 교수로, 학생의 전공 이수 상황, 학업 어려움, 전공 신청·이수 완료 여부 등을 주기적으로 확인하고 상담하는 역할을 합니다.

#7.2

전공주임교수와의 상담은 언제하나요?

Q&A



전공주임교수와의 상담은 특정 시기로 명시화되지 않으나, 교수가 일정을 고려하여 학생과 주기적으로 상담을 진행하며, 학생이 원하는 경우 언제든지 도움을 줍니다.

#08

교양

#8.1

교양 최대 이수학점 제한이 뭔가요?

Q&A



2026학년도 신입생부터, 교양 이수 학점(교양필수 10학점, 교양선택 20학점)은 **최대 45학점까지만 졸업 이수학점으로 인정**해 준다는 것을 의미합니다. 물론, 미래평생교육학부 소속 학생들도 최대 40학점까지만 졸업 이수학점으로 인정됩니다. 즉, 최대 이수 학점을 초과하여 학점을 이수하더라도, 졸업 이수 학점에 산정되지 않기에, 졸업 이수학점 계획에 유의하세요. 본 제도의 취지는 학생들이 전공 능력 제고 및 취업 경쟁력 도모에 있습니다.

#8.2

교양 최대 45학점을 이수했음에도(미래평생교육학부의 경우, 최대 40학점) 불구하고, 졸업학점이 부족하면 어떻게 하나요?

Q&A



졸업학점 120학점 (간호학과의 경우 130학점, 미래평생교육학부의 경우 100학점)에서 교양 최대 45학점을 제외한 나머지 75학점(간호학과의 경우 85학점, 미래평생교육학부의 경우 60학점)은 모두 전공 교과목 수강으로 채워야 합니다. 본인의 주전공 이외에, 복수전공, 연계전공, 융합전공, 부전공 등으로 잔여 학점을 채울 수 있습니다.

#8.3

“교양필수” 교육과정에서 의무 이수해야 하는 교과목은 무엇인가요?

Q&A



초당대학교는 학생들의 6대 핵심 역량을 함양시키기 위해, 학생들이 의무적으로 이수해야 하는 교과목을 지정하고 있습니다. 2026학번 신입생들은 졸업하기 전까지 **교양필수 10학점 이상을 이수**해야 하며, 자세한 의무 이수 교과목은 아래와 같습니다.

- 대인관계역량(‘인성과예절’ 역량 제고에 중점): 초당인성교육(0학점), 예절과매너(1학점) 교과목 **모두 이수**해야 합니다.
- 자란·정보·기술 활용역량(‘시리터러시’ 역량 제고에 중점): ChatGPT300%활용하기(2학점) 교과목을 **반드시 이수**해야 합니다.

- 자기관리역량(‘취업과창업’ 역량 제고에 중점): 대학생활과학성공(1학점), 진로설계(1학점), 전공과 직업세계(1학점) 교과목 중, 반드시 **1개 교과목은 이수**해야 합니다.
- 글로벌역량(‘언어와문화’ 역량 제고에 중점): 취업영어(2학점), 여행영어(2학점), 글로벌문화영어(2학점), 기초영어회화(2학점), 기초중국어회화(2학점), 기초일본어회화(2학점) 교과목 중, 반드시 **2개 교과목은 이수**해야 합니다.
- 의사소통역량(‘논리적표현’ 역량 제고에 중점) + 종합적사고력(‘융합적사고’ 역량 제고에 중점): 창의적글쓰기(2학점), 대화와발표(2학점), 생각하는너와나(2학점), 한국과거로의여행(2학점) 교과목 중, 반드시 **1개 교과목은 이수**해야 합니다.

#8.4

‘교양선택’ 교육과정이 Human+ 인성과감성, Human+ 사회路진출, Human+ 디지털기술, Human+ 글로벌소통, Human+ 소프트스킬 영역으로 구분되어 있는데, 각 영역의 의미는 무엇인가요? 또한, 영역별로 교과목을 의무 이수해야 하는 조건이 있나요?

Q&A



일목요연한 ‘교양선택’ 교과목을 제공하기, 교양선택은 교과목의 특성에 따라 5개 영역으로 분류됩니다. **Human+ 인성과감성** 영역은 인문학 중심의 교과목, **Human+ 사회路진출** 영역은 취업과 창업 중심의 교과목, **Human+ 디지털기술** 영역은 컴퓨터 활용 중심의 교과목, **Human+ 글로벌소통** 영역은 외국어 습득과 관련된 교과목, **Human+ 소프트스킬** 영역은 융합, 실천, 응용 중심의 교과목으로 정의됩니다. 각 영역당 교과목 의무 이수 사항은 없으며, 학생분들의 관심 분야에 따라 자유롭게 수강하시되, 총 **20학점 이상**만 이수하면 됩니다.

#8.5

재학생(~25학번)입니다. 교양필수였던 YBM 외부원격 교과목을 수강하지 못했는데, 2026학년도 교양교육과정에 해당 교과목이 없습니다. 어떻게 하나요?

Q&A



2026학년도부터 YBM 외부 원격 교과목은 일부만 교양선택으로 변경되면서, 더 이상 교양필수가 아닙니다. 이에, YBM 외부 원격 교과목은 수강하지 않아도 됩니다.

#8.6

재학생(~25학번)입니다. 변경된 2026학년도 교양 이수 조건에 따라야 하나요?

Q&A



재학생은 입학 당시 학년도에 명시된 교양영역별 교과목 이수조건과 무관하게, 교양영역별 최소 이수학점을 충족하는 경우, 해당 학년도의 교양 이수학점을 충족한 것으로 인정받습니다. (예) 2025학년도 교양필수 경제학/경영학(2학점) 교과목을 이수하지 못한 학생은 2026학년도 교양필수 교과목 중에서 본인이 수강하고 싶은 2학점 교과목을 이수하면 됨). 단, ‘**초당인성교육(0학점)**’은 반드시 이수해야 합니다.



#09 기타

#9.1 융합교과목은 뭔가요?

Q&A



소속이 다른 교수님들이 각기 다른 전공 분야를 융합하여 개설한 교과목입니다. 융합교과목은 100% 온라인으로 운영되는 옴니버스 강좌로, 융합전공을 신청하는 학생은 반드시 융합교과목 총 15학점을 이수해야 합니다.

#9.2 융합모듈은 뭔가요?

Q&A



융합교과목으로 구성된 총 15학점 단위의 모듈을 의미합니다. 융합전공을 이수하고자 하는 학생들은 반드시 융합모듈(15학점)을 이수해야 합니다.

#9.3 새싹길잡이교수제는 뭔가요?

Q&A



전공주임교수제와 다른 성격으로, 학생 진로, 대학 생활 적응, 교우 관계, 개인사 등을 상담하는 교수제입니다. 학생성공진흥센터 주관으로 운영되며, 2026학번 신입생들은 새싹길잡이교수를 만나 여러 고민을 나눌 수 있습니다.

제6장

부록

(나의 졸업 설계도)



나의 졸업 설계도: 자가진단 체크리스트

나의 기본 정보 및 학위 목표

성명	소속 학부/학과	학번		일반학생 ()	
		입학 구분		미래평생교육학부 성인학습자 ()	
나의 목표	전공	주전공	전공명		
			#1모듈명		_____ 학점
			#2모듈명		_____ 학점
		복수전공	전공명		
			#1모듈명		_____ 학점
			#2모듈명		_____ 학점
		연계전공	#1모듈명		_____ 학점
			#2모듈명		_____ 학점
	융합전공	#1모듈명		_____ 학점	
		융합모듈		_____ 학점	
	부전공	#1모듈명		_____ 학점	
	마이크로디그리	#1모듈명		_____ 학점	
	전공 총 이수 학점	일반학생(60학점 이상)			_____ 학점
		미래평생교육학부 성인학습자(45학점 이상)			_____ 학점
	교양	교양필수 (10학점 이상)	필수 이수	초당인성교육(0), 예절과매너(1)	_____ 1 학점
필수 이수			ChatGPT300%활용하기	_____ 2 학점	
1개~ 선택			대학생활과학생성공(1), 진로설계(1), 전공과직업세계(1)	_____ 학점	
2개~ 선택			취업영어, 여행영어, 글로벌문화영어, 기초영어회화, 기초중국어회화, 기초일본어회화	_____ 학점	
1개~ 선택			창의적글쓰기, 대화와발표, 생각하는너와나, 한국과거로의여행	_____ 학점	
교양선택 (15~20학점 이상)			Human+ 인성과감성 영역	_____ 학점	
			Human+ 사회路진출 영역	_____ 학점	
			Human+ 디지털기술 영역	_____ 학점	
			Human+ 글로벌소통 영역	_____ 학점	
			Human+ 소프트스킬 영역	_____ 학점	
교양 총 이수 학점		일반학생 (30학점 이상 ~ 최대 45학점)			_____ 학점
		간호학과, 치위생학과 (25학점 이상 ~ 최대 45학점)			_____ 학점
	미래평생교육학부 성인학습자(25학점 이상~ 최대 40학점)			_____ 학점	
졸업 총 학점	일반학생 졸업학점 120학점 중, 총			_____ 학점	
	간호학과 졸업학점 130학점 중, 총			_____ 학점	
	미래평생교육학부 성인학습자 졸업학점 100학점 중, 총			_____ 학점	
남은 학점이 있다면....				_____ 학점	

나의 학년별 전공 이수 목표 설계 (4-Year Plan)

전공명	모듈명	교과목	1-1학기	1-2학기	2-1학기	2-2학기	3-1학기	3-2학기	4-1학기	4-2학기	학점
		교과목명									
		학점									
		교과목명									
		학점									
		교과목명									
		학점									
		교과목명									
		학점									
		교과목명									
		학점									
		교과목명									
		학점									
		교과목명									
		학점									
학기당 전공 이수 학점		학점									

전공 총 이수 학점 _____ 학점



나의 학년별 교양 이수 목표 설계 (4-Year Plan)

교양	교과목	1-1학기	1-2학기	2-1학기	2-2학기	3-1학기	3-2학기	4-1학기	4-2학기	학점
교양필수	교과목명									
	학점									
	교과목명									
	학점									
교양선택	교과목명									
	학점									
	교과목명									
	학점									
	교과목명									
	학점									
학기당 교양 이수 학점	학점									

교양 총 이수 학점

_____ 학점

이럴 땐 어디로?: 연락처 리스트

이런 경우는?	담당 부서	위치	연락처 (061)	업무시간	비고
<ul style="list-style-type: none"> 졸업학점이 궁금해요. 졸업이 가능할지 걱정돼요. 전공을 이수했는지 궁금해요. 수강 신청을 다 못했어요. 모듈형 교육과정을 알고 싶어요. 	교무처	본관 1층	450-1017 1019 1025 1026	평일 09:00~18:00, 점심시간 12:00~13:00 제외	
<ul style="list-style-type: none"> 교양 학점이 궁금해요. 필수 이수 교양교과목을 몰라요. 특정 교양교과목을 꼭 수강하고 싶어요. 특정 교양교과목을 수강 철회를 하고 싶어요. 	HUMAN PLUS 교양학부	미래관 108	061-450-1821	평일 09:00~18:00, 점심시간 12:00~13:00 제외	

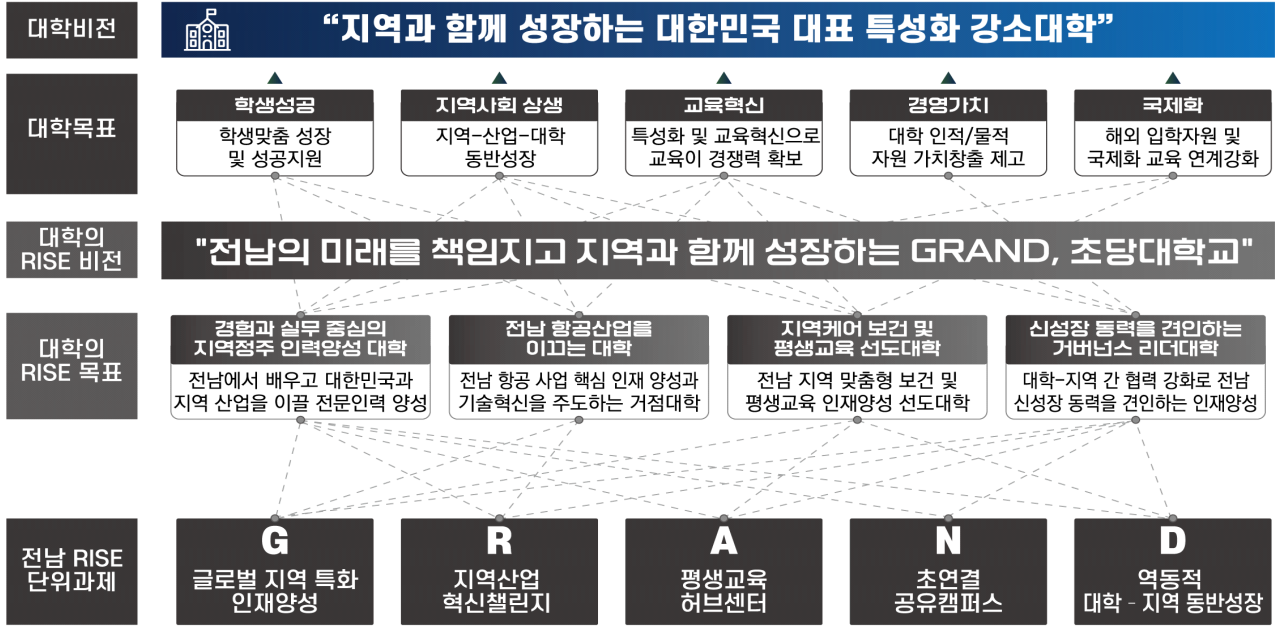
이런 경우는?	학부/학과	전공/모듈	전공주임교수		학부/학과	
			교수명	연락처 (061)	위치	연락처 (061)
<ul style="list-style-type: none"> 전공의 장점을 알고 싶어요. 모듈 내 전공교과목을 수강해도 되는지 궁금해요. 모듈형 교육과정을 더 알고 싶어요. 주전공, 복수전공, 연계전공, 융합전공, 부전공을 신청하고 싶어요. 전공주임교수와 상담하고 싶어요. 전공교과목 수강 철회를 하고 싶어요. 	항공운항학과	경량항공기 조종사 모듈	홍성태	450-1665	미래관 222	450-1660
	항공관광 서비스학과	기초항공서비스 모듈	최혜민	450-1581	미래관 222	450-1680
	항공학부	항공정비전공	이봉식	450-1671	미래관 222	450-1670
		항공기제작전공	박희관	450-1673		
		무인항공기전공	양명섭	450-1910	미래관 407	450-1201
		도심항공모빌리티전공	조영송	450-1224		
	스포츠과학부	스포츠경기지도전공	이형민	450-1554	문화관 306	450-1550
		생활체육전공	김종연	450-1326		
	웰니스라이프학부	헤어미용전공	오강수	450-1589	문화관 200	450-1241
		메이크업 크리에이티브전공	김수민	450-1905		
		피부·화장품전공				
		사회복지전공	유영림	450-1624	다산관 210	450-1611 1625
		청소년교육상담전공	권애란	450-1612		
		재활헬스케어전공	김다희	450-1294	다산관 310	450-1291
핏케어전공						
	의약관리전공	최진석	450-1292			

이런 경우는?	학부/학과	전공/모듈	전공주임교수		학부/학과			
			교수명	연락처 (061)	위치	연락처 (061)		
<ul style="list-style-type: none"> • 전공의 장점을 알고 싶어요. • 모듈 내 전공교과목을 수강해도 되는지 궁금해요. • 모듈형 교육과정을 더 알고 싶어요. • 주전공, 복수전공, 연계전공, 융합전공, 부전공을 신청하고 싶어요. • 전공주임교수와 상담하고 싶어요. • 전공교과목 수강 철회를 하고 싶어요. 	호텔조리 관광학부	글로벌서양조리전공	라채일	450-1649	문화관 109	450-1645		
		제과제빵카페전공	김양훈	450-1244				
		아시아권진전공	배현수	450-1647				
		해양식문화관광전공	배현수	450-1647				
	국방·소방·안전 학부	군사학전공	김국현	450-1566	다산관 105	450-1556		
		국방행정드론융합전공						
		지적학전공	전호민	450-1201				
		경찰·해양경찰전공	송희진	450-1622				
		소방안전관리전공	손원배	450-1272			다산관 310	450-1291
		첨단방재시스템전공	황운영	450-1273				
	미래평생 교육학부	창업경영전공	김판진	450-1525	다산관 310	450-1521		
		뷰티라이프전공	김수민	450-1905	도서관 5층	450-1532 1533 1534		
		웰니스사회복지전공	정경은	450-1620				
		상담심리전공	오예현	450-1617				
		글로벌푸드전공	박인덕	450-1644				
		디저트카페전공	김양훈	450-1244				
		평생교육전공	정행준	450-1170				
		국제학부	한국어학전공	김미랑	450-1926	도서관 5층	450-1579	
	국제문화관광전공		임진호	450-1503				
	글로벌화학기계전공		박상식	450-1582				
간호학과	간호학과	조혜경	450-1805	창의관 523	450-1797 1811			
치위생학과	치위생학과	안권숙	450-1714	창의관 105	450-1711			

RISE사업 소개



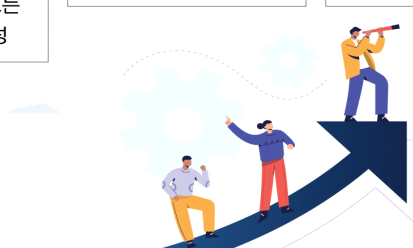
초당대학교 RISE사업 소개



초당대학교 RISE 단위과제 세부내용

초당대학교 RISE 단위과제 참여 유형 “단독과제 2개, 주관대학 1개 자유 컨소시엄 4개, 권역별 컨소시엄 3개”

G-1 글로벌 지역특화 인재양성 선도대학 · (단독) 항공 · 전남 항공산업을 이끄는 · 정주형 인재 양성 · 안전을 책임지는 우수 조종사 양성 · 산업 수요 맞춤 항공정비 전문가 양성 · 미래항공산업을 이끄는 소형항공 전문가 양성	R-2 미래 산업혁신 챌린지 · (주관) 우주항공 - 우주/항공드론 R&D - 항공정비학과, 항공드론학과 참여 · (자유 컨소시엄 참여) - 바이오 R&D	A-2 평생교육 허브센터 · (자유 컨소시엄 참여) · 전남 도민 성인 친화형 평생교육체제 고도화 · 전남 도민 수요 맞춤형 교육과정 운영 · 지자체-산업체-지역민 평생교육 거버넌스 구축	N-1 교육연구 인프라 공유 플랫폼 · (자유 컨소시엄 참여) · 교육연구인프라 공유 플랫폼 활용 제고 N-2 창업 혁신 허브센터 · (권역별 컨소시엄 참여) · 창업지원 생태계 구축 창업지원체계 강화 N-3 글로벌 인재 허브센터 · (권역별 컨소시엄 참여) · 국외 유학생 정주 지원	D-1 전남 동반성장 프로젝트 · (자유 컨소시엄 참여) · 도-대학 도민안전망 조성 D-2 시군 동반성장 프로젝트 · (권역별 컨소시엄 참여) · 권역 리빙랩 기반 문제해결
--	--	---	--	--



전남 취·창업 정주 인재양성 GRAND 혁신주체

초당대학교



초당대학교 RISE사업단의 활동 소식은 인스타그램을 통해 안내드리고 있습니다.



www.cdu.ac.kr

초당 RISE
GRAND 초당
NANUM 초당

58530 전남 무안군 무안읍 무안로 380 | 입학문의 1577-2859 | 대표전화 061-450-1046, 1047 | 팩스 061-450-1039

News



G1 2025학년도 2학기 캡스톤디자인 성과발표회 시상

초당대학교는 전남 RISE사업 G-1 글로벌 지역특화 인재양성 과제의 일환으로 '캡스톤디자인 성과발표회'를 지난 1월 22일 성공적으로 개최했다.

이번 성과발표회는 항공 분야를 중심으로 한 실무형 교육 성과를 공유하고 우수 학생들을 격려하기 위해 마련됐다.

발표회에서는 항공기 시스템, 시뮬레이션 절차, 안전 및 정비 기술 등 다양한 주제의 캡스톤 디자인 과제가 공개됐다.

심사를 통해 대상, 우수상, 장려상 등 다수의 우수 팀이 선정되며 학생들의 문제 해결 역량과 전공 전문성이 주목받았으며, 특히 산업 현장과 연계한 실질적인 연구 주제가 높은 평가를 받았다. 초당대학교는 이번 행사를 통해 항공산업을 선도할 정주형 인재 양성 성과를 다시 한번 확인했다.



A2 내용 사용 설명서 교육

전남 RISE사업의 일환으로 추진된 2025년 비학위 교육과정 '내용 사용 설명서'가 1월 28일 성공적으로 마무리됐다.

이번 프로그램은 성인학습자를 대상으로 오전·오후 2차시에 걸쳐 운영되며 실질적인 건강 이해를 돕는 데 중점을 두었다. 참여자들은 인체 주요 질환에 대한 기초 이해부터 재활 방법까지 체계적인 교육을 받았으며, 특히 실생활에 적용 가능한 내용 중심의 구성으로 교육 만족도를 높였다. 프로그램은 지역사회 성인학습자의 건강 역량 강화에 기여했다는 평가를 받았다.

전남 RISE사업은 앞으로도 지역 맞춤형 평생교육 프로그램을 지속적으로 운영할 계획이다.



D2 노년 구강건강 튼튼구(口) 프로젝트

D-2 시군 동반성장 프로젝트의 일환으로 '노년 구강건강 튼튼구(口) 프로젝트'가 지난 1월 22일 진행됐다.

이번 프로그램은 농어촌 지역 어르신들을 대상으로 구강기능 유지와 예방 중심의 건강관리를 지원하기 위해 마련됐다. 이날 교육은 오전 9시부터 11시까지 진행되며 어르신 눈높이에 맞춘 실용 중심 프로그램으로 구성됐으며, 참여자들은 구강건강의 중요성을 이해하고 일상에서 실천할 수 있는 관리 방법을 배웠다.

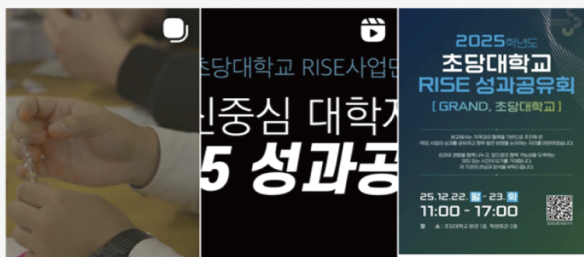
이번 프로그램은 어르신들의 건강 인식 제고와 함께 참가자들의 높은 호응을 얻으며 마무리됐다.

Program

SNS @cdu_rise

A-2 평생교육 허브센터 공동 개발 운영 비학위 교육과정
성인학습자 대상 온라인 콘텐츠 교육 안내

- | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 제과제빵 실습
김광훈/초당대학교 | 뷰티 감각 향상 실습
김수민/초당대학교 | 마음 다루기
오예현/초당대학교 | 차, 나를 담다
오율림/모던트헤브 셀아디엔 |
| 기초 영어1
안아람/초당대학교 | 기초 영어2
안아람/초당대학교 | 영어로 만나는 문화
이승한/초당대학교 | 문화로 확장하는 영어
이승한/초당대학교 |



+ 관련 소식은 인스타그램(@cdu_rise)을 통해 지속적으로 공유됩니다.
◀ QR코드를 스캔하고 초당대학교 RISE사업단의 소식을 받아보세요.

전남과 함께한 2025 초당 RISE, 2026에도 계속됩니다.

G1 글로벌 지역특화 인재양성 [단독 - 항공]



캡스톤 디자인 성과발표회



캡스톤 디자인 성과발표회



캡스톤 디자인 성과발표회 시상

R2 미래산업 혁신 챌린지 [주관 - 우주항공 항공]



프로젝트 Lab수행 사진



프로젝트 Lab수행 사진



프로젝트 Lab수행 사진

A2 평생교육 허브센터 [참여]



평생교육 어울림의 날 체험 부스 홍보 [향수만들기 체험]



경력개발 및 취업역량강화 프로그램 [나를 찾는 향기]



평생교육 비학위 프로그램 '내몸 사용 설명서'

N1 교육연구인프라 공유플랫폼 [참여]



3D 스캐너



남도의맛



아이디어창업캠프

D1 전남동반성장 [참여]

D2 시군 동반성장 프로젝트 [참여]



일반인 심폐소생술 교육체험



육상안전증진프로그램 [소방행정학과 안전실습실]



부모-자녀뷰티 필링테라피