



2024학년도 일반고-대학 연계 1학기 주말 강좌 세부 운영 계획

2024. 4.



[중 등 교 육 과]

2024학년도 일반고-대학 연계 1학기 주말 강좌 세부 운영 계획

<전북특별자치도교육청 중등교육과>

1 목적 및 근거

가. 목적

- 일반고 학생들의 진로에 대한 다양한 경험으로 진로·적성과 능력에 알맞은 진로탐색 기회 제공
- 지역 대학의 특색 있는 프로그램 운영 역량을 일반고 학생들에게 제공함으로써 지역특화형 프로그램 운영 활성화 도모
- 일반고-대학의 협력을 통한 지역 협의체 구축 내실화

나. 추진 근거

2024학년도 고교학점제 도입 기반 조성 종합 추진 계획(중등교육과-147, 2024.1.22.)

2 운영 방침

- 일반고 재학생들에게 다양한 분야의 체험형 프로그램 참여 기회를 제공하여 자신의 꿈과 재능을 찾을 수 있는 기회 제공
- 지도 교원 수급, 활동 공간 등의 한계로 단위학교에서 운영하기 어려운 프로그램을 전문성을 갖춘 대학과 연계하여 운영
- 주말을 활용하여 가사실업, 예술·체육 및 기초 직업교육 등 체험형 강좌 운영
 - 강좌별 5회 20시간 운영 예정
- 1, 2학년을 우선 선발하며 신청 학생이 적을 경우 3학년 학생도 포함
- 학생들의 신청에 따라, 대학과 논의 후 모집인원을 충족하지 못한 강좌는 폐강 처리
 - 설강한 강좌에서 추후 결원이 발생한 경우 추가 모집 가능

- 총 수업시수의 80% 이상 수강한 학생에 대해 이수처리하며 학교생활기록부에 과정명과 출석한 총 시간 수만 기재함(강좌 종료 후 도교육청→학교로 공문 안내 예정)
 - 주말강좌 운영대학이 소재한 시의 일반고 학생을 우선 대상으로 하되, 타 시·군에서 참여를 원하는 학생도 수강 가능 (단, 이 경우 교통편은 학생이 해결하도록 함)
 - 운영 대학 유의사항
 - 주말강좌 운영대학에서는 강좌운영시 학생 안전을 우선적으로 고려하고 관련한 **안전보험에 가입**하여야 하며, 강좌 관련 자격증 취득 기회를 제공 또는 안내하고, 운영 후 이수증 발급 및 만족도 조사 실시
 - 주말강좌 운영 일정 및 변동사항 등은 참가자(강사진, 참여학생 등)에게 사전에 문자 또는 단톡방을 통해 공지
 - 강좌 운영기간동안 강의장에 관계자(강사진, 참여학생, 도교육청 관계자) 외 출입을 제한하며, 관계자는 명찰 패용
 - 학교 내 기본 방역체계를 유지하며 수업 운영
- ※ 위 운영 방침은 주말강좌 관련 관계자(강사진, 참여학생) 모두에게 공지

3 추진 일정

순	추진 항목	관련기관	추진 일정
1	○ 주말강좌 수강 신청 안내	교육청→일반고	2024.4.15.(월)
2	○ 참여 희망학생 수강 신청 기간 (공동교육과정 플랫폼)	학생 개인별 선착순 신청	2024.4.20.(토) 09:00 ~ 2024.4.26.(금) 18:00까지
3	○ 참여학생 확정명단 송부(공문)	교육청→대학, 일반고	2024.5.3.(금)
	○ 실무협약 체결 및 예산 송부	교육청→대학	2024.5월 초
4	○ 1학기 주말강좌 운영	대학	2024.5.18.(토) ~ 2024.6.15.(토) (총 5회, 20시간)
5	○ 교육기관 운영 실태 점검	교육청	대학 직접 방문
6	○ 주말강좌 운영 결과 보고	대학→교육청	종료 후 2주일 이내
7	○ 주말강좌 운영 결과 안내	교육청→일반고	2024.7.5.(금)

4 1학기 주말 강좌 수강 신청 안내(★중요: 학생에게 안내)

- 신청 기간: 2024.4.20.(토) 09:00 ~ 4.26.(금) 18:00까지
- 신청 방법: 전북특별자치도교육청 공동교육과정 플랫폼 (<https://jbecredit.kr/lecture>)에서 **학생 개인별 선착순 신청**
- 유의 사항
 - 도교육청 **오프라인-온라인 공동교육과정 수업과 시간이 중복되지 않도록 유의할 것**
 - 참가 희망 학생 모집 후 예산 상황, 대학교 사정 등으로 **폐강, 분반, 횡수, 수업일자 변동** 등이 있을 수 있음
- 확정 결과 안내: 2024.5.3.(금) 학교로 공문 발송 예정

5 1학기 주말강좌 안내

○ 강좌 개요

기 간	○ 2024년 5월 18일(토) ~ 6월 15일(토) (총 5회, 회당 4시간 총 20시간)	
장 소	○ 각 해당 대학교 내 강의실 및 실험·실습실	
대 상	○ 일반고 재학생 중 강좌 수강을 희망하는 학생 (선착순 접수)	
운 영	○ 33강좌 (강좌당 최대 20명 예정)	
참여대학 및 강좌수	○ 전주기전대학교: 7강좌	4개 대학, 33강좌, 학생 660명 모집 예정
	○ 전주비전대학교: 12강좌	
	○ 원광보건대학교: 12강좌	
	○ 전북과학대학교: 2강좌	

○ 교육비

- 교육비: 무료(전북특별자치도교육청 지원)
- 실험·실습 재료비 등 명목의 잡부금 수강생 부과 금지

○ 교육 운영상의 역할

1) 주말강좌 운영대학

가) 교육생 관리

- 강좌 운영과 관련하여 대상 학생에게 문자메세지 등을 통해 사전 안내
- 학생 출결 관리 철저(출석부 비치, 결석자는 담당교사에게 통보)
 - ※ 수업 담당부서(또는 담당자) → 학생 및 담당교사 → 학부모
- 교육생 관리 담당자를 1명씩 배치하여 안전지도 및 생활지도
- 강좌 운영 중 안전사고 발생시 대처를 위한 안전보험 반드시 가입

- 강의계획에 따라 안정적으로 운영하되 변경 시에는 사전 안내
- 월 1회 이상 적성 파악 등 상담 활동 실시(상담록 비치)
- 교육청 관계자, 소속학교 교원, 학부모 등의 방문 상황 기록(방문록 비치)
- 수업 분위기 방해 및 불성실 참여 교육생은 원적교로 복귀 및 해당 학교장(또는 담당교사)에게 통보

나) 학생 만족도 설문조사 실시

- 종료 시 강의 만족도 설문조사를 실시하여 운영 평가 및 피드백

다) 최종 학습 결과 제출

- 종료 후 2주일 이내 전북특별자치도교육청 중등교육과에 공문으로 제출
- 제출 서식은 아래와 같음(엑셀 양식 사용)

※ 이수기준 : 총 수업시간의 80%(16시간) 이상 수업 참여

순	강좌명	소속학교	학번	학생명	성별	총 수업시수	출석한 총 시간수	비고
1(예시)		○○고	10201	김○○	여	20	16	이수
2(예시)		○○고	20101	이○○	남	20	15	미이수
3		∴						

2) 고등학교 협조 사항

가) 담당교사 지정: 학교·대학·교육청의 협조 및 비상연락 체제 유지

나) 참가 학생 학교장 승인(사전 승인 원칙)

- 본 공문을 근거로 붙임3을 제출받아 내부결재 후 보관

다) 참가 학생 사전 교육 실시

- 강의계획서 배부(일정, 장소, 학과 연락처, 강의내용 등 안내)
- **이수기준 안내(총 수업시간의 80% 이상 출석)**
- 성실하게 참여하도록 하며 적성, 소질을 탐색하는 기회임을 안내
- 실습 중 안전에 유의하며, 출석을 잘 하여 이수할 수 있도록 안내
- **수강한 학생에 대한 학교생활기록부 기재는 창의적체험활동 특기사항(자율활동 또는 진로활동)란에 담임교사가 입력**

<학교생활기록부 입력 예시>-창의적 체험활동-자율 또는 진로활동
 도교육청에서 주관한 2024 일반고-대학 연계 주말강좌 과정을 이수함(○○과정, 20시간)

※ 미이수의 경우에는 어떠한 내용도 입력하지 않음.

○ 1학기 주말 강좌 개설 안내(전체)

※ 아래의 강좌는 예산 및 신청 학생 수에 따라 폐강 등 변경될 수 있음.

대학	학과명	순	강좌명	운영기간	강의장소
전주 기전 대학교	SNS영상디자인과	1	도전! SNS영상 크리에이터	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	본관 213호, 신관 211호
	경영회계정보과	2	주식투자를 통한 경제이해	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	전주기전대학 본관 2층 회의실
	국방행정부사관과	3	부사관 병영체험	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	인사레관211호 영상사격장 JK 학군단 강의실
	운동재활과	4	내몸챙김 피트니스	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	신34, 136호, 체육관 (가전스포츠헤일)
	임상병리과	5	인체 및 생명의 신비를 찾아서	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	본관 119실습실 (임상병리과 실습실) 본관 118강의실
	호텔외식조리과	6	주말에는 나도 요리사!(외식조리체험)	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	본관 211호 조리실습실
	호텔제과제빵과	7	제과제빵 베이커리 카페의 실용제품만들기	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	본관 217호, 신관 138호 (실습실)
전주 비전 대학교	간호학부	8	간호의 비전과 핵심 기본 술기	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	성실관 2414, 2415, 2513
	기계과	9	Inventor로 배우는 3D기계 및 로봇 시뮬레이션	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	본관216, 217호, 신관 138호 (실습실)
	미용건강학과	10	뷰티패션 이미지메이킹 클래스	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	창조관 1115,1116, 1117,1109호실 (미용건강과 실습실)
	방사선과	11	첨단 방사선 세계	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	우정관 5213
	방송영상디자인과	12	방송영상&디자인 크리에이터 체험	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	창조관 1119호 (컴퓨터그래픽실) 창조관 1111A호 (프레젠테이션실) 창조관 1207호 (촬영준비실)
	보건의료정보관리과	13	첨단 의료서비스 시대를 선도하는스마트 의료정보관리	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	창조관 1521호실, 1301호실 (보건행정학과 실습실)
	태권도체육학과	14	건강한 정신 건강한 신체 태권도로 지킨다!	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	미래관 9301호 (다목적체육관)
	아동복지과	15	아동문학미술치료 프로그램	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	창조관 1301호(미술실)
	신재생에너지과	16	메이커스 3D모델링&프린팅	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	성실관 2210호 실습동 4101호

	유아교육과	17	즐거운 유아놀이 활동 체험	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	창조관 1329호, 1330호, 1307호
	응급구조학과	18	골든타임-알아두면 쓸데많은 응급처치	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	봉사관 3109호 (응급구조실습실) 봉사관 3410호 (시뮬레이션룸)
	건축과	19	건축의 기초 철골 조를 세우는 용접	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	이론 : 1504 실습 : 용접실습실 (혁신관 옆)
원광보건대학교	물리치료과	20	도전!물리치료사	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	보건관 3층 운동치료 (실습실)
	미용피부화장품과	21	미용의 모든 것	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	학림관 309호
	미용피부화장품과	22	나를 위한 맞춤형 화장품 제조	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	5미래관 1층 (화장품제조)
	방사선과	23	내 몸 안의 장기, 영상으로 둘러보기	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	학림관 E103 (초음파 실습실)
	스마트호텔관광과	24	호텔리어 서비스 체험	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	문화관 206-2호 (호텔 실습실)
	안경광학과	25	안경사 실습하기	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	안경광학과 실습실 (보건관 B501 등)
	외식조리과	26	웹프&파티쉐 실무실습	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	외식조리과정진관 K104(양식조리실습실), 문화관 C011(베이커리실습실)
	임상병리과	27	혈액검사를 통한 건강검진 실습	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	보건관 B404호
	간호학과	28	슬기로운 간호배움터	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	M301 (심폐소생 실습실)
	전투부사관과	29	나도? 군간부가 될 수 있어!	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	문화관 C401호, C405호, C407호 (군사학부 체력단련실)
	응급구조과	30	생활 속 응급처치	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	보건관 B-001 (응급구조 실습실)
	치위생사	31	슬기로운 구강생활	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	보건관 407(강의실), 205, 209(실습실)
	전북과학대학교	건축토목조경계열	32	건축모형제작과 안전실습	5.18.(토) ~ 6.15.(토)
방송연예미디어과		33	드론 자격증 및 드론촬영실무	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	2호관 2502호 (JBSC 아트 스튜디오)

○ 강좌별 강의계획서(*세부 일정은 사정에 따라 달라질 수 있음)

□ 전주기전대학교

대학명	전주기전대학	담당학과	SNS영상디자인과	
강좌명	도전! SNS영상 크리에이터	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	본관 213호, 신관 211호	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	유튜브 크리에이터가 되기 위해 채널 운영전략 수립, 콘텐츠 기획, 촬영, 편집을 수행할 수 있다.			
강의방법	콘텐츠 제작 이론 및 실습			
교재및준비물	필기 도구, 스마트폰, 학과 실습실 기자재(PC등)사용			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	-유튜브 채널 운영 사례 -콘텐츠 제작을 위한 저작권 이해	한○○	2명
2	5. 25.(토)	-카메라 기초 -구도 / 촬영		2명
3	6. 01.(토)	-콘텐츠 제작 실습(기획, 촬영)		2명
4	6. 08.(토)	-콘텐츠 제작 실습(편집)		2명
5	6. 15.(토)	-콘텐츠 제작 실습(썸네일, 콘텐츠 운영)		2명

대학명	전주기전대학	담당학과	경영회계정보과	
강좌명	주식투자를 통한 경제이해	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	05.18(토)~06.15(토)	강의장소	본관2층 회의실 (LINC3.0회의실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	실전 주식투자의 방법 습득, 가상의 투자회사를 만들어 경제지식 전달, 주식투자의 실전 비법 전수, 기업분석과 종목 선정 노하우 전수			
강의방법	실전 주식투자 강의식 수업, 투자 팀프로젝트 수업, 실전포트폴리오 투자			
교재및준비물	필기 도구, 학과 실습실 기자재 활용, 열정(熱情)			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	05.18(토)	- 오리엔테이션 및 주식투자의 기본적 분석 - 주식투자를 통한 경제학의 이해	조○○	2명
2	05.25(토)	- 실전투자 모니터링 및 분석 - 우수 주식투자 사례 및 투자자 소개		2명
3	06.01(토)	- 남들보다 먼저 오를 종목 찾는 주식투자 방법 - 실전투자에 필요한 경제학적 이론들		2명
4	06.08(토)	- 분산투자 어떻게 해야하나? 계란을 한바구니에 담으면 안 되나?		2명
5	06.15(토)	- 투자에 있어서 심리적인 요인의 사유 - 실전투자 조별 성과 및 투자결과 종합		2명

대학명	전주기전대학	담당학과	국방행정부사관과	
강좌명	부사관 병영체험	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	인사례관211호, 영상사격장, JK학군단	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	1. 직업군인 부사관에 대해 알아보고 부사관이 되기 위해 RNTC 학군단 체험 및 국방 행정부사관과에서 수학하는 군사학 과정들을 미리 알아본다. 2. 육군의 장비체험 및 사격체험으로 직업군인 진로에 대해 미리 탐색해 보는 시간을 갖는다.			
강의방법	군인의 길(부사관)PPT 및 영상교육, 영상사격실습 등 군 장비 및 보급품 체험			
교재 및 준비물	자체제작PPT, 영상사격장 기자재, 발열전투식량, 육군 홍보물품, 학군단 홍보물품			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	1. O.T 2. 군인의 길(부사관)이란? - 직업군인 소개 - 육군 병과 소개 3. 부사관이 되기 위한 준비 - 국방행정부사관과 소개	최○○	2명
2	5. 25.(토)	1. RNTC 학군단이란? - 학군단 후보생 생활 경험하기 2. 전투복 및 학군단복 착용 등 3. 군장결속/해체 및 장구류 착용 등		2명
3	6. 1.(토)	1. 영상사격장 사격 체험 - K2소총(모형) 장비 조작 / 사격 - 실거리 사격(100m, 200m, 250m) - 실제 전투 상황에서 사격 (개활/수풀/도심지역 수색 정찰 사격 등)		2명
4	6.08(토)	1. 군장결속/해체 및 장구류 착용 등 2. 육군 장비체험 - 화생방 상황 하 방독면 착용 등		2명
5	6.15(토)	1. 기계화부대 기동사열 시형 - 영상 시청(20기계화보병사단) 2. 부사관의 직업세계에 대한 소개 3. 병영체험 - 발열전투식량 / 취식 - 건빵 취식		2명

대학명	전주기전대학	담당학과	운동재활과	
강좌명	내용채깁기 피트니스	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	신134, 136호, 체육관 (기진스포츠허브센터)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	항상과 최신 트렌드의 접근성이 우수한 운동을 활용하여 즉각적인 운동 효과를 체감할 수 있는 개미면			
강의방법	집단운동-순환운동-대면강의			
교재 및 준비물	트레이닝복장, 운동화, 운동 양말			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	Orientation(신체구성-근기능평가) 기구필라테스+헬스 순환운동(체중, 체력, 체형)	조○○	2명
2	5. 25.(토)	기구운동: 축구를 잘하기 위한 기본요건 훈련 기구필라테스(체중, 체력, 체형)	이○○	2명
3	6. 1.(토)	기구운동: 농구를 잘하기 위한 기본요건 훈련 기구필라테스(체중, 체력, 체형)	조○○	2명
4	6. 8(토)	순환운동: 유산소운동-무산소운동-유연성운동	이○○	2명
5	6.15(토)	종합평가(참여 전 후 향상도 평가) 신체구성-근기능평가	조○○	2명

대학명	전주기전대학	담당학과	임상병리과	
강좌명	안체및생명의신들찾쳐	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	05.18(토)~06.15(토)	강의장소	본관 119실습실 (임상병리과 실습실) 본관 118강의실	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	진단검사 기기를 활용한 튼튼이 건강 검사			
강의방법	임상병리과 진단검사 기기를 활용한 건강 검사			
교재 및 준비물	필기도구, 학과 실습실 기자재 활용			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	심장의 움직임을 확인하자(심전도 검사)	김○○	2명
2	5. 25.(토)	나는 호흡을 잘 하고있나!(폐기능 검사)		2명
3	6. 1.(토)	최소형 세상을 바라보자: 현미경		2명
4	6. 8(토)	최소형 친구들을 만나보자: 미생물		2명
5	6.15(토)	나의 뇌는 잘 작동하나!(뇌파 검사)		2명

대학명	전주기전대학	담당학과	호텔외식조리과	
강좌명	주말에는 나도 요리사! (외식조리체험)	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	본관 211호 조리실습실	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	외식조리실습을 통해 조리기술을 습득함으로써 삶을 풍요롭게 하고 진로를 탐색하는데 도움이 되고자 함			
강의방법	교수자 시연 후 학생들이 직접 실습하는 것을 기본으로 함			
교재및준비물	편안한 복장(안전상 슬리퍼, 다리가 노출되는 복장 지양)			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	소고기 간장구이, 메밀소바 (식재료 수급에 따라 변동 가능)	민○○	2명
2	5. 25.(토)	탕수육, 파스타 (식재료 수급에 따라 변동 가능)	정○○	2명
3	6. 1.(토)	일본식 달걀말이, 볶음우동 (식재료 수급에 따라 변동 가능)	민○○	2명
4	6. 8.(토)	맥적, 고구마맛탕 (식재료 수급에 따라 변동 가능)	정○○	2명
5	6. 15(토)	된장국, 생선초밥 (식재료 수급에 따라 변동 가능)	민○○	2명

대학명	전주기전대학	담당학과	호텔제과제빵과	
강좌명	제과제빵 베이커리 카페의 실용제품 만들기	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	본관 217호, 신관 138호 (실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	제과이론, 제빵이론, 제과실습, 제빵실습 및 제품평가를 통한 제과제빵 분야 진로 탐색			
강의방법	제과제빵 이론 및 실습			
교재및준비물	필기도구			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	오리엔테이션 및 마드렌느 케이크 만들기	이○○	2명
2	5. 25.(토)	제빵이론 및 밀크브레드 만들기		2명
3	6. 01.(토)	마데라컵케이크 만들기		2명
4	6. 08(토)	커피번 만들기		2명
5	6. 15(토)	시폰케이크 만들기		2명

□ 전주비전대학교

대학명	전주비전대학교	담당학과	간호학부	
강좌명	간호의 비전과 핵심기본 술기	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	성실관 2413, 2415, 2513	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	<ul style="list-style-type: none"> 간호의 개념을 이해한다. 반복적인 임상술기를 통하여 간호와 친숙해 질 수 있다. 시뮬레이션 실습을 통하여 간호를 경험한다. 가상의 시나리오를 통한 시뮬레이션을 구현할 수 있다. 			
강의방법	이론 및 실습			
교재및준비물	시뮬레이터(Sim Man 3G, NOELL, New Baby), 간헐적 위관영양, 정맥주입, 배출관장, Catheter, 산소 마스크, JELCO, infusion pump, 주사기, 널싱스킬, vSIM, 등			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	1. 간호의 이해 2. 활력징후 측정, 널싱스킬 - 혈압, 맥박, 호흡, 체온, 통증	오○○	2명
2	5. 25.(토)	3. 산소요법 및 감염관리, 널싱스킬 - 산소포화도, 손위생, 소독, 멸균, 무균술 4. vSIM(폐렴 대상자 간호 시나리오) 적용	황○○	2명
3	6. 1.(토)	5. 투약관리(경구, 비경구), 널싱스킬 - 피내주사, 피하주사(간이혈당 측정검사), 근육주사, 정맥수액주입 6. 간호 시뮬레이션 실습	오○○	2명
4	6. 8.(토)	7. 영양과 식이 및 배뇨관리, 널싱스킬 - 간헐적 위관영양 - 단순도뇨, 유치도뇨, 배출관장	황○○	2명
5	6. 15.(토)	8. 심폐소생술 및 제세동기 적용 9. 강의 만족도 작성	오○○	2명

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	기계과	
강 좌 명	Inventor로 배우는 3D기계 및 로봇 시뮬레이션	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	창조관 1401	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	<ul style="list-style-type: none"> • 로봇의 작동 방법을 숙지한다. • 로봇을 분해하여 로봇의 형상을 이해한다. • Inventor를 활용하여 로봇을 3차원 설계한다. • 3D프린팅을 통해 설계 로봇의 부품을 제작한다. 			
강의방법	실습 및 제작 강의			
교재 및 준비물	-			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	Inventor 개요 및 기초, 스케치	김○○	2명
2	5. 25.(토)	Inventor 3차원 모델링		2명
3	6. 1.(토)	로봇 부품 모델링		2명
4	6. 8.(토)	Inventor 3차원 Assembly		2명
5	6. 15.(토)	로봇 부품 Assembly		2명

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	미용건강학과	
강 좌 명	뷰티패션 이미지메이킹 클래스	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	창조관 1115,1116,1117,1109호실 (미용건강과 실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	헤어/피부/메이크업/네일아트와 관련 미용의 기초 실무와 직업 세계 탐구			
강의방법	각 분야 뷰티산업체 전문가와 교수진의 실기 및 이론			
교재 및 준비물	실기재료(대학 배포) 및 필기도구			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	Personal Color Class	이○○	2명
2	5. 25.(토)	Skin Care Class	김○○	2명
3	6. 1.(토)	Nail Art Class	오○○	2명
4	6. 8.(토)	Hair Styling Class	이○○	2명
5	6. 15.(토)	Make Over Class	이○○	2명

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	방사선학과	
강 좌 명	첨단 방사선 세계	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	우정관 5213 초음파 실습실	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	첨단 의료장비를 이용한 질병의 진단과 치료			
강의방법	시청각 자료 및 실습기자재를 이용한 체험 중심			
교재 및 준비물	방사선학과에서 준비			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	X-ray를 이용한 뼈 촬영	구○○	2명
2	5. 25.(토)	드론과 다양한 방사선 세계	이○○	2명
3	6. 1.(토)	생활속 방사선	문○○	2명
4	6. 8.(토)	초음파를 이용한 인체 체험	최○○	2명
5	6. 15.(토)	방사선을 이용한 특수촬영	구○○	2명

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	방송영상디자인과	
강 좌 명	방송영상&디자인 크리에이티브 체험	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	창조관 1119호(컴퓨터그래픽실) 창조관 1111A호(프레젠테이션실) 창조관 1207호(촬영준비실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	영상 및 디자인에 대한 진로 탐색 및 실습 교육을 통한 직무능력 향상			
강의방법	PPT, 동영상, 실습교육			
교재 및 준비물	강의프린트물, 학과 실습실 기자재 및 개인 스마트폰 활용			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	- 영상&디자인 산업전망 및 진로소개 - 영상&디자인 그래픽프로그램 활용실습	김○○	2명
2	5. 25.(토)	- 이모티콘 캐릭터 및 모바일카드 제작	김○○	2명
3	6. 1.(토)	- 스튜디오 촬영실습	최○○	2명
4	6. 8.(토)	- 미러리스카메라 스틸 및 동영상 촬영실습 1	최○○	2명
5	6. 15.(토)	- 미러리스카메라 스틸 및 동영상 촬영실습 2	최○○	2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	보건의료정보관리학과	
강좌명	첨단 의료서비스 시대를 선도하는 스마트 의료정보관리	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	창조관 1521호실, 1301호실 (실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	보건의료정보관리에 대한 기초지식을 학습하고 실습을 수행함으로써 보건 의료정보관리사의 진로 및 직무에 대해 이해한다.			
강의방법	PPT, 동영상, 실습교육			
교재및준비물	강의노트, 필기도구, 강의 프린트물, 학과 실습실 기자재			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	보건의료정보관리 개념 및 우리나라의 의료보장제도	김○○	2명
2	5. 25.(토)	의료기관 보험청구 프로그램 실습	김○○	2명
3	6. 1.(토)	병원코디네이터의 이해와 병원안내 실습	김○○	2명
4	6. 8.(토)	의학용어의 이해	이○○	2명
5	6. 15.(토)	질병분류 및 압등록 실습	김○○	2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	태권도체육학과	
강좌명	건강한 정신 건강한 신체 태권도로 지킨다!	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	미래관 3층 다목적체육관 9301	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	태권도 초보자부터 진로를 준비하는 맞춤형 태권도 실기 교육			
강의방법	이론 및 원리 설명 후 실기 및 실습			
교재및준비물	도복, 띠, 체육복, 운동화			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	체육의 전반적인 이해 및 기본 메커니즘	김○○	2명
2	5. 25.(토)	태권도의 전반적인 이해 및 기본 메커니즘	고○○	2명
3	6. 1.(토)	부상방지 트레이닝, 착지·낙법, 발차기별 원 리 학습 및 수련, 이미지 트레이닝	고○○	2명
4	6. 8.(토)	회전발차기 이해 및 단계별 수련, 발차기 스피드 향상법 이해 및 수련	김○○	2명
5	6. 15.(토)	회전+도약 응용, 발표회	김○○	2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	아동복지과	
강좌명	아동문학미술치료 프로그램	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	창조관 1301호(미술실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	· 아동 문제행동에 대한 관찰 분석과 아동 심리상담 프로그램 체험하기 · 심리상담 프로그램 경험을 통해 아동 심리상담사의 직업 이해하기			
강의방법	교재 강의, 워크시트 활용 실습			
교재및준비물	강의안, 워크시트, 전지 등 활동 보조물			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	아동 문제행동에 대한 이해 아동 행동 관찰(영상) 아동 심리상담으로 접근	노○○	2명
2	5. 25.(토)	아동 문제 행동 진단검사 및 심리검사	노○○	2명
3	6. 1.(토)	아동 심리상담 프로그램 체험 아동 심리상담사 하는 일 소개	노○○	2명
4	6. 8.(토)	아동 심리 및 나의 내면 탐색	서○○	2명
5	6. 15.(토)	자아존중감 이해 및 자존감 키우기	서○○	2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	신재생에너지과	
강좌명	메이커스 3D모델링&프린팅	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	성실관(2210호, 신재생에너지 설계실) 실습동(4101호, 시제품제작실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	3D모델링 및 프로토타입(시제품제작)에 대한 창의 융합형 교육을 통한 능력향상			
강의방법	이론 및 실습			
교재 및 준비물	Auto desk Fusion360, 학교실습실 기자재 및 장비 및 재료활용			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	- Fusion360 소개와 특징 - 인터페이스설명. 관련 사이트 소개 - 스케치 활용. Sketch를 이용한 2D 설계 및 디자인, 스케치 구속조건 적용	박○○	2명
2	5. 25.(토)	- 기본체 작성 Primitive(기본체)피쳐 생성 Box, Cylinder, Sphere, Torus 등 - 솔리드 모델링1		2명
3	6. 1.(토)	- 솔리드 모델링2 (CONSTRUCT, INSPECT, INSERT 등 Toolbar명령, CREATE 명령, MODIFY명령 활용.)		2명
4	6. 8.(토)	- 제품모델링 만들기 - T3D 프린팅 용어, 종류, 구성요소 및 재료 프린팅 동작원리 및 출력방식 설명. - 3D 모델링 데이터활용&3D프린팅출력 - 데이터변환과정. Gcode변환실습 출력 후 가공		2명
5	6. 15.(토)	- 제품모델링 마무리 작업 및 발표		2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	유아교육과	
강좌명	즐거운 유아놀이 활동 체험	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	창조관 1329호, 1330호, 1307호 (실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	유아교사로서 진로 탐색 및 체험 교육을 통한 직무능력 향상			
강의방법	이론 및 실습			
교재 및 준비물	학교 실습실, 기자재 및 실습재료			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	- 유아교육과 안내 및 진로소개 - 유아 요리 활동을 통한 유아영양지도 체험(1)	이○○	2명
2	5. 25.(토)	- 유아 레크리에이션을 활용한 유아동작활동 체험(1)	이○○	2명
3	6. 1.(토)	- 동화, 동극을 통한 유아문학교육 체험	양○○	2명
4	6. 8.(토)	- 유아 레크리에이션을 활용한 유아동작활동 체험(2)	송○○	2명
5	6. 15.(토)	- 유아 요리 활동을 통한 유아영양지도 체험(2)	송○○	2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	응급구조학과	
강좌명	골든타임-알아두면 쓸데많은 응급처치	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	봉사관 3109호, 봉사관 3410호	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	• 예비응급구조사로서 환자구조 및 응급처치를 할 수 있다. • 심폐소생술 및 자동심장충격기를 수행할 수 있다.			
강의방법	프레젠테이션 이론과 실습(체험)			
교재 및 준비물	재난안전과 응급처치 (강의교재 개발)			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	응급처치실기(외상환자 처치) - 붕대법과 부목	김○○	2명
2	5. 25.(토)	소방관체험하기 - Level D 전염안전관리복 착용하기	홍○○	2명
3	6. 1.(토)	응급처치실기(기도폐쇄, 재난안전) - 성인, 소아, 영아 기도폐쇄 처치	윤○○	2명
4	6. 8.(토)	응급처치실기(심폐소생술) - 심정지 환자 처치	윤○○	2명
5	6. 15.(토)	환자구조(구급차 체험) - 들것이동, 구급차실습 총정리 및 수료식	김○○	2명

대학명	전주비전대학교	담당학과	건축과	
강좌명	건축의 기초 철골조를 세우는 용접	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	이론 : 1504 실습 : 용접실습실 (혁신관 옆)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	건축의 기초 철골조에 관련된 용접을 배울 수 있다.			
강의방법	PPT 강의, 실습			
교재 및 준비물	용접에 대한 교재, 기자재, 실습재료			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	건축 철골조에 대한 이해	이○○	2명
2	5. 25.(토)	용접, 조립 실습		2명
3	6. 1.(토)	용접, 감속기 분해, 조립 실습(스케치)		2명
4	6. 8.(토)	용접, 전기저항 및 소음 측정 실습		2명
5	6. 15.(토)	용접, 설비보전 및 기계정비 실습		2명

□ 원광보건대학

대학명	원광보건대학	담당학과	물리치료과	
강좌명	도전! 물리치료사	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	보건관 3층 운동치료 (실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	물리치료에 대한 전반적인 이해와 진로적성 미리 알아보기			
강의방법	프리젠테이션을 이용한 이론강의와 실습기자재를 이용한 체험학습			
교재 및 준비물	간편한 복장, 필기 도구			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	해부학적 신체구조 이해하기	김○○	2명
2	5. 25.(토)	상하지 기능증진을 위한 스트레칭운동	김○○	2명
3	6. 1.(토)	코어 기능증진을 위한 근력강화운동	김○○	2명
4	6. 8.(토)	신체 부위별 근력과 움직임 범위를 알아보자	강○○	2명
5	6. 15.(토)	발바닥의 압력분포를 통해 균형기능을 알아보자	강○○	2명

대학명	원광보건대학	담당학과	미용피부화장품과	
강좌명	미용의 모든 것	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	학림관 309호 (실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	미용분야의 영역인 헤어, 피부, 메이크업, 네일, 화장품 5개의 영역을 세부분야 별로 나누어 전공 체험을 경험할수 있다			
강의방법	이론 및 실습			
교재 및 준비물	준비물 없음(학교에서 준비)			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	• 헤어디자이너 체험하기 -다이슨 드라이어로 헤어스타일링 하기	노○○	2명
2	5. 25.(토)	• 피부관리사 체험하기 -피부에 따른 관리하기		2명
3	6. 1.(토)	• 네일아티스트 체험하기 -젤네일 아트 디자인하기		2명
4	6. 8.(토)	• 메이크업아티스트 체험하기 -연예인 따라 케이크업하기		2명
5	6. 15.(토)	• 화장품제조하기 -클렌징 크림제조		2명

대학명	원광보건대학	담당학과	미용피부화장품학과	
강좌명	나를 위한 맞춤형 화장품 제조	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	미래관 1층 화장품 제조실	
강의요일	토요일	강의시간	13:00~17:00 (4시간)	
학습목표	피부타입별 맞춤형 화장품을 제조할 수 있다			
강의방법	실기 교육			
교재및준비물	유화기, 용기, 비이커, 저울, 온도계, 핫플레이트, 원료			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	-맞춤형 화장품의 이해 -디자인비누제조	장○○	2명
2	5. 25.(토)	-클렌징류 제조		2명
3	6. 01.(토)	-로션 제조		2명
4	6. 08.(토)	-기능성화장품 제조(미백제품)		2명
5	6. 15.(토)	-샴푸제조		2명

대학명	원광보건대학	담당학과	방사선과	
강좌명	내 몸 안에 장기, 영상으로 둘러보기	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	학림관 E103 (초음파 실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	1. 내 몸 안에 장기의 종류와 기능을 알아본다. 2. 초음파 검사 실습을 통해서 내 몸 안에 장기 크기를 측정한다.			
강의방법	PPT 강의 및 초음파 실습			
교재및준비물	자료 제공			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	오리엔테이션 및 장비의 원리 소개	김○○	2명
2	5. 25.(토)	갑상선, 경동맥 영상 학습과 초음파 영상 실습		2명
3	6. 1.(토)	간, 담낭의 영상 학습과 초음파 영상 실습		2명
4	6. 8.(토)	콩팥 영상 학습과 초음파 영상 실습		2명
5	6. 15.(토)	심장 영상 학습과 초음파 영상 실습		2명

대학명	원광보건대학교	담당학과	스마트호텔관광과	
강좌명	호텔리어 서비스 체험	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	문화관 206-2호 (호텔실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	호텔리어 체험과 실습활동을 통해서 호텔업에 대한 이해의 폭을 넓히고, 미래의 호텔관광학도로서의 자질을 함양한다.			
강의방법	이론 및 실습, role play(역할극)			
교재및준비물	별도의 교재 작성, 각종 음료 및 주류, 원두 커피, 각종 글라스, 커피 컵 등			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	호텔리어소개, 호텔서비스의 기본, 테이블세팅	김○○	1명
2	5. 25.(토)	테이블세팅 실습, 칵테일 실습		1명
3	6. 01.(토)	와인 소믈리에 실습 및 고객서비스 실습		1명
4	6. 08.(토)	커피 추출 실습 및 고객 서비스 실습		1명
5	6. 15.(토)	에스프레소 추출 실습 및 다양한 거퍼 실습		1명

대학명	원광보건대학	담당학과	안경광학과	
강좌명	안경사 실습하기	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	2024년 5월 18일~6월 15일	강의장소	원광보건대학교 안경광학과 실습실 (보건관 B501 등)	
강의요일	토요일	강의시간	09:30~13:30 (4시간)	
학습목표	안경사 체험을 통하여 안경사에 대한 진로탐색의 기회를 제공한다			
강의방법	체험, 실습, 강의			
교재및준비물	안경테, 안경렌즈, 입체시 관련 검사 장비 등			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	안경사 직무, 안모형안, 안부속물 기능	이○○	2명
2	5. 25.(토)	굴절이상 이해, 굴절검사와 안경처방서 작성하기	이○○	
3	6. 1.(토)	안경만들기, 피팅하기	이○○	
4	6. 8.(토)	콘택트렌즈 착용 체험, 다양한 렌즈 체험과 렌즈를 이용한 망원경 만들기	정○○	
5	6. 15.(토)	입체시 검사와 입체시 검사 원리의 이해 VR 입체영상 체험과 시기능 훈련 체험	정○○	

대 학 명	원광보건대학교	담당학과	외식조리과	
강 좌 명	쉐프 & 파티쉐 실무실습	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	원광보건대학교 외식조리과 정진관 K104(양식조리실습실), 문화관 C011(베이커리실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:30~13:30 (4시간)	
학습목표	양식 조리실습, 베이커리 실습 및 체험을 통한 조리 분야 진로 탐색			
강의방법	조리 이론 및 실습			
교재 및 준비물	레시피 작성할 필기도구, 학과 실습실 기자재 활용			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	양식조리 실습(피타이저) 및 베이커리 실습(제빵)	진○○	2명
2	5. 25.(토)	양식조리 실습(피타이저) 및 베이커리 실습(제빵)		2명
3	6. 1.(토)	양식조리 실습(메인요리) 및 베이커리 실습(제과)		2명
4	6. 8.(토)	양식조리 실습(메인요리) 및 베이커리 실습(제과)		2명
5	6. 15.(토)	양식조리 실습(메인요리) 및 베이커리 실습(제과)		2명

대 학 명	원광보건대학	담당학과	임상병리과	
강 좌 명	혈액검사를 통한 건강검진 실습	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	보건관 B404호 (임상병리과 종합검사실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	임상병리사의 직업을 체험하고 자신의 진로에 대한 설계를 목표로 한다.			
강의방법	임상병리 검사에 관한 이론 및 실습			
교재 및 준비물	실습서, 필기도구, 가운 등			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	임상병리학의 개요	이○○	2명
2	5. 25.(토)	채혈실무 및 CBC 검사하기	이○○	2명
3	6. 1.(토)	임상병리사의 주된 업무인 채혈을 통한 혈액형 검사	이○○	2명
4	6. 8.(토)	혈액형 ABO genotyping 실험	권○○	2명
5	6. 15.(토)	세균에서의 분자진단법 실험	권○○	2명

대 학 명	원광보건대학	담당학과	간호학과	
강 좌 명	슬기로운 간호배움터	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	평생교육원 M301 (심폐소생실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	재난안전 간호를 이해할 수 있다. 1. 활력징후 간호를 이해할 수 있다. 2. CPR를 수행할 수 있다. 3. 감염관리 간호를 이해할 수 있다. 4. 응급상처 간호를 이해할 수 있다. 5. 활동과 운동 간호를 수행할 수 있다.			
강의방법	강의, 실습, 팀 역할극, PBL			
교재 및 준비물	강의 교안, 활력징후, CPR, 감염관리, 응급상처, 활동과 운동 관련 준비물			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	활력징후 간호(이론 및 실습)	김○○	1명
2	5. 25.(토)	CPR(심폐소생술, 이론 및 실습)	이○○	1명
3	6. 1.(토)	감염관리 간호(이론 및 실습)	김○○	1명
4	6. 8.(토)	응급상처 간호(이론 및 실습)	이○○	1명
5	6. 15.(토)	활동과 운동 간호(이론 및 실습)	김○○	1명

대 학 명	원광보건대학	담당학과	전투부사관과	
강 좌 명	나도? 군간부가 될 수 있어!	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	문화관 401, 405, 407호 (군사학부 체력단련장)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	직업군인의 종류와 군 간부가 되는 방법에 대해 이해한다.			
강의방법	직업군인에 관한 기초 지식에 대한 토의식 강의와 체험식 교육 진행			
교재 및 준비물	학과 자체 교재 제작, 군사지도, 나침반, 체육기자재, 비비탄 소총, 군용품			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	직업군인이란?	정○○	2명
2	5. 25.(토)	군사지도를 보는 방법(독도법)		2명
3	6. 1.(토)	자기소개서 작성 면접 방법		2명
4	6. 8.(토)	제식동작과 경례, 사격술		2명
5	6. 15.(토)	국방체력단련 지도		2명

대학명	원광보건대학	담당학과	응급구조과	
강좌명	생활 속 응급처치	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.8.(토)	강의장소	보건관 B-001 (응급구조 실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	생활 속 응급상황 발생 시 행동요령 및 응급처치 방법을 익힌다.			
강의방법	실습			
교재및준비물	PPT 및 동영상 자료			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	생활 속 소방안전 및 화재 대피요령	이○○	1명
2	5. 25.(토)	생활 속 야외활동 시 안전 및 응급처치 (1)	김○○	1명
3	6. 1.(토)	생활 속 야외활동 시 안전 및 응급처치 (2)	이○○	1명
4	6. 8.(토)	생활 속 야외활동 시 안전 및 응급처치 (3)	양○○	1명
5	6. 15.(토)	생활 속 야외활동 시 안전 및 응급처치 (4)	양○○	1명

대학명	원광보건대학교	담당학과	치위생학과	
강좌명	슬기로운 구강생활	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	보건관 407(강의실), 205, 209(실습실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	고등학생의 건강한 구강건강			
강의방법	강의 + 실습			
교재및준비물	노트,펜			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5.18.(토)	어서와! 치과위생사는 처음이지!	박○○	2명
2	5.25.(토)	나의 치아 모형 확인 및 나만의 치약 만들기 (이론+실습)	원○○	2명
3	6.01.(토)	치아가꾸기 체험 (이론+실습)	김○○	2명
4	6.08.(토)	가상현실 구강해부학 (실습)	한○○	2명
5	6.15.(토)	치아 향초 만들기 (실습)	한○○	2명

□ 전북과학대학교

대학명	전북과학대학교	담당학과	건축토목조경계열	
강좌명	건축모형제작과 안전실습	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	본관2214호실 (공동강의실)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	건축물의 설계과정과 건축물의 안전에 대해 학습한다			
강의방법	PPT강의 및 실습			
교재및준비물	건축설계도면, 모형제작재료			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	건축물의 정의, 건축설계도면 보는 법	김○○	2명
2	5. 25.(토)	구조물의 이해와 절판구조 실습	김○○	2명
3	6. 1.(토)	지진과 하중, 건축물 내진설계 및 안전점검	김○○	2명
4	6. 8.(토)	건축모형제작 실습	김○○	2명
5	6. 15.(토)	건축모형제작실습	김○○	2명

대학명	전북과학대학교	담당학과	방송연예미디어과	
강좌명	드론 자격증 및 드론촬영실무	총시수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	2호관 2502호 (JBSC 아트 스튜디오)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	1. 드론이론을 수강하여 드론자격증(무인멀티콥터 4종)을 취득한다. 2. 드론(매빅)의 기체와 조종기를 원활하게 조작할 수 있다. 3. 사진과 영상 촬영기법을 이해하여 드론을 사용하여 사진과 영상촬영을 할 수 있다.			
강의방법	<ul style="list-style-type: none"> • 무인멀티콥터 4종 학습 (무인비행장치시스템, 항공안전법 등) 및 취득 • 스카이킥2를 통한 조종기 및 기체의 조작방법 실습 • 사진 및 영상제작 기초이론 및 실습 • 매빅3를 이용한 사진 및 영상 촬영실습 			
교재및준비물	스마트폰			
회차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	<ul style="list-style-type: none"> • 무인멀티콥터 4종 학습 (무인비행장치시스템, 항공안전법 등) • 스카이킥2를 통한 조종기 및 기체의 조작 방법 실습 	현○○	2명
2	5. 25.(토)	<ul style="list-style-type: none"> • 무인멀티콥터 4종 학습 (무인비행장치시스템, 항공안전법 등) • 사진 및 영상제작 기초이론 및 실습 • 스카이킥2를 통한 조종기 및 기체의 조작 방법 실습 		2명
3	6. 1.(토)	<ul style="list-style-type: none"> • 무인멀티콥터 4종 시험 및 취득 • 매빅3를 이용한 조종기 및 기체 조작 		2명
4	6. 8.(토)	<ul style="list-style-type: none"> • 매빅3를 이용한 사진 및 영상 촬영실습 		2명
5	6. 15.(토)	<ul style="list-style-type: none"> • 매빅3를 이용한 사진 및 영상 촬영실습 		2명

6 기대 효과

- 학생의 희망과 적성을 고려한 학생 진로 맞춤형 교육 실현
- 학교-교육청-대학의 협업체계 구축을 통한 지역 활성화 및 자치 능력의 신장