

[전주대학교 미래융합대학 로컬비즈니스전공 비학위프로그램]

‘로컬비즈니스’

1 과정 개요

- 프로그램명 : 로컬비즈니스
- 목적 및 주요내용
 - 로컬비즈니스 모델발굴
 - 브랜딩/마케팅 트렌드 파악 및 기초 전략 수립
- 교육 시수 : 15h(3h×5회)
- 교육 인원 : 20명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 교육 과정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 6일 (월) 19:00-22:00	강의	· 오리엔테이션(교과 과정 및 참가자 소개 등) · 왜 로컬에서 해야 할까? · 로컬크리에이터·브랜드/브랜딩 등의 정책과 소비트렌드로 알아보는 로컬비즈니스의 가능성 및 형태	- OT: 원민 - 강약 한동승
2회	11월 13일 (월) 19:00-22:00	강의	· 비즈니스 스프린트 I / 미션, 비전, 핵심 가치 찾기 · 흔들리지 않는 비즈니스 코어 만들기	원민
3회	11월 20일 (월) 19:00-22:00	강의	· 비즈니스 스프린트 II / 콘셉트, 스토리 찾기 · 사람들이 확산하는 비즈니스 콘셉트, 스토리 찾기	원민
4회	11월 27일 (월) 19:00-22:00	강의	· 비즈니스 스프린트 III / 브랜딩, 마케팅, 디자인 · 브랜드 맵핑, 휠 작성	원민
5회	12월 4일 (월) 19:00-22:00	강의	· 발표회 진행 · 비즈니스 계획서 보완 및 발표회 진행	원민

[전주대학교 미래융합대학 로컬비즈니스전공 비학위프로그램]

‘로컬창업과정’

1 과 정 개 요

- 프로그램명 : 로컬창업과정
- 목적 및 주요내용
 - 로컬창업개론 및 현장실습과정
 - 비즈니스 모델 및 브랜딩/마케팅 전략수립
 - 전국 로컬비즈니스 사례학습
- 교육 시수 : 30h(3h×10회)
- 교육 인원 : 15명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 교 육 과 정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 22일 (수) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none"> · 오리엔테이션(교과 과정 및 참가자 소개 등) · 왜 로컬에서 해야 할까? - 로컬크리에이터·브랜드/브랜딩 등의 정책과 소비트렌드로 알아보는 로컬창업의 가능성 및 형태 	- OT: 원민 - 강약 한동승
2회	11월 24일 (금) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none"> · 로컬에서 브랜드로 자리 잡기 - 브랜드/브랜딩 개념을 로컬차원에서 이해 및 적용 	원민
3회	11월 29일 (수) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none"> · ‘자기다움’에 기반한 나만의 로컬 브랜드만들기 I - 내가 하고 싶은 일로 브랜드 코어 만들기, 콘셉트 찾기 	원민
4회	12월 1일 (금) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none"> · ‘자기다움’에 기반한 나만의 로컬 브랜드 만들기 II - 브랜딩 및 마케팅 실전 전략 세우기 	원민
5회	12월 6일 (수) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none"> · 전문가 초청 로컬 창업 사례 특강 I - 비로컬 김혁주 대표(미정) 	강사 초청 (미정)
6회	12월 8일 (금) 19:00-22:00	특강	<ul style="list-style-type: none"> · ‘자기다움’에 기반한 나만의 로컬 브랜드 만들기 III - 지역 및 고객과의 온·오프라인 접점 포인트 만들기 	원민
7회	12월 13일 (수) 19:00-22:00	특강	<ul style="list-style-type: none"> · 전문가 초청 로컬 창업 사례 특강 II - 광주 양림동 사례, 쥬스컴퍼니 이한호 대표(미정) 	강사 초청 (미정)
8회	12월 16일 (토) 10:00-18:00	견학	<ul style="list-style-type: none"> · 서울 성수동 or 광주 양림동 	원민
9회	12월 20일 (수) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none"> · 사업 프로세스 만들기 - 브랜딩전략을 사업 프로세스 및 시스템으로 구축하는 법 	원민
10회	12월 22일 (금) 19:00-22:00	강의, 발표회	<ul style="list-style-type: none"> · 24년 비전 공유회 - ‘로컬 창업 or 사업 계획서’ 발표회 진행 	원민

[전주대학교 미래융합대학 힐링레저전공 비학위프로그램]

‘힐링레저’

1 **과 정 개 요**

- 프로그램명 : 힐링레저
- 목적 및 주요내용
 - 전북 레저산업의 방향성과 트렌드 파악
 - 지역문화의 문제점과 우수성발굴/치유문화와 레저의 다양성 체험 및 홍보
- 교육 시수 : 15h(3h×5회)
- 교육 인원 : 20명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 **교 육 과 정**

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 21일 (화) 19:00~22:00	강의	- 오리엔테이션(교과 과정 및 참가자 소개) - 힐링레저란 무엇인가? - 힐링레저를 선택해야하는 이유는? - 힐링레저의 트렌드 분석	한상준 (보조강사)
2회	11월 28일 (월) 19:00~22:00	강의	- 전라북도의 관광명소 찾아보기 - 전라북도의 관광산업의 미래	한상준 (보조강사)
3회	12월 2일 (토) 19:00~22:00	실습	- 승마에 대하여 알아보고 실습	한상준 (보조강사)
4회	12월 5일 (화) 19:00~22:00	실습	- 전북의 유명 문화를 체험하고 느껴보는 시간	한상준 (보조강사)
5회	12월 9일 (토) 19:00~22:00	실습	- 힐링프로그램을 선택하여 외부로 나아가 실습을 통한 체험을 해보는 시간	한상준 (보조강사)

[전주대학교 미래융합대학 힐링레저전공 비학위프로그램]

‘치유농업(사회적농업)’

1 **과 정 개 요**

- 프로그램명 : 치유농업(사회적농업)
- 목적 및 주요내용
 - 치유농업(사회적농업) 이해 및 전망
 - 치유농업(사회적농업) 사례 및 비즈니스 모델 발굴
- 교육 시수 : 15h(3h×5회)
- 교육 인원 : 20명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 **교 육 과 정**

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 7일(화) 19:00-22:00	강의 (1h)	· 오리엔테이션(교과 과정 및 참가자 소개 등)	- OT: 최명희 (전주대/문화산업 연구소)
		강의 (2h)	· 치유농업(사회적농업) 이해 및 전망 · 치유농업(사회적농업) 개념 및 과제/연구 현황 등	- 강약: 장정희 추진단장(농촌진흥청 치유농업)
2회	11월 14(화) 19:00-22:00	강의 실습	· 사례발표 및 실습 I · 노인 인지건강증진 프로그램	조동순대표 (더자람농원)
3회	11월 21일(화) 19:00-22:00	현장 견학	· 사례발표 및 실습 II · 발달장애인 정서지원 프로그램	정선진대표 (꿈드림)
4회	11월 28일(화) 19:00-22:00	강의 실습	· 사례발표 및 실습 III · 범죄피해여성 정서지원 프로그램	박 미대표 (선거마을치유농장)
5회	12월 5일(화) 19:00-22:00	강의 실습	· 발표회 진행 · 유형별 사례 발굴 및 발표	최명희

[전주대학교 미래융합대학 친환경자동차학과 비학위프로그램]

‘미래형 자동차’

1 과 정 개 요

- 프로그램명 : 미래형 자동차
- 목적 및 주요내용
 - 미래형 자동차의 기술진화와 혁신
 - 미래형 자동차 및 미래 교통 솔루션에 대한 비전제시
- 교육 시수 : 15h(3h×5회)
- 교육 인원 : 20명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 교 육 과 정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 16일 (목) 19:00-22:00	강의	- 오리엔테이션(교과 과정 및 참가자 소개 등) - 교통 수단의 역사적 개요(걷기, 마차, 자동차의 역사) - (+)이미지 크리에이터를 이용한 AI 이미지 생성 교육 - 개인별 AI 연계 이미지 생성(자신이 그리는 미래형 자동차) 및 발표	이승헌
2회	11월 23일 (목) 19:00-22:00	강의	- 인류의 에너지 활용 변천사 - 에너지의 종류 - 에너지의 저장과 변환 - 인간이 가장 많이 활용하는 에너지 변환 방법 - (+외연기관) 스텔링 엔진 소개	이승헌
3회	11월 30일 (목) 19:00-22:00	강의	- 내연기관 자동차가 환경문제에 끼치는 영향 - 기후변화와 지구온난화의 영향 - 탄소중립 시대로의 전환 - 친환경 운송 솔루션의 필요성	이승헌
4회	12월 7일 (목) 19:00-22:00	강의	- 신기술 소개 (전기자동차, 자율주행자동차, 수소연료전지) - 전기자동차(EV)의 장점 - 화석연료와 한계 - 대체 에너지원 탐색 - 미래 자동차 전력 공급에서 재생에너지의 역할 - (+) 수소연료전지 컨셉카 구동원리 소개	이승헌
5회	12월 14일 (목) 19:00-22:00	강의	- 도시화 동향 및 과제 소개 - 교통혼잡과 그 부정적 영향 - 혼잡 완화를 위한 미래 자동차의 역할 - 자동차 공유 및 차량 공유 솔루션 - 미래형 자동차 또는 미래 교통 솔루션에 대한 아이디어 연구 발표 : AI 이미지 크리에이터 이용 - 미래형 자동차의 비전(안전, 연료효율성, 교통혼잡 완화)	이승헌

[전주대학교 미래융합대학 반려동식물학과 비학위프로그램]

‘반려식물 관리’

1 과정 개요

- 프로그램명 : 반려식물 관리
- 목적 및 주요내용
 - 기후변화, 그린카본 이해
 - 원예치유와 반려식물의 이해
 - 식물테라피 실습과 식물관리방법 습득
- 교육 시수 : 15h(3h×5회)
- 교육 인원 : 20명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 교육 과정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 13일 (월) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none">· 오리엔테이션(교과 과정 및 참가자 소개 등)· 기후변화와 탄소중립	- OT: - 강의: 한은주
2회	11월 20일 (월) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none">· 반려식물 개념 및 운영 사례- 반려식물이란- 지자체 활동 사례(경기도, 전북 조례 제정의)	박성례
3회	11월 27일 (월) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none">· 원예 치유- 반려식물	김광진 (원예특작과학원)
4회	12월 4일 (월) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none">· 반려식물 심어보기(실습)- 반려식물, 테라룸 심기	정성옥대표 (힐링팜앤)
5회	12월 11일 (월) 19:00-22:00	강의	<ul style="list-style-type: none">· 식물관리 방법- 식물의 특징, 병충해 관리	소재현박사

‘전통주 양조 및 테스트링’

1 과정 개요

- 프로그램명 : 전통주 양조 및 테스트링
- 목적 및 주요내용
 - 양조 과정 프로세스 이해
 - 전통주에 대해 기초지식 학습과 실습을 통한 적용방법 습득
- 교육 시수 : 15h(2.5h×6회)
- 교육 인원 : 20명(일반시민 대상)
- 교육 장소 : 전주대학교 대학본관 실습실

2 교육 과정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 7일 (화) 19:00-21:30	실습	단양주 양조, 이양주 밑술 실습	김지응
2회	11월 10일 (금) 19:00-21:30	실습	전통주 이양주 덧술 양조 실습	김지응
3회	11월 13일 (월) 19:00-21:30	실습	발효과정 확인 및 전통주 비교 테스트링 (탁주)	김지응
4회	11월 16일 (목) 19:00-21:30	실습	발효과정 확인 및 전통주 비교 테스트링 (약주)	김지응
5회	11월 24일 (금) 19:00-21:30	실습	전통주 제성	김지응
6회	11월 28일 (화) 19:00-21:30	실습	양조 전통주 테스트링	김지응

[전주대학교 미래융합대학 미네르바학부 비학위프로그램]
‘초보자를 위한 스마트폰 영상 편집교실’

1 과 정 개 요

- 프로그램명 : 초보자를 위한 스마트폰 영상 편집 교실
- 목적 및 주요내용 :
 - 누구나 간편하게 영상을 만들고 1인 미디어를 활용할 수 있는 크리에이터로서의 기초 역량을 배양
- 교육 시수 : 12h(3h×4회)
- 교육 인원 : 15명(일반시민 대상)
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 교 육 과 정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 8일(수) 19:00~22:00	강의	촬영의 이해 • 영상 제작과정 및 영상 기초 • 유튜브 영상 만들기 위해 사진이나 동영상 촬영팁 및 스킬 배우기 • 캡컷 프로그램 설치하기	이진숙 보조강사 김다나
2회	11월 15일(수) 19:00~22:00	강의	캡컷 기초기능 습득하기 • 파일 관리와 영상 파일 옮기기 • 컷 편집, 레이어 작업 및 장면 전환 적용하기 • 비디오 및 오디오 효과(오디오 발란스 맞추기) • 과제 : 자신의 주제에 맞는 영상·사진 촬영해 오기	이진숙 보조강사 김다나
3회	11월 22일(수) 19:00~22:00	강의	캡컷 고급기능 습득하기 • 인물 모자이크 처리하기 • 자동 자막 활용하기 • 템플릿 사용하기 • 저작권 무료음악 활용 • 유튜브 채널 개설해 오기	이진숙 보조강사 김다나
4회	11월 29일(수) 19:00~22:00	강의	나만의 영상 완성 • 썸네일 만들기 • 영상 내보내기 및 업로드 • 영상 감상 및 피드백	이진숙 보조강사 김다나

‘초보자를 위한 AI 4컷 만화 제작’

1 과정 개요

- 프로그램명 : 초보자를 위한 AI 4컷 만화 제작
- 목적 및 주요내용 :
 - 인공지능 도구를 활용한 콘텐츠 제작 실습
- 교육 시수 : 9h(3h×3회)
- 교육 인원 : 15명
- 교육 장소 : 전주대학교 자유관

2 교육 과정

회차	일시	방식	내용	강사
1회	11월 22일(수) 19:00~22:00	강의	컷툰 기획 & 캐릭터 제작 <ul style="list-style-type: none">• 강의소개• 컷툰 기획 실습• 컷툰 배경 제작 실습	김하은 보조강사 강민지
2회	11월 23일(목) 19:00~22:00	강의	컷툰 제작 <ul style="list-style-type: none">• 컷툰 캐릭터 제작 실습• 4컷 형태 제작 실습	김하은 보조강사 강민지
3회	11월 24일(금) 19:00~22:00	강의	컷툰 홈페이지 제작 <ul style="list-style-type: none">• 컷툰 홈페이지 제작• SNS 연동	김하은 보조강사 강민지