

항공보안경호학과
AI융합학과
애완동물보건학과

광주여대, 미래 유망학과 3개 신설

현대 생활 트렌드 반영 학과... 올해부터 신입생 모집

항공보안경호학과 - 항공 보안 분야 여성 전문가·공무원 양성
AI융합학과 - 4차 산업혁명 빅데이터·VR 콘텐츠 기획 전문가 산실
애완동물보건학과 - 반려동물 1000만 시대 선도 전문 인력 육성

광주여자대학교가 현대 생활의 트렌드를 반영한 3개의 학과를 개설해 주목받고 있다. 항공 보안 분야에서의 여성 진출을 위한 항공보안경호학과와 인공지능을 필수로 4차 산업혁명을 대비한 AI융합학과, 반려동물 1000만 시대를 선도할 애완동물보건학과 등이다.
◇항공보안경호학과=전국 4년제 여자대학 중 8년째 취업률 1위를 기록하고 있는 커리어우먼 사관학교 광주여대에서 국내 4년제 여자대학 최초로 항공보안경호학과를 신설해 2021학년도부터 20명의 신입생을 모집한다.
광주여대는 이미 항공서비스학과와 경찰법학과가 운영되고 있는데, 항공서비스학과는 2004년 전국 4년제 대학 최초로 개설된 이후 지금까지 500여명의 항공사 객실승무원을 배출했고, 경찰법학과는 개교 이후 지금까지 '재학 중 여경 합격률 1위'의 전통 아래 경찰뿐만 아니라 민간 시큐리티 산업계에도 많은 졸업생을 취업 시키고 있다.

이번에 새롭게 개교한 항공보안경호학과는 위와 같은 '항공서비스학과와 경찰법학과'의 성공적인 운영 경험과 재학생 만족도 요인들을 바탕으로, 최초로 최고의 항공보안경호 인력 양성을 목표로 하는 학과이다.

이 학과는 항공(공항)과 항만을 중심으로 이와 관련된 분야에서 발생 가능한 다양한 위험 상황들을 사전에 차단하기 위해, 인적 보안 능력과 물적 보안 능력을 함양해 관련 분야에서 우대 받는 여성 보안 전문가 및 보안직 관련 공무원을 육성하기 위한 학과이다.

이를 위해 실무 능력 중심의 교과과정을 편성해 관련 분야 최고의 전문가들을 교수진으로 확보하고 있으며, 이를 바탕으로 인적 보안능력의 배양을 위

해 2015광주하계유니버시아드를 성공적으로 수행한 국제 수준의 관련 시설인 광주여대유니버시아드체육관을 학과의 실습장으로 활용할 예정이다.

◇AI융합학과=지성과 감성을 겸비한 AI창의·융합형 인재 배출을 목표로 올해 신입생 25명을 모집하며, 2021년부터 운영된다. AI융합학과는 광주시의 정책(인공지능, 문화관광분야 실감미디어)에 발 맞춰 교과과정과 취업분야를 준비하고 있는 첨단학과이다.

AI융합학과는 학과역량 4C(비판적사고 Critical Thinking, 창의력 Creativity, 융합 Convergence, 도전 Challenge) 목표로 교과과정을 편성하고, 인공지능트랙과 VR콘텐츠 디자인 트랙으로 운영한다. 인공지능 트랙은 컴퓨팅적 지식과

논리적 사고를 지닌 빅데이터 분석 전문가를 양성하며, VR 콘텐츠 디자인 트랙은 실무 능력을 갖춘 VR 콘텐츠 기획 전문가를 양성한다.

◇애완동물보건학과=광주·전남 4년제 최초로 동물보건사 양성과 반려동물 산업 분야를 선도할 전문 인력 양성을 목적으로 신설했다. 반려동물 1000만 시대를 맞아 동물관리 전문가와 반려동물 산업 전문가 양성을 목적으로 하고 있다.

이러한 교육목표로 수의학 전문가, 반려동물 산업 관련 전문가를 교수진으로 해 실무중심의 교육이 이루어진다. 주요 교과목으로는 동물자원학, 동물전염병학, 동물간호학, 동물매개체치료학, 동물행동심리학, 반려동물 토탈케어, 동물복지 및 법규, 동물병원관리학, 반려동물 산업마케팅 등의 교과목이 편성되어 있다.

2019년 국가자격증으로 인정된 동물보건사를 비롯해 축산기사, 반려동물관리사, 애견미용사, 동물행동상담사 등의 민간자격증 취득은 물론 농축산직 공무원 및 의료분야, 연구분야, 반려동물 산업분야로 다양하게 진출할 수 있다.

/채희종 기자 chae@kwangju.co.kr

육군본부 군 장학생 선발 필기시험
등강대 군사학과, 응시생 전원 합격

등강대학교(총장 이민숙)가 육군본부가 인정한 최우수 군사학과 실력을 뽐냈다.

등강대 군사학과(학부장 한만민 교수)는 최근 육군본부에서 시행한 장학생 선발 필기시험에 응시한 남학생 35명 전원이 합격했다. 또 여학생은 육군 여군부사관 민간 20-17기와 군장학생 선발고사에 20명이 도전해 합격률 90%를 기록했다.

육군본부 선발시험에 최종 합격하면 육군참모총장의 부사관 임명 사령장과 함께 장학금이 지급된다.

등강대 군사학부는 지난 2011년 개설 후 직업군인 양성의 요람으로 모범을 보여왔다. 육군본부로부터 2014년과 2016년, 2018년 전국 최우수 군사학과로 평가받았고, 매년 군 복무 가산 지원금을 받는 부사관인 군 장학생 선발에 기여한 공으로 육군본부 인사사령관으로부터 감사장을 받았다.

등강대 군사학부는 2020년 2월 졸업생 기준 남군 부사관 85.7%, 여군 부사관 87.5%가 최종 합격했다.

한편 등강대 군사학부는 2021학년도 입시에서 총 40명을 모집할 예정이다.

/채희종 기자 chae@kwangju.co.kr



'사랑합니다! 동문과 함께하는 등곳길 교문맛이'

전남공고 교직원·총동문회, 생활 개선 캠페인

전남공업고등학교(교장 박주정)와 이 학교 동문회가 코로나19사태 이후 매일 등교하는 학생들을 위한 생활 지도에 나서 눈길을 끌고 있다.

15일 전남공고에 따르면 교직원과 학교 총동문회는 지난 8일부터 등교 시간 정문 앞에서 '사랑합니다! 후배님, 동문과 함께하는 등곳길 교문맛이' 생활 개선 캠페인을 벌이고 있다.

(사진)

동문 100여명은 오는 26일까지 매일 아침 7시 40분부터 1시간 동안 캠페인에 참여한다. 선배들은 "사랑합니다, 후배님"이라고 인사를 건네고 금연, 생활

안내 등 활동을 벌인다. 학생들도 '학교 앞 주차장 금지', '안전 운전', '금연 실천'이라고 적힌 피켓을 들고 선배들과 함께한다.

캠페인이 일주일 가량 이어지자 이제는 학생들이 먼저 인사하고 대화를 건네면서 등교 시간 풍경이 달라졌다. 등교 시간 학교 주변에서 자주 발생하던 학생 흡연문제가 눈에 띄게 줄었으며 학교 앞 교통지체도 학생들의 안전한 학교 등교에 일조하고 있다고 학교 측은 전했다.

이 학교 학생회장인 김정빈(건축디자인과 3년)군은 "동문들이 후배들을 위해 아침 일찍부터 봉사해 주셔서 감사하고 본받을 점이 많다"고 말했다.

안호 전남공고 총동문회 회장이 "이번 교문맛이는 교문과 학생들을 사랑하는 교장 선생님과 코로나19로 아침 일찍부터 애쓰시는 교직원들의 열정과 노력에 감동해서 총동문회에서 조금이나마 보탬이 되고자 시작했다"고 말했다.

/김대성 기자 bigkim@kwangju.co.kr



'레인보우 쿠키박스' 전달 호남대학교(총장 박상철) 식품영양학과에서 위탁 운영하는 광산구 어린이급식관리지원센터(센터장 양은주)는 코로나19로 인해 체험관 교육 및 어린이 특화 프로그램이 잠정 중단됨에 따라 최근 상반기 체험 신청기관 25개소, 어린이 450명에게 '찾아가는 레인보우 쿠키박스'를 전달했다. <호남대 제공>

전남교육청, 생애주기별 학부모 교육 '사춘기 학부모되기' 실시

"사춘기에 접어드는 우리 아이, 어떻게 해야 할까요?"

전남교육청이 6월부터 12월까지 생애주기별 학부모 교육의 하나로 '사춘기 학부모되기'를 실시한다.

사춘기 학부모되기 교육은 초등학교 6학년 자녀를 둔 학부모를 대상으로 학부모의 심적 불안감을

덜어주고 자녀에게 필요한 새로운 학력관을 공유하기 위해 마련됐다. 16일 장성중앙초등학교를 시작으로 477개 모든 초등학교에 교원 강사와 학부모 강사가 팀을 이뤄 찾아가는 방식으로 진행된다.

도 교육청은 실제로 강의를 진행할 강사진 112명을 대상으로 강사용 자료와 학부모용 교재를 제

작해 지난 12일 사전교육을 실시했다. 중학교 교원 64명과 선배 학부모 48명을 강사로 위촉했다. 사전교육은 김인순 강사(장흥장평중 교장)가 전남남도교육청에서 자체 개발한 영상회의시스템을 이용해 실시간 생방송으로 진행했다.

이용덕 전남도교육청 정책국장은 "사춘기 학부모되기 교육은 2019년 11개 지역에서 시작했던 것을 학부모들의 호응이 커 올해 22개 지역으로 확대했다"고 말했다. /김대성 기자 bigkim@

2020년 제1차 호남권 미래에너지통포럼 개최

미래 에너지산업의 전문가와 오피니언 리더들이 주제발표와 열띤 토론을 진행하는 '2020년 제1차 호남권 미래에너지통포럼'(공동대표: 조선대 원자력공학과 정은관·행정복지학부 이민창 교수)이 최근 개최됐다.

이날 발표주제는 ▲한빛 원자력 본부 인근 주민 인식도 연구(조선대 신문방송학과 김봉철 교수)

▲한빛 1·2호기 계속운전 타당성 및 출력최적화 지역민의 이행방안 연구(원자력공학과 이경진 교수) ▲민주시민 소양함양을 위한 글로벌 에너지 융합교육(지구과학교육과 박영신 교수) ▲한빛원전 및 원전에너지에 대한 주민인식에 관한 연구: 혁신이론확산(수용-저항)을 중심으로(전북대 행정학과 김경아 교수) 등이다. /채희종 기자 chae@

산업현장 작업환경 개선 및 근로자의 건강을 지켜주는 호남기업 집진기

창사 32년 (주)YHB ECO

www.yhbeco.co.kr

미스트크리너

절삭유 미스트/오일미스트 제거
원심력 및 필터기술 적용
99.8% 집진 효율



더스트크리너

먼지, 분진, 각종 더스트 제거
카트리지 / 백필터 적용



전기집진기

산업/요식업소
연기·기름·미세먼지 98% 제거
생활민원해결!



호남지역 대리점 모집
무점포/무자본 판매하실 분

광주공장 영업부 : 광주광역시 광산구 하남산단10번로 115-33(안창동)
TEL : 062 - 953 - 2995
H·P : 010-2051-6401

서울영업본부 : 서울시 금천구 가산디지털2로 14 대동테크노타운12가 501호 TEL : 02 - 2029 - 6400 ~ 3