

2024학년도 융합모듈 현황

※ 2024학년도 기준 융합모듈 현황이며, 각 학과별 전공 또는 교양 교육과정 변경에 의해 융합모듈 현황이 변경될 수 있음.

※ 회색음영 교과목은 2024학년도 1학기 개설 교과목임.

※ 아래의 과목 중 2023학년도 이후에 이미 취득한 과목의 경우 융합모듈 교과목으로 변경가능함(단, 2022학년도 이전 취득한 과목은 변경 불가).

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 |
|----|----------------|---------|------------|-----------------|---------|--------------|----|-------|-------|--------|----------------|----|------|------------|---------|---|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | CAD/CAM/CAE | 전공융합 | 김기대 | 미래자동차공학과 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 112608 | CAD및3D프린팅 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113376 | 자동차모델링실습 | 2 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 112624 | CNC가공및CAM실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 112665 | CAD&CAE | 2 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113402 | 전산구조해석 | 3 | 전공선택 | 기계공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| 2 | STEAM교육 지도사 | 전공융합+교양 | 조우미 | 아동학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1,2 | 110052 | 기술과인간 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113395 | 메이커스텝 | 2 | 전공선택 | 기계공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111609 | 알기쉬운코딩 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109659 | 영유아발달 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 101096 | 유아수학교육 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 107344 | 아동미술 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106886 | 유아과학교육(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111373 | 이산수학 | 2 | 전공필수 | 컴퓨터소프트웨어학부 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111386 | 확률과통계 | 2 | 전공필수 | 컴퓨터소프트웨어학부 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 3 | SW-AI기초수학 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 9 | 5 | 도약 | 2024 | 1 | 109797 | 통계학의이해 | 3 | 전공선택 | AI빅데이터공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111540 | 선형대수 | 2 | 전공필수 | 컴퓨터공학전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109988 | C프로그래밍 | 2 | 전공필수 | 컴퓨터소프트웨어학부 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| 4 | SW프로그래밍기초 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 12 | 6 | 준비 | 2024 | 1 | 110571 | 자바프로그래밍 | 2 | 전공필수 | 컴퓨터공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110573 | 파이썬프로그래밍 | 2 | 전공선택 | AI빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113474 | C#프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109088 | 웹/XML프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106365 | 웹프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 109032 | 건축개론 | 3 | 전공선택 | 건축공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 5 | 건설관리기술 | 전공융합+교양 | 정화량 | 건축공학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1,2 | 100640 | 그리스로마문화 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111386 | 확률과통계 | 2 | 전공필수 | 컴퓨터소프트웨어학부 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 149519 | 건축법규 | 3 | 전공선택 | 건축공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113851 | 경영과기초회계 | 3 | 전공선택 | 경영학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106012 | 유럽의문화와사회 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 104612 | 건설경영 | 3 | 전공선택 | 건축공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108992 | 금융기관이해 | 3 | 전공선택 | 경영학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 102154 | 부동산금융론 | 3 | 전공선택 | 부동산학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113478 | 게임그래픽및XR실습 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| 6 | 게임개발 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 10 | 6 | 도약 | 2025 | 1 | 113484 | 게임엔진프로그래밍I | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113485 | 게임엔진프로그래밍II | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 111585 | 게임프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 102604 | 데이터베이스 | 3 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 112386 | 소프트웨어설계분석 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113476 | 게임QA | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 113492 | 게임인공지능 | 3 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113486 | 게임인공지능 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 113489 | 차세대게임프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113482 | 게임시나리오 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| 7 | 게임기획 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 11 | 7 | 준비 | 2024 | 1 | 113487 | 게임학개론 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111588 | 디자인적사고 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111589 | 디지털스토리텔링 | 3 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111603 | 체험형기술의이해 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113479 | 게임기획관리 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 113480 | 게임비즈니스 | 2 | 전공선택 | 게임공학전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 111599 | 인터랙티브미디어 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111516 | 과학적사고와선택 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 8 | 과학기술과 지속가능한 문명 | 교양단일 | 이은경 | 프란치스코칼리지 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 112936 | 자연과학의이해와탐구 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 108309 | 과학과 문명 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 110052 | 기술과인간 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 112873 | 기초물리학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109963 | 문명과수학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109966 | 위대한과학자들 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113828 | 과학과종교 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111515 | 과학기술과사회 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 112866 | 물리학1 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 |
|----|----------|---------|------------|-----------------|-------------------|--------------|------|-----------|---------|--------|--------------------------|----|------|--------------|-------|---|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 광기술 | 전공융합 | 김기홍 | 안경광학과 | 11 | 3 | 준비 | 2024 | 2 | 108868 | 안경물리 | 3 | 전공선택 | 안경광학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108885 | 의료기기학개론 | 3 | 전공선택 | 의료공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 104695 | 기하광학1 | 3 | 전공선택 | 안경광학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 104702 | 기하광학2 | 3 | 전공선택 | 안경광학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 102540 | 레이저광공학 | 3 | 전공선택 | 의료공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 5 | 도약 | 2024 | 1 | 104697 | 물리광학1 | 2 | 전공선택 | 안경광학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 104701 | 물리광학2 | 2 | 전공선택 | 안경광학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 109634 | 안경제조학1 | 2 | 전공선택 | 안경광학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109635 | 안경제조학2 | 2 | 전공선택 | 안경광학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 102545 | 의광학개론 | 3 | 전공선택 | 의공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 3 | 비상 | 2024 | 2 | 102533 | 의광학응용 | 2 | 전공선택 | 의공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 111617 | 2D그래픽디자인 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 110906 | 기초편집디자인 | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | | | | | | | |
| 10 | 그림책 전문가 | 전공융합+교양 | 조우미 | 아동학과 | 10 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 109659 | 영유아발달 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 104865 | 유아언어교육 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2024 | 2 | 111640 | 3D애니메이션 | 2 | 전공선택 | 엔터테인먼트SW연계전공 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109930 | 아동문학교육 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112245 | 주얼리일러스트3-1 | 2 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| 5 | 비상 | 2024 | 1 | 114097 | 스페인중남미지역연구입문 | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 113836 | 지속가능한세계와시민 | 2 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| 11 | 글로벌ESG협력 | 전공단일+교양 | 임수진 | 스페인어중남미학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 2 | 112975 | 녹색성장국제협력 | 3 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108151 | 중남미국가연구 | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2024 | 1 | 111234 | 중남미개발협력(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113347 | 기능성소재학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110955 | 산업약제학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 12 | 기능성소재개발 | 전공융합+교양 | 박창수 | 제약공학과 | 10 | 4 | 준비 | 2025 | 1 | 113350 | 응용미생물학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112274 | 컴퓨터구조및응용 | 3 | 전공선택 | 의료공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111515 | 과학기술과사회 | 2 | 교양선택 | 프린치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111179 | 기능성화장품학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 103928 | 생화학1 | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 4 | 도약 | 2024 | 2 | 107566 | 유기화학 I | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113357 | 의약품기기분석학(CapstoneDesign) | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 105540 | 의약화학 | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131106 | 민법총칙 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131104 | 헌법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 13 | 기초법무행정 | 전공단일 | 정희철 | 공무원-공기업학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 104407 | 형법총론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 101757 | 재권법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 132323 | 행정법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2024 | 2 | 131224 | 형법각론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112174 | 노동법 | 3 | 전공선택 | 법학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 3 | 비상 | 2026 | 1 | 131327 | 민사소송법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | 2025 | 1 | 131326 | 형사소송법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 108308 | 공동체와 사회개인, 국가, 마을 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| 14 | 다문화사회이해 | 전공단일+교양 | 김동일 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 111171 | 사회과학의이해와탐구 | 2 | 교양선택 | 프린치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 107162 | 이미지로사회읽기 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 114045 | 이민다문화가족복지론 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2025 | 2 | 114046 | 이민법제론 | 3 | 전공필수 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2027 | 1 | 105798 | 외국어습득론 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 3 | 비상 | 2027 | 2 | 114052 | 해외동포사회의이해 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 111819 | 우리시대의문화여행 | 3 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 104822 | 한국현대소설론 | 3 | 전공선택 | 국어교육과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| 15 | 대중문화예술비평 | 전공단일+교양 | 김지영 | 국어교육과 | 8 | 2 | 도약 | 2024 | 1 | 111828 | 문화코드로대중서사읽기 | 2 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114122 | 장르서사와K콘텐츠 | 3 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | 3 | 비상 | 2024 | 2 | 113592 | 3D디자인1 | 2 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| 16 | 디자인 창업 | 전공융합 | 문선영 | 금속주얼리디자인과 | 8 | 4 | 준비 | 2024 | 2 | 110906 | 기초편집디자인 | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 104896 | 타이포그래피1 | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 110476 | 광고디자인1(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112245 | 주얼리일러스트3-1 | 2 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | 2 | 도약 | 2024 | 2 | 110477 | 광고디자인2(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 105735 | 디지털3D이미지 | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113964 | 주얼리마케팅 | 1 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113964 | 주얼리마케팅 | 1 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | |

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 | | |
|----|--------------|---------|------------|-----------------|---------|--------------|----|-------|-------|--------|---------------------|--------|-------------|------------|---------|----------|----|----|----|-------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 실개설년도 | 개설 학기 |
| 17 | 로봇자동화 | 전공융합+교양 | 정진우 | 시자동화로봇학과 | 9 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 109988 | C프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 로봇공학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111204 | C프로그래밍기초 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113622 | 마이크로컨트롤러공학 | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113624 | 모터시스템제어공학 | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 112353 | 로보틱스(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시자동화로봇학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111661 | 로보틱스이론및실습 | 2 | 전공선택 | 인간증강SW연계전공 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| 18 | 로컬콘텐츠와 창업경영 | 전공단일+교양 | 금융필 | 창업성장학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 2 | 113974 | 스마트생산시스템및실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112918 | 창업과기업가정신 | 2 | 교양선택 | 창업교육센터 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112919 | 캠퍼스창업실무 | 2 | 교양선택 | 창업교육센터 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113974 | 디자인생각과창업아이템개발(혼합수업) | 3 | 전공선택 | 창업경영학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112942 | 실전기술창업시뮬레이션 | 2 | 교양선택 | 창업교육센터 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112925 | 전공별창업 | 2 | 교양선택 | 창업교육센터 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| 19 | 모터 및 센서 제어 | 전공융합+교양 | 강성묵 | 시자동화로봇학과 | 11 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 109988 | C프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 로봇공학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111204 | C프로그래밍기초 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113622 | 마이크로컨트롤러공학 | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113624 | 모터시스템제어공학 | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 112126 | 센서및계측공학(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113378 | 자동차센서및액츄에이터 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| 20 | 문학예술의 창조적 소통 | 교양단일 | 김현주 | 프란치스코칼리지 | 10 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 105344 | 문학의세계 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111174 | 예술의이해와탐구 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 107816 | 단체와 저승여행 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 103243 | 르네상스예술과문화 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 104209 | 문예사조 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109531 | 살아있는고전과미래 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111508 | 소설과 인간 삶 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 107158 | 기호학과문학콘텐츠 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2 | 비상 | 2024 | 2 | 107817 | 서양고전 읽기 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 113253 | 발달심리학 | 3 | 전공선택 | 심리학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 21 | 법심리학 | 전공융합 | 정희철 | 공무원-공기업학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 113367 | 이상심리학 | 3 | 전공선택 | 심리학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 104407 | 형법총론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113227 | 성격심리학 | 3 | 전공선택 | 심리학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131224 | 형법각론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 131326 | 형사소송법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 101843 | 범죄심리학 | 3 | 전공선택 | 심리학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| 22 | 빅데이터프로그래밍 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 12 | 4 | 준비 | 2025 | 1 | 113445 | 데이터분석 | 2 | 전공선택 | IT운영관리전공 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111575 | 빅데이터분석기초 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111576 | 빅데이터컴퓨팅기초 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 111363 | 기계학술 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 110575 | 데이터마이닝실무 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 110582 | 빅데이터DB | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | |
| 23 | 사이버보안기초 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 9 | 5 | 준비 | 2026 | 2 | 110580 | 빅데이터시각화 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 110581 | 클라우드컴퓨팅 | 3 | 전공선택 | IT운영관리전공 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111563 | 기초암호학 | 3 | 전공선택 | 사이버보안전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111566 | 보안수학 | 2 | 전공선택 | 사이버보안전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 109140 | 보안프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 사이버보안전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 104572 | 컴퓨터보안 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | |
| 24 | 소방안전전문가 | 전공단일 | 김정현 | 소방방재학과 | 12 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 113659 | 소방학개론 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112684 | 소방화학 | 3 | 전공필수 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113658 | 소방법규해설(I) | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112673 | 소방유체역학 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112686 | 소화약제학 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112687 | 위험물시설관리 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112688 | 위험물질론 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113660 | 소방법규해설(II) | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | |
| | | | | | | | | 3 | 비상 | 2024 | 1 | 113664 | 소방설비(I)-전기 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 113665 | 소방설비(II)-기계 | 3 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 | | | | | | | | |
|------|---------------|---------|------------|-----------------|---------|--------------|----|-------|-----------------|--------|-------------------|-----------|------|------------|---------|------|-----|--------|----------------|-------|-------|----------|---------|----|------|------|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 |
| 25 | 수리디지탈컴퓨팅 | 교양단일 | 강용한 | 프란치스코칼리지 | 10 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 111173 | 수리과학의이해와탐구 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 112937 | 컴퓨터과학의이해와탐구 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 110051 | 4차산업혁명과디지털사회 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 112871 | 기초수학1 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 112872 | 기초수학2 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111510 | 데이터해석과최적화 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111605 | 생활속의소프트웨어 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111509 | 앱기획및이해 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111518 | 정보수학의이해 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111202 | 파이썬프로그래밍기초 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| 26 | 스마트제조 | 전공융합 | 김기대 | 미래자동차공학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 113622 | 마이크로컨트롤러공학 | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113373 | 생산제조공학 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113871 | 생산제조공학기초 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113396 | 스마트팩토리생산관리 | 3 | 전공선택 | 기계공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113378 | 자동차센서및액츄에이터 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 317321 | 품질관리 | 3 | 전공선택 | 기계공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 112126 | 센서및계측공학(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113374 | 스마트생산시스템및실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111772 | 스마트팩토리PLC(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 메카트로닉스공학전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 113626 | 스마트팩토리PLC(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | A자동화로봇학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | | | | | | | | | |
| 27 | 스페인어커뮤니케이션 | 전공단일+교양 | 임수진 | 스페인어중남미학과 | 9 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 110204 | 비즈니스스페인어 | 2 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 105107 | 스페인어문법1 | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110548 | 스페인어문법2 | 2 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 114099 | 중급스페인어1 | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114100 | 중급스페인어2 | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 105074 | 고급스페인어회화 | 3 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 415511 | 중급스페인어회화 | 2 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 28 | 시스템개발 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 12 | 2 | 준비 | 2024 | 1 | 111538 | 리눅스 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 111546 | 시스템프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 109090 | 임베디드프로그래밍실습 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 실험,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| 2024 | 2 | 347321 | 컴퓨터구조 | 3 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론 | | | | | | | | | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| 2026 | 1 | 113493 | 정보시스템구축및관리 | 3 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론 | | | | | | | | | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| 29 | 아동놀이지도사 | 전공융합 | 김정민 | 아동학과 | 8 | 2 | 준비 | | | | | | | | | 2024 | 1 | 107344 | 아동미술 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 112765 | 유아체육론 | 2 | 전공선택 | 생활체육학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 154361 | 놀이지도 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 102874 | 영유아교수방법론 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 154003 | 유아교육과정 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 30 | 영상문화콘텐츠와 감성미학 | 교양단일 | 서정아 | 프란치스코칼리지 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 109975 | 미학과감성적인간 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111174 | 예술의이해와탐구 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 110049 | 창의문화콘텐츠기술 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 105350 | 현대사회와대중문화 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 113645 | 영상문화의이해 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 2024 | 1,2 | 109974 | 영화고전의발견 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | | | | | | | | | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| 31 | 영양 코디네이터 | 전공융합 | 이영아 | 식품영양학과 | 10 | 6 | 준비 | | | | | | | | | 2024 | 1 | 114020 | 건강식품관리전공 | 3 | 전공선택 | 건강식품관리전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 152223 | 생화학1 | 3 | 전공필수 | 식품영양학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 107047 | 영양학 | 3 | 전공선택 | 식품영양학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2025 | 1 | 113854 | 고급영양학및실습 | 3 | 전공선택 | 식품영양학과 | 이론및실험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 452313 | 생화학2 | 2 | 전공필수 | 식품영양학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 107496 | 생애주기영양학 | 2 | 전공선택 | 식품영양학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 104497 | 지역사회영양학 | 2 | 전공선택 | 식품영양학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109659 | 영유아발달 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 32 | 영유아 전문 부모교육 지도사 | 전공융합 | 민하영 | 아동학과 | 12 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 273111 | 유아교육개론 | 3 | 전공선택 | 유아교육과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 113367 | 이상심리학 | 3 | 전공선택 | 심리학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 2024 | 2 | 108679 | 아동생활지도 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | | | | | | | | | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| 2024 | 1 | 109660 | 영유아사회정서지도 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | | | | | | | | | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| 2024 | 2 | 273423 | 부모교육 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | | | | | | | | | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| 2024 | 1 | 154425 | 아동상담 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | | | | | | | | | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |
| 33 | 영유아 콘텐츠 크리에이터 | 전공융합 | 민하영 | 아동학과 | 9 | 3 | 준비 | | | | | | | | | 2024 | 1 | 154425 | 아동상담 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 109660 | 영유아사회정서지도 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 110476 | 광고디자인1(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 273423 | 부모교육 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110477 | 광고디자인2(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 114121 | 행정조사방법및과제(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 행정학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | | |

| 연번 | 융합모델명 | 참여구분 | 융합모델 지도교수명 | 융합모델 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 |
|----|--------------|---------|------------|-----------------|---------|--------------|----|-------|-------|--------|----------------|----|------|------------------|---------|---|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 영유아 환경교육 지도사 | 전공단일+교양 | 김정민 | 아동학과 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 1 | 113649 | 인간과식물그리고환경 | 3 | 교양선택 | 조경학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113836 | 지속가능한세계와시민 | 2 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108679 | 아동생활지도 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 107345 | 아동안전관리 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112169 | 유아건강교육(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 154361 | 놀이지도 | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 35 | 웹/앱프로그래밍 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 10 | 4 | 준비 | 2024 | 2 | 106886 | 유아과학교육(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109088 | 웹/XML프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106365 | 웹프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111536 | HCI | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111551 | HCI이론및실무 | 2 | 전공선택 | IT운영관리전공 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 111599 | 인터랙티브미디어 | 2 | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 36 | 유니버설 디자이너 | 전공융합+교양 | 문선영 | 금속주얼리디자인과 | 8 | 4 | 준비 | 2024 | 1 | 113592 | 3D디자인1-1 | 2 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 110114 | 기초디자인 | 2 | 교양선택 | 산업디자인과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110906 | 기초편집디자인 | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112790 | 3D디자인1-2 | 2 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110064 | 디자인발상과표현 | 2 | 교양선택 | 금속주얼리디자인과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112245 | 주얼리일러스트3-1 | 2 | 전공선택 | 금속주얼리디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| 37 | 유럽 문화 전문가 | 교양단일 | 김윤 | 프랑스스코칼리지 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 100640 | 그리스로마문화 | 2 | 교양선택 | 프랑스스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 103243 | 르네상스예술과문화 | 2 | 교양선택 | 프랑스스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111511 | 서양중세문명의이해 | 2 | 교양선택 | 프랑스스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 107817 | 서양고전 읽기 | 2 | 교양선택 | 프랑스스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106012 | 유럽의문화와사회 | 2 | 교양선택 | 프랑스스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111515 | 과학기술과사회 | 2 | 교양선택 | 프랑스스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 38 | 의약품제조 | 전공융합+교양 | 정남호 | 제약공학과 | 10 | 4 | 준비 | 2024 | 2 | 110950 | 부형제과학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 107566 | 유기화학 I | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 105536 | 일반화학 | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113852 | 경영회계 | 3 | 전공선택 | 회계세무학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106964 | 유기화학실습 | 2 | 전공필수 | 제약공학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113350 | 응용미생물학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108799 | 제제공학 | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 107281 | 약리학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 106829 | 의약품개발1(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 107269 | 의약품개발2(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| 39 | 의학영상분석 | 전공융합+교양 | 윤의철 | 의료공학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1,2 | 111607 | 데이터시각화기초 | 2 | 교양필수 | SW중심대학사업단 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108885 | 의료기기학개론 | 3 | 전공선택 | 의료공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112274 | 컴퓨터구조및응용 | 3 | 전공선택 | 의료공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112977 | 4차산업혁명시대빅데이터이해 | 3 | 전공선택 | 인문사회융합빅데이터SW연계전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 104668 | 데이터마이닝 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111810 | 의학영상처리 | 3 | 전공선택 | 의료공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 40 | 인공지능 | 전공융합 | 최경택 | 시사통화로봇학과 | 12 | 4 | 준비 | 2026 | 1 | 110575 | 데이터마이닝실무 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 109984 | 데이터사이언스의이해 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111535 | 오픈소스소프트웨어개발및활용 | 1 | 전공필수 | 시빅데이터공학과 | 실형,실습 | 2 | 0 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113630 | 지능형플랫폼 | 2 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 110573 | 파이썬프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 로봇공학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 104668 | 데이터마이닝 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111574 | 리눅스기초 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113623 | 머신러닝 | 2 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109869 | 인공지능실무 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 110575 | 데이터마이닝실무 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 112352 | 딥러닝(캡스톤디자인) | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실형실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111547 | 오토모티브SW프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| 41 | 인공지능프로그래밍 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 11 | 2 | 준비 | 2024 | 1 | 109082 | 인공지능 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 111363 | 기계학습 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 104668 | 데이터마이닝 | 3 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 109869 | 인공지능실무 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 110575 | 데이터마이닝실무 | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실형실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111537 | 딥러닝프로그래밍 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 |
|----|------------|---------|------------|-----------------|---------|--------------|----|-------|-------|--------|--------------------------|----|------|------------|----------|---|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 인문학적 토론 논리 | 교양단일 | 박유정 | 프란치스코칼리지 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 111816 | 대학글쓰기 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111170 | 인문학의 이해와 탐구 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109955 | 문학속의 철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112960 | 사기(史記) 열전 읽기 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109536 | 신화와 종교 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109954 | 예술속의 철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111824 | 장르글쓰기 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 109956 | 논리학을 통한 토론 연습 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109957 | 사랑의 역사와 철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112868 | 철학입문 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 43 | 자동차구조및제어 | 전공융합 | 김기대 | 미래자동차공학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 113368 | 미래자동차개론 | 2 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114053 | 미래자동차공학입문 | 3 | 전공선택 | 첨단산업학부 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113871 | 생산제조공학기초 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 315272 | 자동차구조및실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113381 | 전동기와엔진 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113378 | 자동차센서및액츄에이터 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113380 | 자율주행과ADAS이론및실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113368 | 미래자동차개론 | 2 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114053 | 미래자동차공학입문 | 3 | 전공선택 | 첨단산업학부 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113871 | 생산제조공학기초 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 44 | 자동차설계및생산 | 전공융합 | 김기대 | 미래자동차공학과 | 8 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 113368 | 미래자동차개론 | 2 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114053 | 미래자동차공학입문 | 3 | 전공선택 | 첨단산업학부 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113871 | 생산제조공학기초 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112608 | CAD및3D프린팅 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113376 | 자동차도면링실습 | 2 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113374 | 스마트생산시스템및실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 113872 | 응용생산제조공학 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 315272 | 자동차구조및실습 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 110420 | 디지털공학 | 3 | 전공선택 | AI자동차로봇학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 106773 | 회로이론 | 3 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 45 | 전장회로설계 | 전공융합 | 우동식 | 시자동차로봇학과 | 10 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 109084 | 논리회로및실형 | 2 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113629 | 전자전기공학실험 | 2 | 전공선택 | AI자동차로봇학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112381 | 전자회로(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 제약공학전공 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2027 | 1 | 113627 | 시스템통신공학(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 로봇공학과 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113147 | 오토모티브회로설계 | 3 | 전공선택 | 미래차융합전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113378 | 자동차센서및액츄에이터 | 3 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111515 | 과학기술과사회 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 113357 | 의약품기기분석학(CapstoneDesign) | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111180 | 의약품분석학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108795 | 통계학 | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 46 | 제약품질관리 | 전공융합+교양 | 강동욱 | 제약공학과 | 10 | 4 | 준비 | 2024 | 1 | 110496 | GMP학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 103928 | 생화학1 | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111339 | 의료정보기술 | 2 | 전공선택 | 국제의료경영학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 105962 | 품질관리학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110955 | 산업약제학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 106829 | 의약품개발1(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113852 | 경영과회계 | 3 | 전공선택 | 회계세무학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 110075 | 경영학의 이해 | 2 | 교양선택 | 기업금융전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131106 | 민법총칙 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112071 | 관광경영의 이해 | 3 | 전공선택 | 관광경영학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 47 | 준법기업법무 | 전공융합+교양 | 정희철 | 공무원-공기업학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 104407 | 형법총론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 131326 | 형사소송법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112174 | 노동법 | 3 | 전공선택 | 법학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 131327 | 민사소송법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131353 | 형사정책 | 3 | 전공선택 | 법학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108308 | 공동체와 사회:개인, 국가, 마을 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 110476 | 광고디자인1(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112485 | 지역문화콘텐츠개발 | 2 | 전공선택 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112467 | 문화예술교육입문 | 2 | 전공선택 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110110 | 예술과사회:예술이사회가될때 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| 48 | 지역문화콘텐츠전문가 | 전공융합+교양 | 김동일 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 8 | 4 | 도약 | 2024 | 2 | 113242 | 지역문화콘텐츠기획 | 2 | 전공선택 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110477 | 광고디자인2(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 시각디자인과 | 실기 | 4 | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 107162 | 이미지로사회읽기 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 113849 | 지역문화코디네이터 | 2 | 전공선택 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 실형,실습 | 4 | 0 | 4 | |

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 | | | | | | | |
|------|---------|---------|------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------|----------|-------|-----------|-----------------|----|------|------------|----------|--------|--------|----|-------------------|------|-----------|----------|---|---|---|--|
| 49 | 철학과 사상 | 교양단일 | 김율 | 프란치스코칼리지 | 10 | 2 | 준비 | 2024 | 1,2 | 105364 | 과학속의철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109955 | 문학속의철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109954 | 예술속의철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111511 | 서양중세문명의이해 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109536 | 신화와종교 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 111512 | 역사물어본사상들 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 6 | 도약 | 2024 | 1 | 112865 | 인간학입문 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 112868 | 철학입문 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 108489 | 문화융합시대 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109957 | 사랑의역사와철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 109949 | 세상을바꾸는철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 109957 | 사랑의역사와철학 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| 50 | 첨단세라믹공학 | 전공융합 | 최윤혁 | 배터리학과 | 12 | 6 | 준비 | 2025 | 1 | 110800 | 결정구조론 | 3 | 전공선택 | 에너지부품소재전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 111054 | 재료과학I | 3 | 전공필수 | 에너지부품소재전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 111055 | 재료과학II | 3 | 전공필수 | 에너지부품소재전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 111056 | 재료상변태 | 3 | 전공선택 | 에너지부품소재전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 111057 | 재료열역학 | 3 | 전공선택 | 에너지부품소재전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 1 | 114067 | 재료전기화학 | 3 | 전공선택 | 에너지부품소재전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2026 | 2 | 114068 | 재료전자물성론 | 3 | 전공선택 | 에너지부품소재전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 114079 | 스마트생산공학 | 3 | 전공필수 | 미래자동차부품전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2027 | 1 | 114070 | 첨단세라믹스 | 3 | 전공선택 | 에너지부품소재전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 51 | 컴퓨터공학기초이론 | 전공융합 | 윤협상 | 소프트웨어융합학과 | 12 | 2 | 준비 | 2024 | 1 | 110570 | 자료구조 | 2 | | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 128323 | 자료구조 | 3 | | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 102604 | 데이터베이스 | 3 | | 전공선택 | 소프트웨어융합학과 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | |
| 2024 | 1 | 104135 | 알고리즘 | 3 | 전공선택 | | | | | | | | | 컴퓨터공학전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 8 | 도약 | 2024 | 2 | 109870 | 알고리즘 | | | | | | | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 106369 | 운영체제 | | | | | | | 3 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | | 2026 | 1 | 109628 | 소프트웨어공학(캡스톤디자인) | | | | | | | 2 | 전공선택 | 시빅데이터공학과 | 이론및실�험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 106866 | 소프트웨어공학(캡스톤디자인) | | | | | | | 3 | 전공선택 | 컴퓨터공학전공 | 이론및실�험실습 | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 2 | 비상 | 2024 | 2 | 106000 | 글꼴기외삽법 | | | | | | | 2 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 103240 | 문학과인간심리 | | | | | | | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | 2024 | 1,2 | 105338 | 문학과정지 | | | | | | | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | 2025 | 2 | 105786 | 한국문화교육론 | | | | | | | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| 52 | 한국어교육 | 전공단일+교양 | 김남경 | 한국어문학과 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 106000 | 글꼴기외삽법 | 2 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 103240 | 문학과인간심리 | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 105338 | 문학과정지 | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 105786 | 한국문화교육론 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2025 | 1 | 105762 | 한국어어휘교육론 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2026 | 2 | 105792 | 한국어문법교육론 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 105763 | 한국어발음교육론 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108518 | 실용한국어 I | 2 | 교양필수 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 4 | 4 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 2 | 도약 | 2024 | 2 | 108519 | 실용한국어 II | 2 | 교양필수 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 4 | 4 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108302 | 한국어능력시험 4급과정 I | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108303 | 한국어능력시험 4급과정 II | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108300 | 토픽쓰기 I | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| 3 | 비상 | 2024 | 2 | 108301 | 토픽쓰기 II | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 106000 | 글꼴기외삽법 | 2 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 103240 | 문학과인간심리 | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 112869 | 문학입문 | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 한국어능력4급 | 교양단일 | 남경란 | 한국어문학과 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 2 | 108518 | 실용한국어 I | 2 | 교양필수 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 4 | 4 | 0 | 국적이 한국인 학생은 수강 불가 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108519 | 실용한국어 II | 2 | 교양필수 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 4 | 4 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 108302 | 한국어능력시험 4급과정 I | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108303 | 한국어능력시험 4급과정 II | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 4 | 비상 | 2024 | 1 | 108300 | 토픽쓰기 I | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108301 | 토픽쓰기 II | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 106000 | 글꼴기외삽법 | 2 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 103240 | 문학과인간심리 | 2 | 교양선택 | 한국어문학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 2 | 도약 | 2024 | 2 | 114047 | 한국문화의이해 | 3 | 전공필수 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 101211 | 한국어학개론 | 3 | 전공필수 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2027 | 2 | 105795 | 사회언어학 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 105759 | 한국어어문규범 | 3 | 전공선택 | 한국어다문화전공 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| 54 | 한국어이해 | 전공단일+교양 | 남경란 | 한국어문학과 | 8 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 111987 | 글로벌항공매너 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113218 | 여행관광자원 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112588 | 항공여객운송서비스의이해 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113844 | 최신항공업무론 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2024 | 2 | 112587 | 항공노선별특성이해 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113233 | 현대경영 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112435 | 항공서비스사례연구 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112436 | 항공예약실무(캡스톤디자인) | 3 | 전공필수 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 비상 | 2024 | 1 | 111987 | 글로벌항공매너 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113218 | 여행관광자원 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113836 | 지속가능한세계와시민 | 2 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113217 | 여가경영 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| 55 | 항공서비스 | 전공단일 | 전병구 | 글로벌항공서비스학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 111987 | 글로벌항공매너 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113218 | 여행관광자원 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112588 | 항공여객운송서비스의이해 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113844 | 최신항공업무론 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2024 | 2 | 112587 | 항공노선별특성이해 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113233 | 현대경영 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112435 | 항공서비스사례연구 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112436 | 항공예약실무(캡스톤디자인) | 3 | 전공필수 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 비상 | 2024 | 1 | 111987 | 글로벌항공매너 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113218 | 여행관광자원 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113836 | 지속가능한세계와시민 | 2 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113217 | 여가경영 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| 56 | 항공현대산업 | 전공단일+교양 | 김기성 | 글로벌항공서비스학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 111987 | 글로벌항공매너 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113218 | 여행관광자원 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113836 | 지속가능한세계와시민 | 2 | 교양선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 113217 | 여가경영 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2024 | 1 | 112588 | 항공여객운송서비스의이해 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 112435 | 항공서비스사례연구 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 113233 | 현대경영 | 3 | 전공선택 | 글로벌항공서비스학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | | |

| 연번 | 융합모듈명 | 참여구분 | 융합모듈 지도교수명 | 융합모듈 지도교수 소속학과명 | 총 이수 학점 | 단계별 최소 이수 학점 | 단계 | 실개설년도 | 개설 학기 | 과목코드 | 과목명 | 학점 | 교과구분 | 개설학과 | 과목유형 | 계 | 이론 | 실기 | 비고 | | | | | | |
|------|-----------|--------|---------------|--------------------|-----------------|-----------------------|-------|----------|----------|--------|----------------|----|------|------------|------|--------|---------|----|------|----------|----|---|---|---|--|
| 57 | 현대사회와문화예술 | 교양단일 | 김동일 | 글로벌문화콘텐츠학과 | 8 | 2 | 준비 | 2024 | 1 | 111828 | 문화코드로대중서사읽기 | 2 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 108307 | 세계 종교전통과 예술 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 110110 | 예술과사회:예술이사회가될때 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 111819 | 우리시대이문학여행 | 3 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 110109 | 자기문화만들기 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1 | 111519 | 현대미술의이해 | 2 | 교양선택 | 역사교육전공 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | 4 | 도약 | 2024 | 1 | 105350 | 현대사회와대중문화 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 107162 | 이미지로사회읽기 | 2 | 교양선택 | 사회학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114122 | 장르서사와K콘텐츠 | 3 | 교양선택 | 국어교육과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131104 | 헌법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| 58 | 형사사법학 | 전공단일 | 정희철 | 공무원-공기업학과 | 9 | 3 | 준비 | 2024 | 1 | 104407 | 형법총론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131224 | 형법각론 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 1 | 113527 | 형사법연습 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | 3 | 도약 | 2025 | 1 | 131326 | 형사소송법 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2025 | 2 | 104121 | 형사소송법연습 | 3 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 131353 | 형사정책 | 3 | 전공선택 | 법학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | 59 | 화장품제조 | 전공융합+교양 | 김세기 | 제약공학과 | 10 | 4 | 준비 | 2024 | 1,2 | 111515 | 과학기술과사회 | 2 | 교양선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 110950 | 부형제과학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 1 | 113348 | 생명과학I | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2 | 107566 | 유기화학 I | 3 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | |
| 2024 | 1 | 105536 | 일반화학 | 3 | 전공선택 | | | | | | | | | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| 2024 | 1 | 113852 | 경영과회계 | 3 | 전공선택 | | | | | | | | | 회계세무학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| 4 | 도약 | 2024 | 2 | 113349 | 생명과학II | | | | | | | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 105958 | 유기화학II | | | | | | | 3 | 전공필수 | 제약공학과 | 이론 | 3 | 3 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 105965 | 피부과학 | | | | | | | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 110495 | 화장품각론 | | | | | | | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | |
| 2 | 비상 | 2024 | 2 | 111180 | 의약품분석학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 | 1 | 107567 | 향장공학 | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론 | 2 | 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 | 2 | 111149 | 화장품실무관리(캡스톤디자인) | 2 | 전공선택 | 제약공학과 | 이론및실험실습 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 | 1,2 | 114164 | 자유교양융합입문 | 1 | 전공선택 | 프란치스코칼리지 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 미래사회탐색및이해 | | | | 8 | 8 | 준비 | 2024 | 1,2 | 114165 | 글로벌커뮤니케이션융합입문 | 1 | 전공선택 | 스페인어중남미학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114167 | 자동차융합입문 | 1 | 전공선택 | 미래자동차공학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114168 | 건축공학융합입문 | 1 | 전공선택 | 건축공학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114169 | 소방방재융합입문 | 1 | 전공선택 | 소방방재학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114170 | 소프트웨어융합입문 | 1 | 전공선택 | 컴퓨터소프트웨어학부 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114171 | 아동학융합입문 | 1 | 전공선택 | 아동학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114172 | 법무행정융합입문 | 1 | 전공선택 | 공무원-공기업학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 1,2 | 114173 | 금융-주얼리디자인융합입문 | 1 | 전공선택 | 금융-주얼리디자인과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2024 | 2 | 114166 | 모빌리티융합입문 | 1 | 전공선택 | 기계공학과 | 이론 | 1 | 1 | 0 | | | | | | | |