

2024학년도 일반고-대학 연계 1학기 주말 강좌 세부 운영 계획

2024. 4.



전북특별자치도교육청

[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 가사·실업, 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 담당교사가 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	학 과 명	순	강 좌 명	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 (가전스포츠허브)
	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 철골조를 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	쉐프&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)
전북과학대학교	치위생사	31	슬기로운 구강생활	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	보건관 407(강의실), 205, 209(실습실)
	건축토목조경계열	32	건축모형제작과 안전실습	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	2호관 2214호실 (공동강의실)
	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

대 학 명	전주기전대학	담당학과	SNS영상디자인과		
강 좌 명	도전! SNS영상 크리에이터	총 시 수	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				
교재 및 준비물	필기도구, 스마트폰, 학과 실습실 기자재(PC등)사용				
회 차	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)	-컨텐츠 제작 실습(기획, 촬영)			2명
4	6. 08.(토)	-컨텐츠 제작 실습(편집)			2명
5	6. 15.(토)	-컨텐츠 제작 실습(썸네일, 콘텐츠 운영)			2명

대 학 명	전주기전대학	담당학과	경영회계정보과	
강 좌 명	주식투자를 통한 경제이해	총 시 수	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			
교재 및 준비물	필기도구, 학과 실습실 기자재 활용, 열정(熱情)			
회 차	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

대 학 명	전주기전대학		담당학과	국방행정부사관과		
강 좌 명	부사관 병영체험		총 시 수	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					
회 차	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 시청 - 영상 시청(20기계화보병사단) 2. 부사관의 직업세계에 대한 소개 3.병영체험 - 발열전투식량 / 취식 - 건빵 취식				2명

대 학 명	전주기전대학	담당학과	운동재활과	
강 좌 명	내몸챙김 피트니스	총 시 수	5회(회당 4시간, 총 20시간)	
운영기간	5.18.(토) ~ 6.15.(토)	강의장소	신134, 136호, 체육관 (기전스포츠센터)	
강의요일	토요일	강의시간	09:00~13:00 (4시간)	
학습목표	항상 올바른 자세와 바른 자세의 습관을 형성하여 올바른 운동 효과를 얻을 수 있는 개개인의			
강의방법	집단운동-순환운동-대면강의			
교재 및 준비물	트레이닝 복장, 운동화, 운동 양말			
회 차	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

대 학 명	전주기전대학	담당학과	임상병리과		
강 좌 명	안면및생명의 신를 찾아서	총 시 수	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				
교재및준비물	필기도구, 학과 실습실 기자재 활용				
회 차	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

대 학 명	전주기전대학	담당학과	호텔외식조리과		
강 좌 명	주말에는 나도 요리사! (외식조리체험)	총 시 수	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				
교재 및 준비물	편안한 복장(안전상 슬리퍼, 다리가 노출되는 복장 지양)				
회 차	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

대 학 명	전주기전대학	담당학과	호텔제과제빵과	
강 좌 명	제과제빵 베이커리 카페의 실용제품 만들기	총 시 수	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			
교재 및 준비물	필기도구			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	오리엔테이션 및 마드렌 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

대 학 명	전주비전대학교		담당학과	간호학부	
강 좌 명	간호의 비전과 핵심기본 술기		총 시 수	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	• 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				
교재 및 준비물	시뮬레이터(Sim Man 3G, NOELL, New Baby), 간혈적 위관영양, 정맥주입, 배출관장, Catheter, 산소 마스크, JELCO, infusion pump, 주사기, 널싱스킬, vSIM, 등				
회 차	강의일자	강의내용		담당교수	보조강사
금주가능학생					
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 - 간혈적 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				
교재및준비물	-				
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 참험	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			
교재및준비물	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

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	보건의료정보관리학과		
강 좌 명	첨단 의료서비스 시대를 선도하는 스마트 의료정보관리	총 시 수	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				
회 차	강의일자	강의내용		담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	보건의료정보관리의 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

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	태권도체육학과	
강 좌 명	건강한 정신 건강한 신체 태권도로 지킨다!	총 시 수	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			
회 차	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 원리 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

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	아동복지과	
강 좌 명	아동문학미술치료 프로그램	총 시 수	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			
회 차	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

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	신재생에너지과	
강 좌 명	메이커스 3D모델링&프린팅	총 시 수	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			
교재및준비물	Auto desk Fusion360, 학교실습실 기자재 및 장비 및 재료활용			
회 차	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)피처 생성 Box, Cylinder, Sphere, Torus등 - 솔리드 모델링1		2명
3	6. 1.(토)	- 솔리드 모델링2 (CONSTRUCT, INSPECT, INSERT등 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

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	유아교육과	
강 좌 명	즐거움 유아놀이 활동 체험	총 시 수	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			
회 차	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 레크레이션을 활용한 유아동작활동 체험(1)	이○○	2명
3	6. 1.(토)	- 동화, 동극을 통한 유아문학교육 체험	양○○	2명
4	6. 8.(토)	- 유아 레크레이션을 활용한 유아동작활동 체험(2)	송○○	2명
5	6. 15.(토)	- 유아 요리 활동을 통한 유아영양지도 체험(2)	송○○	2명

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	응급구조학과	
강 좌 명	골든타임-알아두면 쓸데많은 응급처치	총 시 수	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)			
교재및준비물	재난안전과 응급처치 (강의교재 개발)			
회 차	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

대 학 명	전주비전대학교	담당학과	건축과	
강 좌 명	건축의 기초 철골조를 세우는 용접	총 시 수	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			
교재및준비물	용접에 대한 교재, 기자재, 실습재료			
회 차	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

대 학 명	원광보건대학	담당학과	물리치료과	
강 좌 명	도전! 물리치료사	총 시 수	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, 필기도구			
회 차	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

대 학 명	원광보건대학	담당학과	미용피부화장품과	
강 좌 명	미용의 모든 것	총 시 수	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 영역 을 세부분야 별로 나누어 전공 체험을 경험할수 있다			
강의방법	이론 및 실습			
교재및준비물	준비물 없음(학교에서 준비)			
회 차	강의일자	강의내용	담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	• 헤어디자이너 체험하기 -다이스 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

대 학 명	원광보건대학	담당학과	미용피부화장품학과	
강 좌 명	나를 위한 맞춤형 화장품 제조	총 시 수	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			
회 차	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

대 학 명	원광보건대학	담당학과	방사선과	
강 좌 명	내 몸 안에 장기, 영상으로 둘러보기	총 시 수	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			
회 차	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

대 학 명	원광보건대학교	담당학과	스마트호텔관광과		
강 좌 명	호텔리어 서비스 체험	총 시 수	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				
회 차	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

대 학 명	원광보건대학	담당학과	안경광학과		
강 좌 명	안경사 실습하기	총 시 수	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				
회 차	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	셰프 & 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(에피타이저) 및 베이커리 실습(제빵)	진○○	2명
2	5. 25.(토)	양식조리 실습(에피타이저) 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 관련 기초 지식에 대한 토의식 강의와 체험식 교육 진행			
교재및준비물	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

대 학 명	원광보건대학	담당학과	응급구조과		
강 좌 명	생활 속 응급처치	총 시 수	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				
회 차	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

대 학 명	원광보건대학교	담당학과	치위생학과	
강 좌 명	슬기로운 구강생활	총 시 수	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			
교재 및 준비물	노트,펜			
회 차	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

대 학 명	전북과학대학교	담당학과	건축토목조경계열	
강 좌 명	건축모형제작과 안전실습	총 시 수	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			
교재 및 준비물	건축설계도면, 모형제작재료			
회 차	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

대 학 명	전북과학대학교	담당학과	방송연예미디어과		
강 좌 명	드론 자격증 및 드론촬영실무	총 시 수	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	• 무인멀티콥터 4종 학습 (무인비행장치시스템, 항공안전법 등) 및 취득 • 스카이크2를 통한 조종기 및 기체의 조작방법 실습 • 사진 및 영상제작 기초이론 및 실습 • 매빅3를 이용한 사진 및 영상 촬영실습				
교재 및 준비물	스마트폰				
회 차	강의일자	강의내용		담당교수	보조강사
1	5. 18.(토)	• 무인멀티콥터 4종 학습 (무인비행장치시스템, 항공안전법 등) • 스카이크2를 통한 조종기 및 기체의 조작 방법 실습		현○○	2명
2	5. 25.(토)	• 무인멀티콥터 4종 학습 (무인비행장치시스템, 항공안전법 등) • 사진 및 영상제작 기초이론 및 실습 • 스카이크2를 통한 조종기 및 기체의 조작 방법 실습			2명
3	6. 1.(토)	• 무인멀티콥터 4종 시험 및 취득 • 매빅3를 이용한 조종기 및 기체 조작			2명
4	6. 8.(토)	• 매빅3를 이용한 사진 및 영상 촬영실습			2명
5	6. 15.(토)	• 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