

'포스트코로나' 여성일자리 해법찾기

전북새일센터, 영·호남 여성일자리창출 토론회... 현안 공유·발전방안 모색

전북광역여성새로일하기센터(이윤애 센터장)는 18일 경북여성가족플라자에서 '영·호남 여성일자리창출 토론회'를 개최했다고 밝혔다. 이번 토론회는 영·호남지역 광역새

일센터 간 활발한 교류를 통한 여성일자리 현안 공유 및 새일센터 발전방안 모색을 위해 마련됐다. 전북, 전남, 경북, 경남 광역새일센터 종사자, 지자체 일자리정책 담당자 등

100여명이 참석한 이번 토론회는 포스트코로나 시대 여성일자리 현안에 대한 깊이 있는 토론으로 지역에 적합한 여성 일자리 모델 발굴에 협력하고, 새일센터 간 우수사례, 핵심사업 벤치

마킹으로 새일센터 역량을 제고하기 위해 추진됐다.

한국사회적기업진흥원 김인선 원장은 '포스트 코로나 시대 사회적경제와 여성일자리'라는 기초강연을 통해 포스트 코로나 시대의 키워드로 연결(CONTACT)과 여성 개인의 역량 강화(Empowerment)를 제시했다.

또한 토론회에 참여한 이윤애 센터장(전북여성교육문화센터), 최미화 원장(경북여성정책개발원), 정성희 센터장(경남광역새일센터), 안경주 원장(전남여성가족재단)은 '포스트 코로나 시대 대응 여성일자리 전략'이란 주제로 취업취약계층을 보호하기 위해 탄탄한 일자리 사업·정책, 한국판 뉴딜정책에 대한 논의가 이어졌다.

이윤애 센터장은 "이번 영·호남 여성일자리창출 토론회를 통해 비대면의 확산, 디지털화, 플랫폼의 영향력 강화 등 코로나 이후 사회 변화를 전망하며 여성일자리가 어떻게 변화할 것인지 함께 짚어보는 시간으로 향후 비대면 사회 여성일자리 새로운 기회를 모색해보는 기회로 삼겠다"고 밝혔다.

기타 자세한 내용은 취업지원팀(063)-254-3716으로 문의하면 된다.

/정은성 기자



전북광역여성새로일하기센터(이윤애 센터장)는 18일 경북여성가족플라자에서 '영·호남 여성일자리창출 토론회'를 개최했다



전북대학교 김대진 교수가 정년 퇴임을 앞두고 최근 제자들과 조촐하게 퇴임식을 가졌다.

“체육 후진양성·사회 봉사 매진”

전북대 김대진 교수 이달 말 정년 퇴임

전북대학교 김대진 교수가 이달 말로 정년퇴임을 한다. 정년 퇴임을 앞둔 김 교수는 최근 제자들과 조촐하게 퇴임식을 갖기도 했다.

김 교수는 한국스포츠교육학 분야의 최고 권위자로 알려져 있다.

한국교육개발원 연구원을 시작으로 한국스포츠교육학회 회장을 역임하면서 우리나라 체육과 교육과정을 개발하고 예비체육교사 교육 프로그램의 개발 및 적용에 헌신적으로 기여했다는 평을 받고 있다.

또 지난 2013년부터 2019년까지 전북체육회 사무처장을 역임하며 전라북도 엘리트 스포츠와 학교스포츠클럽 활성화에도 노력했다. 특히 기초종목 활성화를 통한 체

육문화 창달 및 스포츠 과학화에 이바지했다.

서울대학교 사범대학 체육교육과를 졸업한 김 교수는 미국 오리건 대학교와 오하이오 주립대학교에서 석사, 박사 과정을 마치고 지난 1983년부터 전북대학교 사범대학 체육교육과 교수로 재직중이다.

김 교수는 전북대 체육연구소 소장, 생활체육지도자 연수원장, 한국스포츠교육학회 회장, 전북대 평생교육원장 등을 역임했다.

김 교수는 “당분간 가족들과 여행을 다니며 재충전하는 시간을 가진 후, 체육 후진 양성은 물론 사회 봉사와 국가 발전에 기여할 수 활동에 힘을 기울인다”고 밝혔다. /정은성 기자

전주교대 동창회, 장학금 기탁

전주교육대학교 동창회(회장 윤덕임)는 18일 대학본부동 2층 총장실에서 장학금 전달식을 열고, 교내 우수 학생 4명에게 장학증서와 280만원의 장학금을 전달했다고 밝혔다.

장학금 수혜 학생(장학금 각 70만원)은 국어교육과 2학년 황수현, 영어교육과 2학년 송현정, 영어교육과 3학년 이다솜, 수학교육과 4학년 황제민 등이다.

1982년 이래 약 40여년의 역사를 간직한 동창회 장학회는 올해까지 792명의 학생들에게 장학금을 지원하며, 인재양성과 후배사랑을 실천하고 있다.

이날 장학금 전달식에는 윤덕임 동창회장, 이영환 사무총장, 학생처장, 최경희 교수 등이 참석했다.

윤덕임 동창회장은 전달식에서 어려운 시기에도 온라인 수업과 다양한 독서활동으로 학업에 정진하는 장학생들을 격려하며, “새로운 수업을 통해 더욱 창의적인 교수 학습방법을 터득하는 좋은 기회가 되길 바란다”고 당부했다.

김우영 총장은 “어려운 경제상황 속에서도 매년 장학금을 전달하는 동창회에 진심으로 감사의 인사를 전한다”고 밝혔다. /정은성 기자

교육연극 통한 상상력·창의성 높인다

전북교육청, 연극동아리 운영학교 3개교 2일간 무박 캠프

전북도교육청(교육감 김승환)은 찾아가는 어린이 교육연극 캠프를 운영한다고 밝혔다.

이 캠프는 교육연극을 통해 아이들의 자신감, 창의적 사고력, 다양한 표현력을 향상시키고, 극적인 사건과 주제에 대한 이해를 높여 아이들의 행동과 성찰에 긍정적인 효과를 주기 위해 마련됐다.

교육연극 캠프는 도내 연극동아리 운영학교 중 희망학교 3개교를 선정, 2일간 무박으로 진행된다.

18일 심원초, 19일 공음초에 이어 24일에는 김곡초에서 운영된다. 거리두기를 위해 각 학교 강당 또는 다목적실에서 진행된다.

주요내용은 ▲상대방의 움직임 관찰을 위한 연극놀이 ▲정지장면 표현법

▲마음을 활용한 연극놀이 ▲조각상으로 감정 표현하기 ▲그림책 속 장면과 인물 표현하기 ▲연극발표 ▲관람소감 나누기 등이다.

도교육청 관계자는 “종합 예술교육인 연극 체험을 통해 상상력과 창의성 계발 및 탐구능력을 함양할 것”이라며 “교육매체로서의 연극을 통한 서로 간의 공감대 형성과 감성 및 소통 중심의 연극교육을 활성화하겠다”고 밝혔다. /정은성 기자

전주교대, 학습연구년 특별연수 중간보고회

전주교육대학교 교육연구년(원장 채동현)은 18일부터 20일까지 3일간 2020학년도 학습연구년 특별연수 중간보고회를 실시한다고 밝혔다.

학습연구년제는 교원의 전문성 신장 및 우수교사 보상기제로 교사의 연구요구를 지원하고, 우수교원의 학습연구 지원을 통한 전문성 심화 및 직무능력 제고를 목적으로 하는 특별연수다.

전주교육대학교는 7개 교과에 12명의 지도교수를 통해 학습연구년제 교원 33명을 연수하고 있다.

지난 6개월 동안 전주교대 지도교수, 학습연구년제 교원을 대상으로 개인 및 공동 연구 과제를 자기주도적으로 진행하도록 했으며, 그 결과를 토대로 담당 지도교수 및 연수생간의 자율형식(PPT 및 질의응답)의 중간보고회를 진행했다. /정은성 기자

전주대·새만금개발청, 간척지역사 자료 수집

전주대학교(총장 이호인)와 새만금개발청(청장 안충모)이 한국 간척 및 간척지역사 자료 수집에 나섰다.

전주대 산학협력단(단장 변주승)에 따르면 국립새만금간척박물관에서 소장 및 전시 자료 확보를 위해 지난 7월 10일부터 오는 10월 10일까지 3개월 간 '한국 간척 및 간척지역사 자료 수집 공모전'을 개최한다고 18일 밝혔다. 이번 공모전은 한반도의 간척역사가 문헌에 등장하는 고려시대부터 현재에 이르기까지의 기록물, 기념물, 간척생활유물을 대상으로 접수하며 대한민국 국민이면 누구나 참여할 수 있다. 공모분야는 ▲일제 강점기와 해방 후 간척사업 관련 자료 ▲간척지에서 삶을 개척해 온 주민들의 생활사 자료 ▲새만금간척사업과 관련된 기록·증거·기념물 등으로 간척사업을 증빙할 수 있는 유물 사진 지도·도면, 도서, 영상, 시공장비 및 비품, 생활자

료 등 유·무형의 모든 자료가 해당하며 해외 간척자료도 포함된다. 8월 18일 현재 100여 점이 접수공모전에 응모했다. 마감일인 10월 10일까지 공모전 응모가 가능하다.

참여는 전주대 산학협력단 누리집(www.jiac.kr/sanhak/)에서 신청서를 내려받아 작성한 후 전자우편(hangyoon@hanmail.net)으로 접수하거나 자료수집공모추진팀(전주시 완산구 천장로 303 한진산업관)으로 해당 자료를 직접 방문하면 된다.

한편 접수된 기록물은 새만금개발청이 선정한 심사위원회의 평가 및 심의를 거쳐 10월 중에 입상자(61명)를 공개할 예정이며, 입상자에게는 총 1,000만원의 상금과 상장을 수여한다. 또 1개월 동안 한국농어촌공사 새만금홍보관에서 전시를 진행하며 참여자의 뜻을 기념하고 소장품 확보의 붐을 조성하기로 했다. /정은성 기자

전주매일 환경캠페인

우리에게 큰 선물을 안겨다주는 대자연 가꿔나가야 합니다