



2022학년도 신입학 전형일정

01. 수시모집

구분	일시		비고
원서접수	2021. 9. 10.(금) 09:00~9. 14.(화) 18:00 까지		본교 입학홈페이지 (iphak.jj.ac.kr) 및 유웨이 어플라이(www.uwayapply.com)
1단계 합격자 발표	학생부종합 (일반학생전형, 창업인재전형) 2021. 11. 10.(수) 17:00 예정		본교 입학홈페이지 (iphak.jj.ac.kr)
면접/실기고사	학생부교과	· 일반학생전형 (신학과경배찬양학과, 운동처방학과, 경기지도학과(축구), 공연방송연기학과, 산업디자인학과, 시각디자인학과) 2021. 10. 23.(토) 09:00~18:00 예정	
	실기/실적	· 일반학생전형 (경기지도학과(태권도), 생활체육학과, 음악학과) 2021. 10. 23.(토) 10:00 예정	
학생부종합	· 1단계 합격자 (일반학생전형, 창업인재전형) 2021. 11. 19.(금) 09:00~11. 20.(토) 18:00 까지		
합격자 발표	학생부종합	· 고른기회대상자전형 · 기회균형선발전형	본교 입학홈페이지 (iphak.jj.ac.kr)
	학생부교과	· 일반학생전형 · 지역인재전형 · 성인학습자전형 · 농어촌학생전형 · 특성화고교졸업자전형 · 특성화고 등을 졸업한 재직자 전형 · 장애인등 대상자 전형	
	실기/실적	· 일반학생전형 · 특기자전형	
	학생부종합	· 일반학생전형 · 창업인재전형	
		2021. 11. 10.(수) 17:00 예정	
		2021. 12. 10.(금) 17:00 예정	

02. 정시모집

구분	일시				비고
원서접수	2021. 12. 30.(목) 09:00~2022. 1. 3.(월) 18:00 까지				본교 입학홈페이지 (iphak.jj.ac.kr) 및 유웨이 어플라이 (www.uwayapply.com)
면접/실기고사	모집군	모집단위	고사형태	일시	본교 입학홈페이지 (iphak.jj.ac.kr)
	㉠군	신학과경배찬양학과	면접	2022. 1. 11.(화) 10:00	
	㉡군	경기지도학과 공연방송연기학과	면접	2022. 1. 28.(금) 10:00	
산업디자인학과 생활체육학과 시각디자인학과 음악학과		실기	2022. 1. 28.(금) 13:00 예정		
합격자 발표	2022. 2. 8.(화) 17:00 예정				



지역과 함께하는 고교학점제 프로그램 및 학과소개

01 **홀레코딩으로 만드는 나의 음악** 신학과경배찬양학과

다양한 장비를 활용하여 세상에 단 하나뿐인 나의 음악을 만들어 봅시다!

- 작곡과 편곡법에 대한 이론 및 실습, 컴퓨터 활용 녹음 실습

· 신학과경배찬양학과는 신학, 경배와찬양학의이론과 예배 예술 실기의 탁월한 조화로 이론과 실무를 겸비한 기독교 전문사역자를 양성하는 학과로 학생 1인 1악기 훈련 및 콘텐츠 제작을 통해 사역의 실제적인 부분을 학습하고 있으며, 학과 내의 녹음실과 합주실이 있어서 직접 실습도 가능합니다! 취업방향은 목회자, 예배사역자로 나아가고 있습니다.



02 **미리 만나는 패션스쿨** 패션산업학과

패션이 어렵다면 전주대학교 패션스쿨로~ 패션 관련 기본이론 및 옷 제작 실습수업을 통해 나만의 스타일을 마음껏 펼쳐보세요!

· 패션산업학과는 현대패션 분야에 관한 숙련된 실무중심의 디자인 · 소재 · 구성 · CAD · 마케팅 능력을 연마함으로써 지역 및 글로벌 사회에 공헌하는 창의적 패션 전문가 양성을 목표로 하고 있으며, 교과목의 2/3이상이 전공 실무에 바탕을 둔 실습 교과목으로 구성되어 실무형 프로젝트 수업을 진행합니다. 국내 산학협력을 맺고 있는 70개 패션기업과 인턴십 교과목 운영하고 있으며, 취업방향은 패션기업(형지, 지센, 구찌 코리아 등), 디자이너, MD, 홍보 마케팅 전문가, 브랜드 창업(의류, 악세사리 쇼핑몰 등)으로 나아가고 있습니다.



03 **영화 속 법률이야기** 법학과

영화 속 장면이 법적으로 어떤 내용에 해당하는지 살펴보고 법률이 우리 생활 속에서 어떤 기능과 역할을 하는 지 알아봅시다!

ex) 아이언맨이 우리나라에서 악당을 물리치다가 우리집이 부서지게 된다면 아이언맨에게 집값을 받을 수 있을까요?

· 법학과는 1964년에 설립된 학과로 오랜 역사와 전통을 자랑하는 학과입니다. 법학의 특성상 사회문제를 분석하고 해결하는 능력을 배양하기 때문에 졸업 후 사회에서 중추적인 역할을 수행하고 있으며, 검찰직, 법원직, 경찰직, 소방직, 교정직, 행정직, 교육행정직으로 공무원이 되거나 법학전문대학원으로 진학하여 변호사, 검사, 판사로 활동 할 수 있습니다.

04 **예술심리치료: 예술을 통하여 나를 만나기** 예술심리치료학과

음악과 미술을 통해 나를 알아가는 시간을 가져보며, 예술심리치료학에 대해 탐색하고 경험해보세요!

- 음악, 미술, 무용 동작을 실재를 경험하여 예술의 치유적 힘을 이해하고 자기 자신에 대해 새롭게 발견해보는 시간

· 예술심리치료학과는 국내 대학교 중 유일하게 예술심리치료 관련 학사, 석사, 박사 학위과정을 모두 개설하였으며, 학과에서 제공하는 임상실습과 임상감독 등 자격기준을 충족시에 예술심리중재전문가 자격증 취득이 가능합니다. 졸업 후에는 특수클리닉, 사회복지관, 장애인 복지관, 언어치료센터에서 근무하게 됩니다.

05 **인공지능과 4차산업혁명** 인공지능학과

4차산업혁명에 대한 기초이론부터 파이션 코드를 활용한 인공지능 실습까지~ 인공지능을 탐색해 볼 수 있는 기회를 가져보세요!

· 인공지능학과는 4차산업을 주도할 핵심인재인 인공지능 전문가를 양성하는 학과로 2021년에 신설되었으며, 디지털 핵심공유대학에 선정되어, 성균관대, 서울시립대, 전남대, 경북대 등 7개 대학과 공동 교육과정을 운영하고 있으며, 향후 6년간 13억원을 지원받아 많은 실습과 경험을 쌓을 수 있는 기회를 마련하고 있습니다.

06 **태권도시범공연** 경기도도학과(태권도)

태권도의 종목별 특성을 이해하고 세부종목별 겨루기, 품새, 시범 영역의 차이와 실습을 통해 태권도의 가치를 이해해보세요!

- 선배들과 함께 시범 발차기의 다양한 기술을 배우고 습득하여 자신만의 주특기 발차기를 완성해보며, 팀을 구성하여 팀 시범을 창작해 보는 시간

· 태권도학과는 태권도산업현장에 요구되는 인재를 양성하고자 경험중심, 현장중심교육을 통해 어느 국가에도 진출할 수 있는 우수 지도자를 양성하는 목표를 두며, 체육전문기관, 스포츠 바우처기관, 트레이너, 경호보안요원, 군 장교, 무도경찰공무원으로 진출하고 있습니다.



07 **차이나는 쿡킹클라쓰** 한식조리학과

누구나 쉽게 따라 해볼 수 있는 요리 실습수업을 통해 6주 후에는 나도 한식 셰프!

- 한식부터 디저트까지 다양한 요리 실습 수업

· 한식조리학과는 우리나라 전통음식문화를 보전/계승/발전 시키며 동서양의 식문화 및 식품산업에 관한 지식을 함양하고, 나아가 한식의 세계화에 주도적 역할을 담당할 '글로벌 음식문화를 선도하는 창의적 한식전문인' 양성을 목표로 하고 있습니다. 방학 중에는 4주~8주간의 계절제 현장실습을 운영하고, 학기 중에는 12주~15주간의 학기제 현장실습을 통해 국내 유명호텔, 식품회사, 외식 기업 뿐만 아니라 해외 한식당 등 국외에서도 현장실습이 이루어지며, 졸업생들은 국내의 미술랭급 한식디자이너, 특급호텔, 유명 레스토랑에서 셰프로 활약하고 있으며, 식품회사의 제품 개발 및 품질관리, 기획 및 마케팅 분야로도 나아가고 있습니다.

08 **CEO의 하루** 경영학과, IT금융학과, 금융보험학과, 물류무역학과, 부동산국토정보학과, 회계세무학과

경영학은 방법이 아닌 세상을 바라보는 눈을 배우는 것입니다. 학교에서 배우지 못한 미래의 유망한 직업분야를 알아보고 여러분의 미래를 설계해보세요!

- CEO 혹은 돈에 대한 안목을 키우고 싶은 학생들에게 알려주는 기초 경영학 특강 실습(비즈니스 게임 등)

· 경영대학은 이론과 실무를 겸비한 경영인 육성을 목표로 하여 기업/경제 전반에 걸친 기초 소양교육과 기업가 정신을 함양할 수 있는 리더십 교육을 최우선적으로 실시하며, 특성화된 고시반의 운영을 통해 손해사정사, 공인회계사와 세무사 등 우수한 전문 경영 인력을 배출하고 있습니다.

09 **과란바 융합과학** 과학교육과, 탄소나노신소재공학과, 바이오기능성 식품학과

과학교육과, 탄소나노신소재공학과, 바이오기능성식품학과 3개 학과가 뭉쳐 관련분야의 진로를 희망하는 학생들에게 수준별 맞춤형 수업과 체험활동을 진행하여 전공에 대해 탐색해볼 수 있는 기회!

· 과학교육과는 과학교육의 미래를 책임질 중등 과학교사를 양성하는데 노력하고 있으며, 1학년때부터 학습 동아리와 전공 연구실 중심으로 임용교시 준비 및 자격증 취득, 대학원 진학 등으로 진로를 탐색하여 전공 동일 계열 학과에서 최고의 취업률을 달성하고 있습니다.

· 탄소나노신소재공학과는 4차산업혁명 시대의 핵심기술인 소재에 대해 전반적인 지식을 배우며, 3~4학년을 대상으로 현장실습을 통해 도내의 출연연구기관에 실습을 하며, 소재 관련 기업 및 연구소로 취업을 하게 됩니다.

· 바이오기능성식품학과는 생물학과 식품학이 융합된 학과로 식품영양학과 식품공학 두 분야에 필수과목을 공부하면서도 기능성식품학에 대해서 전공할 수 있는 4년제 대학 중에 유일한 학과입니다. 전임상 및 임상 유효성 평가기술 인력을 희망하고, 식품 및 농식품 분야 국가 연구개발의 주역이 되고 싶은 학생들에게 재학 중 네덜란드형 역량기반 실무 교육, 식품의약품안전처 전문인력양성 교육의 기회를 제공하고 있습니다.