

1. 2021년 자율활동 프로그램 운영

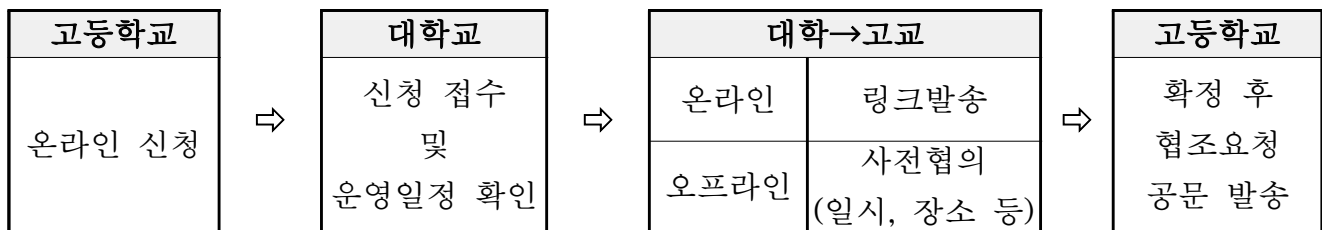
입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 고교-대학 연계 강화 및 고교교육 내실화 기여
- 특정 직업에 대한 소개를 통해 구체적인 진로 설계 능력 강화
- 대학 학과에 대한 이해도 증진 및 입학 후 학업계획 수립의 기회 제공

II 프로그램 운영 계획

- 운영기간: 2021년 4월~12월(주말/공휴일 제외)
- 대 상: 고등학생
- 장 소: 신청 고등학교
- 운영방식: 온·오프라인 특강 제공
- 운영절차



III 프로그램 구분

순	구분	영역	시간	운영인력
1	오프라인	직업특강	60분	교수, 졸업생
2		학과특강	60분	교수, 재학생
3	온라인	직업·학과특강	15분 내외	교수

IV 프로그램 목록

□ 직업특강

No.	직업	주제	학과	강사	강의구분
1	CCM 사역자	- 4차 산업시대 CCM 사역의 방향	경배와찬양학과	김장순	온/오프라인
2	고고학자	- 흙 속에 묻힌 선조들의 삶	역사문화콘텐츠학과	이상균	온/오프라인
3	학예사	- 슬기로운 박물관 생활	역사문화콘텐츠학과	홍성덕	온/오프라인
4	고전번역가	- 고전번역가의 삶	역사문화콘텐츠학과	강지혜	온/오프라인
5	콘텐츠전문가	- 행복한 삶과 콘텐츠	역사문화콘텐츠학과	이정옥	온/오프라인
6	해외IT, 호텔관광, 항공서비스분야 교수	- 해외 취업으로 글로벌 인재 되기	일본언어문화학과	박강훈	온/오프라인
7	한국어교원	- 중국과 4차 산업혁명	중국어중국학과	김인식	오프라인
8	한국어교원	- ‘영국남자’ 가르치는 한국어교사 되는 방법	한국어문학과	박현진	온/오프라인
9	경찰관	- 어떤 사람이 우수한 경찰관이 될 수 있을까?	경찰학과	권창국	오프라인
10	사서	- 사서의 역할	문헌정보학과	김홍렬	온/오프라인
11	사회복지사	- 그늘진 곳의 아이들을 위하여... - 해외봉사, 땅 끝까지... - 지구촌 최빈국의 아이들과 함께하기 - 해외봉사 찍고 글로벌 리더되기 - 자기 진단에 기초한 비전과 꿈 만들기	사회복지학과	김광혁	온/오프라인
12	사회복지사	- 구체적인 꿈 세우기 - 성공적인 삶이란	사회복지학과	전준구	온/오프라인
13	사회복지사	- 복지국가와 복지사회	사회복지학과	윤찬영	온/오프라인
14	사회복지사	- 사회복지사란? - 사회복지사! 무엇을 하는 사람들인가?	사회복지학과	강홍구	온/오프라인
15	사회복지사	- 지역사회와 함께 일하는 사회복지사 “종합사회복지관에 취직하기”	사회복지학과	홍현미라	온/오프라인
16	사회복지사	- 사회복지사의 역할과 윤리적 자세	사회복지학과	전혜상	온/오프라인
17	교수	- 4차 산업혁명과 미래직업	경영학과	이기훈	오프라인
18	사회과학연구원	- 진로결정을 위한 행동과학 이해하기	경영학과	오현성	오프라인
19	손해사정사	- 직업세계의 블루오션, 손해사정사!	금융보험학과	이경재	온/오프라인
20	보험계리사 은행원 펀드매니저	- 계리사의 역할 - 은행원의 역할 - 펀드매니저의 역할	금융보험학과	이현복	온라인
21	손해사정사 등	- 금융보험학과의 비전과 미래	금융보험학과	전한덕	온/오프라인
22	공인중개사	- 공인중개사가 되는길	부동산국토정보학과	김종진	온/오프라인

No.	직업	주제	학과	강사	강의구분
23	방사선사	- 방사선! 바로알기	방사선학과	최지원	오프라인
24	방사선사	- 방사선! 바로알기	방사선학과	유승만	오프라인
25	방사선사	- 4차산업시대의 꽃 방사선학과	방사선학과	박찬록	오프라인
26	보건의료 정보관리사(병원)	- 보건의료정보의 미래가치	보건관리학과	장선일	온/오프라인
27	작업치료사	- 정신건강센터 작업치료사	작업치료학과	유인규	온/오프라인
28	작업치료사	- 대학병원 작업치료사	작업치료학과	심선화	온/오프라인
29	작업치료사	- 아동발달센터 작업치료사	작업치료학과	정윤희	온/오프라인
30	작업치료사	- 보조기기센터 작업치료사	작업치료학과	장완호	온/오프라인
31	기계 엔지니어	- 산업 현장에서의 엔지니어의 역할과 미래	기계자동차공학과	홍성주	오프라인
32	생산관리전문가 기업가	- 생산관리의 기능과 의사결정 - 왜 창업이 중요한가?	산업공학과	정호연	온/오프라인
33	토목환경 기사 및 기술사	- 우리 생활과 물	토목환경공학과	유규선	온/오프라인
34	교통기사 및 기술사	- 도시의 도로 및 교통신호체계 설계	토목환경공학과	권용석	온/오프라인
35	태권도 관장	- 태권도 수련생 지도법	경기지도학과	정호준(졸업생)	온라인
36	디자이너	- 4차산업혁명과 디자인	산업디자인학과	변종원	온/오프라인
37	미디어 전문가	- 4차산업혁명 시대의 뉴미디어	스마트미디어학과	이근호	온/오프라인
38	영상 처리 전문가	- 4IR(4차산업혁명)과 기술	스마트미디어학과	강용관	온/오프라인
39	IOT 전문가	- 4IR(4차산업혁명)과 IOT	스마트미디어학과	이영재	온/오프라인
40	보안 전문가	- 4IR(4차산업혁명)과 보안	스마트미디어학과	최은복	온/오프라인
41	Data Scientist	- Big Data	스마트미디어학과	한동욱	온/오프라인
42	스포츠전문가	- 영화방송인의 세계	영화방송학과	최현경	오프라인
43	영화감독, 방송PD,	- 체육/스포츠와 관련된 직업	생활체육학과	이상행	오프라인
44	AI전문가	- 4IR(4차산업혁명)과 AI	인공지능학과	고선우	온/오프라인
45	스마트팜전문가	- 스마트팜의 현황과 미래	인공지능학과	권수태	온/오프라인
46	AI전문가	- 인공지능과 Smart Life	인공지능학과	민정익	오프라인
47	IoT전문가	- IoT(사물인터넷) Programming	인공지능학과	송주환	오프라인
48	외식기업경영자	- 외식조리분야 전문가 되는 방법	외식산업학과	전효진	온/오프라인
49	셰프	- 신나는 스타셰프 이야기	외식산업학과	이대희	온/오프라인
50	외식슈퍼바이저	- 외식분야 직업을 알려주마	외식산업학과	최동주	온/오프라인
51	디자이너 · MD	- 패션을 만드는 사람들	패션산업학과	서상우	오프라인
52	디자이너	- 스타일을 만드는 패션디자이너	패션산업학과	권상희	온/오프라인
53	글로벌한식셰프	- 해외공관 관저조리사를 꿈꾸다	한식조리학과	차경희	오프라인
54	식품 R&D연구원	- 4차산업혁명, 식품기술(Food Tech)은 어떻게 발전할 것인가?	한식조리학과	신정규	오프라인
55	한식스타셰프	- 한식산업의 별이 되는 길	한식조리학과	김수인	오프라인
56	Hotelier	- Going Global - Hotelier	호텔경영학과	임현정	온/오프라인

No.	직업	주제	학과	강사	강의구분
57	특수교사	- 특수교사의 역할	중등특수교육과	김희주	오프라인
58	고전번역가	- 고전번역가의 길	한문교육과	김형술	온/오프라인
59	교사	- 보람과 가치의 삶, 교사	과학교육과	윤마병	온/오프라인
60	교사, 교수, 연구원	- 생활 속의 화학	과학교육과	봉필훈	온/오프라인
61	교사, 교수, 연구원	- 첨단 과학과 물리학	과학교육과	임애란	온/오프라인
62	수학교사	- 수학교사되기	수학교육과	김남희	온라인

□ 학과특강[교수]

No.	주제	학과	강사	강의구분
1	- 예배사역의 미래	경배와찬양학과	김장순	온/오프라인
2	- 전북의 문화유산 - 흙 속에 묻힌 선조들의 삶	역사문화콘텐츠학과	이상균	온/오프라인
3	- 인공지능의 경계에 선 역사학 - 전라북도 친일의 잔재들 어떻게 청산할까?	역사문화콘텐츠학과	홍성덕	온/오프라인
4	- 세계기록유산 조선왕조실록탐사 - 지금 여기 나를 위한 역사 - 미쓰비시 교수 램지어를 통해 보는 역사왜곡 - 영화와 역사의 거리 - 역사학의 새영토, 기록의 세계	역사문화콘텐츠학과	오항녕	온/오프라인
5	- 고문서의 향기 - 조선 지식인의 삶	역사문화콘텐츠학과	김건우	온/오프라인
6	- 지역문화유산(전주미래유산) - 이미지로 이해하는 일제감정기 - 일제강점기 군산 - 세계문화-차이와 차별	역사문화콘텐츠학과	이정옥	온/오프라인
7	- 언어와 문화사이(영어를 잘하려면 이것부터)	영미언어문화학과	황요한	온/오프라인
8	- 해외취업해서 역대연봉 받는다고? - 뇌 과학의 관점에서 본 성공적인 외국어 학습법	일본언어문화학과	박강훈	온/오프라인
9	- 질병이 바꾸는 사회 - 재난에서 살아남기	일본언어문화학과	편용우	오프라인
10	- 중국어의 비밀	중국어중국학과	박윤조	오프라인
11	- 이게 중국어야?!	중국어중국학과	왕 남	오프라인
12	- 한국어문학과에서 무얼 배울까?	한국어문학과	백진우	온/오프라인
13	- 경찰과 과학수사	경찰학과	권창국	오프라인
14	- 청소년 사이버폭력 예방	경찰학과	신소라	오프라인

No.	주 제	학 과	강 사	강 의 구 분
15	- 온라인 성범죄의 실태	경찰학과	홍승표	오프라인
16	- 사서직 공무원의 세계	문헌정보학과	김홍렬	온/오프라인
17	- 섬김과 봉사를 통한 리더십 교육 - 국제구호활동과 국제사회복지사 - 보람찬 봉사활동을 위하여 - 복지국가로 가는길	사회복지학과	김광혁	온/오프라인
18	- 사회복지와 인본주의 - 사회복지와 정의실현	사회복지학과	전준구	온/오프라인
19	- 인권과 복지	사회복지학과	윤찬영	온/오프라인
20	- 사회복지학과에서는 무엇을 배우나? “사회복지사의 꿈과 성장”	사회복지학과	강홍구	온/오프라인
21	- 사회복지사가 행복한 이유	사회복지학과	홍현미라	온/오프라인
22	- 고령화시대 노인의 사회적 정의와 나아갈 방향 - 젠더적 관점에서 여성 정책을 논의하다	사회복지학과	전혜상	온/오프라인
23	- 어서와 상담심리학과는 처음이지?	상담심리학과	권호인	오프라인
24	- 금융에 대해 이해하기 - 보험에 대해 이해하기 - 적은 돈으로 안심을 사는 법	금융보험학과	이현복	온라인
25	- 전주대학교 금융보험학과 소개	금융보험학과	전한덕	온/오프라인
26	- 4차산업혁명과 스마트물류	물류무역학과	송민근	오프라인
27	- 부동산 분야와 국토정보공사 진로 설계	부동산국토정보학과	김종진	온/오프라인
28	- 방사선! 바로알기	방사선학과	최지원	오프라인
29	- 방사선! 바로알기	방사선학과	유승만	오프라인
30	- 4차산업시대의 꽃 방사선학과	방사선학과	박찬록	오프라인
31	- 포스트 코로나 후 보건의료정보	보건관리학과	정지나	오프라인
32	- 작업치료사의 삶과 만남	작업치료학과	유인규	온/오프라인
33	- 어서와~ 작업치료는 처음이지?	작업치료학과	심선화	온/오프라인
34	- 해외취업을 통한 글로벌 작업치료사!	작업치료학과	정윤희	온/오프라인
35	- 삶의 날개를 달아드리는 작업치료	작업치료학과	장완호	온/오프라인
36	- 인류역사와 함께하는 식품산업, 그 현재와 미래	바이오기능성식품학과	이정상	온/오프라인
37	- 장애인과 함께 하는 평등한 세상	재활학과	최복천	오프라인
38	- 인류의 미래를 생각하는 환경생명과학과	환경생명과학과	이범규, 김수아	온/오프라인
39	- 건축학개론	건축학과(5년제)	최영준	온/오프라인
40	- 친환경 미래 에너지와 기계공학	기계자동차공학과	홍성주	오프라인
41	- 미래형 자동차	기계자동차공학과	곽이구	오프라인
42	- 자동차의 역사	기계자동차공학과	원종섭	오프라인
43	- 미래 유망직업, 데이터사이언티스트! 산업공학이 주도하다. - 인간·공간·시간의 혁명! 2030년 1,700조 시장, 미래 가상현실 디지털 플랫폼 메타버스가 온다 : 산업공학의 역할	산업공학과	문성철	오프라인

No.	주 제	학 과	강 사	강 의 구 분
44	- 4차산업혁명 시대와 신소재공학	탄소나노신소재공학과	한철민	온/오프라인
45	- 게임 그래픽 제작에 대한 모든 것	게임콘텐츠학과	고기환	온/오프라인
46	- 공연장에서 일하는 사람들	공연방송연기학과	류경호	온/오프라인
47	- 연기는 어떻게 하는 거야?	공연방송연기학과	유성목	오프라인
48	- 배우의 세계	공연방송연기학과	박병도	오프라인
49	- 극작, 연출, 공연기획	공연방송연기학과	김정수	오프라인
50	- 산업디자인의 이해	산업디자인학과	변종원	온/오프라인
51	- 스마트미디어학과의 비전	스마트미디어학과	한동욱	온/오프라인
52	- 4차산업혁명 시대의 뉴미디어	스마트미디어학과	이근호	온/오프라인
53	- 영화영상과 스토리텔링	영화방송학과	최현경	오프라인
54	- 예술심리치료 경험하기	예술심리치료학과	소혜진	온/오프라인
55	- 반주법 청강(피아노 반주와 함께 어우러지는 관현악 악기들의 특색과 앙상블 과정을 체험)	음악학과	이주용	오프라인
56	- 인공지능과 4차산업혁명	인공지능학과	고선우	온/오프라인
57	- 인공지능과 4차산업혁명	인공지능학과	권수태	온/오프라인
58	- 인공지능과 4차산업혁명	인공지능학과	민정익	오프라인
59	- 인공지능과 4차산업혁명	인공지능학과	송주환	오프라인
60	- 아는 만큼 재밌는 여행	관광경영학과	심우석	온/오프라인
61	- 외식조리 관련 분야의 취업 방향	외식산업학과	전효진	온/오프라인
62	- 외식을 컨설팅하다.	외식산업학과	이대희	온/오프라인
63	- 패션 트렌드와 패션비즈니스	패션산업학과	박현정	오프라인
64	- 나를 완성하는 것, 그것은 패션	패션산업학과	최진희	온/오프라인
65	- 매혹의 에너지 패션	패션산업학과	경문수	오프라인
66	- 한류의 중심, K-Food 알고 먹으면 더 맛있다.	한식조리학과	차경희	오프라인
67	- 한식조리사의 현재와 미래	한식조리학과	정혜정	오프라인
68	- 음식과 디자인의 콜라보레이션	한식조리학과	김수인	오프라인
69	- TRIZ를 활용한 창의적 IDEA 발상법	한식조리학과	차진아	오프라인
70	- Going Global - Hotelier	호텔경영학과	임현정	온/오프라인
71	- 학과 운영 및 비전	중등특수교육과	채수정	오프라인
72	- AI시대, 한자와 한문이 왜 특별한가	한문교육과	백광호	온/오프라인
73	- 가정교사를 꿈꾸다	가정교육과	정은영	온/오프라인
74	- 위라벨의 과학교사가 되는 길	과학교육과	윤마병	온/오프라인
75	- 예비수학교사의 양성	수학교육과	박성희	온라인

□ 학과특강[재학생]

No.	주 제	학 과	강 사	강 의 구 분
1	- 슬기로운 학과 생활, 대학 생활	한국어문학과	윤혜원	온/오프라인
2	- 사회복지, 무엇이든 물어보살	사회복지학과	고란화/전다민	온/오프라인
3	- 태권도 국가대표의 꿈	경기지도학과	이재웅	온라인
4	- 태권도전공생의 진로설계	경기지도학과	사윤진	온라인
5	- 내가 꿈꾸는 카페	외식산업학과	정예진	오프라인
6	- 외식업의 길을 걷고자 찾아온 학과	외식산업학과	유기용	오프라인
7	- 학년 별 교육과정, 교직과정	중등특수교육과	이현재	온/오프라인
8	- 진로 로드맵, 점자	중등특수교육과	하지원	온/오프라인
9	- 학술동아리, 수어	중등특수교육과	원정선	온/오프라인

2. 2021년 고교-대학 연계 동아리 활동 운영 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 고등학생의 교과 및 비교과 영역의 심화학습 기회 제공

II 프로그램 운영 계획

- 프로그램명: 고교-대학 연계 동아리 활동
- 운영기간: 2021년 5월 ~ 9월
- 대 상: 고등학생
- 운영내용
 - 1) 교내 계열별 전문가가 고교에 찾아가서 동아리 활동 지원
 - 2) 교과 심화 또는 비교과 활동 강좌 제공
 - 3) 강의, 토론, 발표 등 다양한 방식으로 진행

III 동아리 목록

no	활동명	학과	운영총괄	운영 차시
1	채플 밴드 앙상블	경배와찬양학과	김장순/교수	3차시
2	조선시대의 과거시험 · 신분제도와 호패만들기	역사문화콘텐츠학과	이정옥/교수	1차시
3	일본 음식 두 배 더 맛있게 먹기	일본언어문화학과	편용우/교수	3차시
4	이게 중국이야?!	중국어중국학과	왕남/교수	1차시
5	게임, 스토리텔링의 세계	한국어문학과	이용옥/교수	4차시
6	과학수사활동 체험(지문 및 혈흔감식)	경찰학과	권창국/교수	2차시
7	샤샤샤-(사회복지와 사회문제를 함께하는 우리 사이)	사회복지학과	김광혁/교수	6차시
8	시와 놀며 세상이 원하는 창의적 인재 되기	금융보험학과	이경재/교수	4차시
9	증권동아리	경영학과	정희준/교수	1차시
10	사물인터넷과 스마트 산업공학	산업공학과	이충호/교수	1차시
11	모바일 게임 제작(캐주얼 횡스크롤 게임 제작)	게임콘텐츠학과	고기환/교수	4차시
12	태권도시범 발차기 배우기	경기지도학과	이숙경/교수	4차시
13	영화제작과정의 이해와 영상산업의 미래	영화방송학과	성승택/교수	1차시
14	아는 만큼 재미있는 여행	관광경영학과	심우석/교수	1차시
15	신나는 외식조리 전문가 이야기	외식산업학과	이대희/교수	4차시
16	K-Food 최.요.비(최고 요리 비법)	한식조리학과	김수인/교수	3차시
17	함께 살아가는 세상, 같이의 가치	중등특수교육과	채수정/교수	4차시
18	문해력 향상 프로젝트	한문교육과	이남중/교수	3차시
19	슬기로운 가정생활	가정교육과	백민경/교수	3차시
20	재미있는 과학사로 과학개념 탐구	과학교육과	윤마병/교수	4차시
21	부담없이 듣는 기하학 이야기	수학교육과	홍규식/교수	2차시

3. 2021년 고교-대학 연계 봉사활동 운영 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 봉사활동을 통한 자기 성장 및 지역사회 이해
- 고등학생들의 봉사의식 함양

II 프로그램 운영 계획

- 운영기간: 2021년 4월~12월
- 대 상: 고등학생
- 장 소: 전북 지역 사회복지 시설
- 운영방법
 - 사회복지학과와 연계를 통한 봉사활동 진행
 - 한 달에 1번 정기적인 봉사활동을 진행
 - 교내 재학생과 동행하여 고교-대학 간의 연계를 진행
- 운영 내용

차시	운영 내용
1	사회와 봉사에 대한 이해 특강
2	사회봉사 활동 1회차
3	사회봉사 활동 2회차
4	사회봉사 활동 3회차

4. 2021년 드림스타&진로심리검사 세부 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 고등학생의 체계적인 진로활동 교육 강화
- 고등학생의 진로기반 진학체계 내실화 및 확대

II 프로그램 운영 계획

- 프로그램명: 2021년 진로활동(드림스타&진로심리검사) 프로그램
- 운영기간: 2021년 5월 ~ 12월
- 대 상: 고등학생
- 운영내용
 - 1) 드림스타(드림스타 워크북)를 활용한 모듈별 활동
 - 2) 진로검사에 대한 유형별 상세한 해석 및 활용을 통한 모듈별 활동
 - 3) 심리검사 이후 후속상담을 활용한 피드백 제공활동

※ 단 프로그램 진행 전 사전 진로적성검사 실시 요망

- 결과가 발생된 검사를 바탕으로 진행되는 프로그램이므로 사전에 ‘Holland직업적성검사, Strong흥미검사, 직업흥미검사(워크넷 <http://www.work.go.kr/jobMain.do>) 중 1가지의 검사를 반드시 완료한 후 프로그램을 실시해야 함

- 프로그램 세부 내용

순	프로그램명	장 소	세부 내용	시간	진행 강사	적정 인원
1	드림스타 & 진로 심리검사	신청 학교	○ 드림스타(드림스타 워크북)를 활용한 모듈별 활동을 3교시에 걸쳐 진행 ○ 진로검사 해석 및 활용을 위한 반별 활동 - 신청 고교 자체에서 기 진행된 진로검사 (Holland, Strong, 직업흥미검사)에 대한 유형별 상세한 해석을 2교시(ex:1-2교시 or 5-6교시)에 걸쳐 진행 ※ 고교에서 이루어진 검사 결과를 바탕으로 함(해당 프로그램에서 별도의 진로검사를 따로 진행하지 않음 주의)	1차시 50분 소요	박사 1명	반별 30명
2	(후속) 진로 심리상담		○ 진로심리검사와 후속상담을 활용한 반별 활동 ① 1번 드림스타&진로심리검사 활동을 통해 도출된 결과를 바탕으로 생활한 학생들에게 연말에 재차 방문하여 진로 후속상담 및 피드백 제공 ※ 단 후속 심리상담의 경우 1학기에 프로그램을 운영한 학교만 대상으로 진행 예정임			

5. 2021년 캠퍼스 진로체험 활동 운영 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 학과 진로상담 및 체험을 통한 고등학생들의 진로설정 지원
- 2022학년도 학생부종합전형 안내를 통한 학생들의 전형이해 제고
- 캠퍼스 투어를 통한 고등학생들의 학습동기 고취
- 지역대학으로서 소명의식 구현 및 교육기부 문화조성

II 프로그램 운영 계획

- 프로그램명: 2021년 캠퍼스 진로체험
- 운영기간:
 - 1) 1학기: 2021년 4월 19일(월) ~ 7월 2일(금)
 - 2) 2학기: 전형 기간을 고려하여 운영(10월까지 운영)
 - 3) 필요시 고교 요청에 따라 일정 조정 가능(오전/오후 가능)
- 대 상: 전국 고등학생 및 교사, 학부모
- 운영내용
 - 1) 고등학생을 대학 캠퍼스로 초청하여 다양한 체험 프로그램 제공
 - 2) 학생부종합전형 소개 및 준비방법 안내
 - 3) 전공 및 학과에 대한 기본 정보 제공
 - 4) 운영 내용(오전 예)

시 간	프로그램	비 고
~ 09:50	전주대 도착	- 버스주차장/ 학생회관
09:50 ~ 10:00(10')	집결 후 장소 이동	- 집결 후 이동
10:00 ~ 10:30(10')	캠퍼스 투어/동아리 공연	- 중앙동아리/ 입학사정관
10:30 ~ 11:00(30')	학생부종합전형 설명	
11:00 ~ 12:00(60')	학과체험	- 신청학과로 이동
12:00 ~ 13:00(60')	점심식사	- 캠퍼스 내
13:00 ~	행사 종료	귀가

III 프로그램 목록

no	단과대학	학과	운영총괄	구분	주제명
1	인문대학	경배와찬양학과	김장순/교수	체험	MR을 활용한 녹음 체험
2		역사문화콘텐츠학과	이정옥/교수	학과소개, 상담, 체험	조선시대의 과거시험 · 신분제도와 호패만들기
3		일본언어문화학과	최현비./조교	체험	일본 전통 인형 만들기 체험
4		중국어중국학과	김영호/조교	체험	초코파이로 만드는 월병 체험 및 문화체험
5		한국어문학과	백진우/교수	학과소개, 상담, 체험	‘시와 꽃갈피’ 만들기 체험
6	사회과학대학	경찰학과	권창국/교수	학과소개, 상담, 체험	경찰학과 학과 및 진로체험
7		문헌정보학과	권유진/조교	학과소개, 상담, 체험	도서관, 사서 사알짜 맛보기(문헌정보학과 바로알기)
8		법학과	성진원/조교	학과소개, 상담, 체험	철이 없었죠, 법이 어렵다고 생각했던게
9		사회복지학과	송유진/조교	학과소개, 상담, 체험	e-복지관과 함께하는 예비사회복지사 활동
10		상담심리학과	박예슬/조교	학과소개, 상담	어서 와, 상담심리학과는 처음이지?
11		행정학과	이은빈/조교	학과소개, 상담	공무원이 되기 위해서 어떤 준비를 해야 하는가?
12	경영대학	금융보험학과	전민영/조교	학과소개, 상담	직업세계의 블루오션 ‘손해사정사’
13		부동산국토정보학과	변서주/조교	학과소개, 상담	부동산 시장의 변화와 국토정보공사 취업
14		경영학과	이기훈/교수	학과소개, 상담	자네 경영 한번 할 생각 없나?
15		회계세무학과	김도창/교수	학과소개, 상담	나도 한번 회계사와 세무사가 되볼까?
16	의과대학	보건관리학과	주미현/교수	체험	건강을 위한 음주 고글 체험
17		재활학과	신현옥/교수	체험	장애인 보조기기 안내 및 체험
18		환경생명과학과	이범규/교수	학과소개, 상담, 체험	쉽게 배우는 DNA 확인·판별 체험
19	공과대학	건축공학과	신은빈/조교	체험	건축 구조체 만들기
20		건축학과(5년제)	유한별/조교	체험	소마큐브를 이용한 공간지각 블럭게임
21		산업공학과	권규식/교수	체험	삼차원 스캐닝과 역설계 공학의 활용
22		탄소나노 신소재공학과	한철민/교수	체험	탄소섬유 복합재를 이용한 경량 드론 체험
23		토목환경공학과	이명규/교수	체험	드론을 이용한 토목환경 공간 지형 정보 수집 및 응용
24		전기전자공학과	전용석/교수	체험	무선전력전송을 이용한 LED 점등 실험
25	문화융합대학	게임콘텐츠학과	문성일/조교	체험	게임콘텐츠의 이해와 VR체험
26		스마트미디어학과	박성수.조교	학과소개, 상담	4IR과 Smart Media
27		인공지능학과	고선우/교수	학과소개, 상담	인공지능학과 소개 및 상담
28		경기지도학과 (태권도)	이숙경/교수	학과소개, 상담, 체험	태권도학과 특화 시범
29		공연방송연기학과	박민선/조교	체험	기초 연기 훈련
30		산업디자인학과	전세희/조교	체험	3D프린트 모델링 체험
31		생활체육학과	진연경/교수	학과소개, 상담	체육계열 진로 흥미 검사
32		예술심리치료학과	소혜진/교수	체험	예술심리치료 경험하기
33	문화관광대학	단과대학 통합 운영			문화관광대학 진로토크콘서트(개설 20주년 기념)
34		관광경영학과	심우석/교수	학과소개, 상담	아는만큼 재미있는 여행
35		외식산업학과	이정아/조교	학과소개, 상담, 체험	무알콜 칵테일 만들기 및 바리스타 체험
36		패션산업학과	천지희/조교	학과소개, 상담, 체험	나만의 DIY 팔찌 만들기
37		한식조리학과	차경희/교수	학과소개, 상담, 체험	원소병 만들기
38		호텔경영학과	박정현/조교	학과소개, 상담, 체험	GO-GLOBAL(GO-G)
39	사범대학	단과대학 통합 운영			사범대학 토크콘서트
40		국어교육과	하영우/교수	체험	시를 담은 책갈피 만들기
41		중등특수교육과	채수정/교수	학과소개, 상담, 체험	점자 짚기 체험
42		한문교육과	김지원/조교	체험	나만의 호패 만들기
43		가정교육과	백민경/교수	학과소개, 상담, 체험	비주얼싱킹을 활용한 나만의 앱 만들기 체험
44		과학교육과	윤마병/교수	체험	공기대포-바람의 원리

6. 2021년 고교 박람회 운영 계획

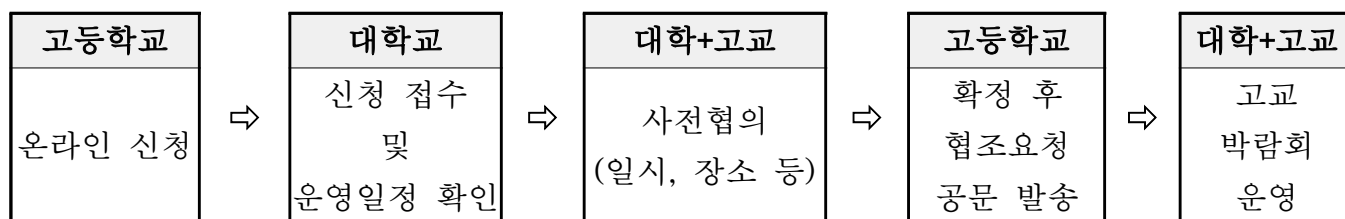
입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 진로 이해 및 탐색을 위한 교육 활동 지원
- 2022학년도 대입전형 안내

II 운영계획

- 프로그램명: 고교 박람회
- 운영기간: 2021년 4월~12월
- 대 상: 고등학생
- 장 소: 주관 고등학교
- 운영내용
 - 1) 전공에 대한 기본 정보 제공
 - 2) 진로 관련 체험 제공
 - 3) 1:1 맞춤형 진로진학 상담
- 운영절차



7. 2021년 정보소외 찾아가는 상담실 운영 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 정보소외지역(읍·면 소재지) 고등학교 및 사회복지시설 소속 고등학생을 대상으로 진로진학 상담제공
- 학업중단 학생들이 스스로 자신의 미래를 준비할 수 있도록 상담 및 진로진학 서비스 제공

II 프로그램 운영 계획

- 프로그램명: 2021년 정보소외 찾아가는 상담실
- 운영기간: 2021년 5월 ~ 12월
- 대 상: 정보소외지역(읍·면 소재지) 고등학교 및 검정고시 응시 희망, 사회복지시설 소속 고등학생의 경우와 같은 학업중단 학생
- 운영내용
 - 1) 정보소외지역(읍·면 소재지) 고등학교 및 사회복지시설 방문
 - 2) 취약계층 및 검정고시 응시 희망 학생 대상 맞춤형 진로진학 상담
 - 3) 학생부종합전형 소개 및 준비방법 안내
 - 4) 진로진학 전문가를 활용한 진로설계
 - 5) 전공 및 학과에 대한 기본 정보 제공

※ 진로진학 전문가를 활용한 진로설계의 경우 진로 관련 활동 검사 자료를 활용하여 학생들 개개인에게 어울리는 적성을 탐색할 수 있도록 보조해주는 프로그램임

8. 2021년 학과탐색의 날 운영 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 대학의 전공 이해 및 진로 탐색 기회 제공
- 2회차 실시를 통한 관심 분야 심화 탐색 기회 제공
- 관심 학과 교수 및 재학생과의 만남을 통한

II 운영계획

- 운영날짜: 2021년 7월 24일 토요일, 7월 31일 토요일 - 2회 운영
- 장 소: 전주대학교, 대학 외 지역 및 기관
- 대 상: 고등학생, 입시 준비생(검정고시생, 재수생 등)
- 운영내용

유형	내용
특강	- 학과 소개, 학과 관련 직업 특강, 교양 특강을 통해 진로 및 학업 계획 수립 기회 제공 - 학과별 전반적 분야(사회과학, 인문학, 자연과학 등)의 기초 향상
체험	- 학과 체험, 학과 관련 직업 체험, 학과 관련 대회 등을 통해 진로 및 학과에 대한 적성 발견
견학	- 학과 관련 기관 방문 또는 지역 견학으로 관련 기관, 직무 경험을 통한 심화 탐색 기회 제공

- 신청기간: 2021년 6월 1일~ 7월 18일(일)
- 신청방법
 - 1) 1회 혹은 2회 신청 가능
 - 2) 2회 신청 시 다른 학과 신청 가능

Ⅲ 프로그램 목록

□ 1차시: 7월 24일 토요일

- 학과별 프로그램 운영 시간 및 장소 등 세부 운영 사항은 신청 시 알 수 있음

단과대학	학과	형식	주제
인문대학	경배와찬양학과	체험	예배사역 밴드앙상블
	역사문화콘텐츠학과	특강	Hi story? History!
	영미언어문화학과	특강/체험	VR로 체험하는 영어학습과 할로윈 축제 맛보기
	일본언어문화학과	체험	일본 전통 인형 만들기 체험
	중국어중국학과	특강	중국은 휴대폰으로 결제한다며?
	한국어문학과	특강	슬기로운 국문생활
사회과학대학	경찰학과	특강	현장수사(CSI) 이론
	문헌정보학과	체험	문헌정보학과 맛보기
	법학과	체험	모의재판시연 및 법정 의상 체험
	사회복지학과	특강/체험	사회복지학과, 그것이 알고싶다
	행정학과	특강	공시준비는 어떻게 준비해야 바람직한 것인가?
경영대학	금융보험학과	특강	직업세계의 블루오션 손해사정사
	경영학과	특강	경영의 발전 경과와 미래전망
	IT금융학과	특강	4차산업혁명과 IT금융학과의 진로방향
	물류무역학과	특강	초연결 시대, 물류의 발전 경과와 미래전망
의과학대학	간호학과	특강	활력징후 체험
	방사선학과	특강/체험/견학	X-ray와 영상이란?
	보건관리학과	특강	포스트 코로나 후 보건의료정보와 및 보건관리학과 체험
	작업치료학과	특강	Design your life! 작업치료사!
	바이오기능성식품학과	특강	인류역사와 함께하는 식품산업, 그 현재와 미래
	환경생명과학과	특강/체험	쉽게 배우는 DNA 확인·판별 체험

공과대학	건축공학과	특강	초고층 건물의 과거, 현재, 미래
	건축학과	체험	소마큐브를 이용한 공간지각 블럭게임
	산업공학과	특강	산업공학과 학과소개
	전기전자공학과	체험	전기전자의 이해
	탄소나노신소재공학과	특강	탄소나노기술 특강
문화융합대학	게임콘텐츠학과	체험	VR게임 체험
	스마트미디어학과	특강	스마트미디어학과 소개 및 안내
	경기지도학과	체험	태권도 기본 격파를 배우자
	영화방송학과	특강	영상체험과 영상산업의 미래
	생활체육학과	특강	체육 계열 진로 탐색
	산업디자인학과	견학	산업디자인학과 견학 및 탐색
	예술심리치료학과	체험	예술심리치료 경험하기(1)-미술치료
문화관광대학	관광경영학과	특강	재밌는 이야기와 여행의 즐거움, 관광이 가지는 가치
	외식산업학과	특강	신나는 외식전문가 이야기
	한식조리학과	특강	한류의 중심, K-Food 알고 먹으면 더 맛있다
	패션산업학과	체험	나만의 D.I.Y 패션소품 만들기 I - 조리개 파우치
	호텔경영학과	특강	호텔 부서 탐방 I - 식음료부서
사범대학	국어교육과	체험	시를 담은 책갈피 만들기
	중등특수교육과	특강	중등특수교육과 소개 및 특수교사의 역할
	한문교육과	특강	AI시대 한자, 한문이 더 스페셜한 이유
	가정교육과	특강	보자보자 가교보자_가정교육과가 궁금해?
	과학교육과	특강	카훗 과학 퀴즈대회(과학 교육의 비전)
	수학교육과	특강	예비수학교사양성

□ 2차시: 7월 31일 토요일

- 학과별 프로그램 운영 시간 및 장소 등 세부 운영 사항은 신청 시 알 수 있음

단과대학	학과	형식	주제
인문대학	경배와찬양학과	체험	밴드 앙상블 녹음 실습
	역사문화콘텐츠학과	체험	조선시대 과거시험 · 신분제도 설명 및 호패 만들기 체험
	영미언어문화학과	특강/체험	영어 잘하려면 이것만!!
	일본언어문화학과	체험	일본 축제 문화 체험
	중국어중국학과	체험	중국 문화 체험 및 초코파이 월병 만들기
	한국어문학과	체험	‘시와 꽃갈피’ 만들기
사회과학대학	경찰학과	체험	현장수사(CSI) 실습
	문헌정보학과	체험	도서관 사서 맛보기
	사회복지학과	특강/체험	나도 예비 사회복지사!
	행정학과	체험	우리가 몰랐던 행정 부처들을 함께 찾아보자
경영대학	금융보험학과	특강	세상이 원하는 창의적 인재를 양성하는 금융보험학과
	경영학과	특강	4차 산업혁명과 글로벌경영
	물류무역학과	특강	4차 산업혁명과 스마트물류
의과학대학	간호학과	체험	산소요법 체험
	보건관리학과	체험	건강관리 체크 체험 (혈당, 활력증후)
	작업치료학과	체험	감각통합놀이터
	바이오기능성식품학과	특강	바이오와 기능식품의 만남, the uniqueness
공과대학	건축공학과	특강	건축기술과 재료의 발전&신재생에너지를 이용한 Zero에너지 건축
	건축학과	체험	팝업카드 만들기
	산업공학과	체험	삼차원 스캐닝과 역설계 공학
	전기전자공학과	체험	무선충전 실험 및 학과 소개
	탄소나노신소재공학과	견학	한국탄소융합기술원 견학

문화융합대학	게임콘텐츠학과	특강	게임그래픽 제작의 모든 것
	스마트미디어학과	체험	4IR(4차산업혁명)과 IOT
	경기지도학과	체험	태권도 아무 격과 챌린지 체험 빠샤 !
	영화방송학과	체험	영상관련카메라 장비를 활용한 영상제작 실습
	생활체육학과	체험	생활체육학과에선 뭘 배워?, 챌린지 ME
	산업디자인학과	특강	산업디자인의 미래
	예술심리치료학과	체험	예술심리치료 경험하기(2)-음악치료
문화관광대학	관광경영학과	특강	전주대학교 관광경영학과 알아보기
	외식산업학과	체험	재미있는 음료 만들기 체험
	한식조리학과	체험	원소병 만들기
	패션산업학과	체험	나만의 D.I.Y 패션소품 만들기 II - 패션비즈 팔찌 만들기
	호텔경영학과	특강	호텔 부서 탐방 II - 객실부서
사범대학	중등특수교육과	체험	점자 찍기 체험
	한문교육과	체험	문자향, 삶의 품격을 높이다
	가정교육과	체험	비주얼싱킹을 활용한 나만의 앱 만들기
	과학교육과	체험	직접 해 보는 과학 실험
	수학교육과	특강	중등임용고시(수학)대비

9. 2021년 전주대 진로진학박람회 「어디가 챌린지」 운영 계획

입학처
입학사정팀

I 목적 및 필요성

- 가. 중·고등학생의 구체적 진로·진학 비전 로드맵 설정
- 나. 종합적이고 실질적인 대입정보 제공 및 전형체험을 통한 개인 맞춤형 입시 준비 능력 제고
- 다. 학과상담 및 체험, 진로탐색 등을 통해 자기주도적 진로설계 역량 강화

II 프로그램 운영 계획

- 가. 일 시: 2021. 7. 10.(토) 10:00~18:00 예정
- 나. 장 소: 전주대 희망홀 일대
- 다. 대 상: 중·고등학생, 학부모, 교사 등
- 라. 내 용: 진로탐색, 학과상담 및 체험, 대입상담, 전형체험 등
- 마. 참가신청: 온라인 사전신청(입학처 홈페이지 박람회 안내 팝업 신청)

구분	신청방법	대상
전형체험관(모의면접)	- 온라인 신청(선착순) - 신청 구분: 타임테이블	고3 (수험생)
그 외 모든 프로그램	- 온라인 신청 - 신청 구분: 오전/오후	제한없음

- 바. 참 가 비: 무료

III 주요내용

영역	운영내용	운영기관
진로탐색관	- 성격 및 진로적성 탐색을 위한 심리검사	학생취업처
학과상담관	- 학과 특징, 교육과정, 진로방향 등 상담	학과
학과체험관	- 학과 체험 및 실습	학과
대입상담관	- 전주대 개인별 맞춤 대입상담 및 학사안내	입학처/학사지원실
전형체험관	- 1:1 모의면접 체험	입학사정팀
특별체험관	- 전주대 부서/기관을 통한 문화 교육 체험	교내부서/기관