

특별한 테마로 전북 관광발전 도모

전주대, '대한민국 테마여행 10선' 3년 연속 선정

전주대학교 산학협력단이 문화체육관광부와 한국관광공사가 주최하는 '대한민국 테마여행 10선' 사업 전북권역 총괄기획자로 3년 연속 선정됐다고 14일 밝혔다.

'대한민국 테마여행 10선' 사업은 국내 관광을 촉진하고 대한민국을 세계적인 관광지로 육성하기 위해서 진행되는 문화체육관광부 주관 사업이다. 국내 관광지를 집중적으로 육성하기

위해서 1개 권역당 3~4개 지역자치단체를 묶어 총 10개 관광 권역으로 구성하고 5년 동안 권역당 약 100억 원, 전체 총 1,000억 원의 사업비를 투자한다. 올해도 시간여행권역의 '19년도 총예산 29억을 지자체와 함께 지역 관광투자에 집중하기 위한 총괄 기획을 하게 되었다.

'대한민국 테마여행 10선' 시간여행 101은 권역의 관광 활성화를 위한 관

광개발 진흥 사업으로 '전주-군산-고창-부안' 지역의 국내 관광을 촉진하고, 세계적인 관광지로 육성하기 위해 진행되는 사업이다.

지난 2년간 꾸준한 사업 결과로 각 지자체의 주요한 테마인 선사시대 고인돌(고창)부터 고려 청자(부안), 조선시대 태조어진과 한옥마을(전주) 그리고 근대거리(군산)의 시간여행 테마로 구성되어 지역의 차별화와 전라북도 관광산업을 촉진하였으며, 지속가능한 지역 관광발전을 도모하여 다른 지역에서 느낄 수 없는 특별한

테마로 많은 관광객들이 즐겨 찾는 전북지역이 되는데 큰 기여를 했다.

전주대 산학협력단 류인평 교수는 "시간여행101으로 각 지자체의 테마에 적합한 매력적인 관광자원과 대표 관광지의 콘텐츠를 개발했으며 향후에도 지속적으로 관광객들의 만족도를 높여 재방문과 추천 의도를 할 수 있는 시간여행101으로 만들고 싶다"며, "지역의 관광서비스를 관광객 입장에서 개선하여 관광객의 체류시간을 높여 전북지역의 새로운 토틸 관광지로 만들겠다"고 밝혔다. /장은성 기자



전북대학교 인수공통전염병연구소가 안전성평가연구소 전북흡입안전성연구본부와 공동연구 및 기술지원 등을 위해 협약식을 가졌다.

인수공통전염병분야 전문인력 양성 '활기'

전북대 인수공통전염병연구소, 신약 개발 등 연구 탄력
안전성평가연구소 전북흡입안전성연구본부와 협약 체결

전북대학교 인수공통전염병연구소(소장 한상섭)가 안전성평가연구소 전북흡입안전성연구본부(본부장 한수철)와 공동연구 및 기술지원 등을 위해 손을 맞잡았다.

양 기관은 14일 한상섭 소장과 한수철 본부장 등 양 기관 주요 관계자들이 참석한 가운데 협약식을 가졌다.

이날 협약에 따라 양 기관은 인수공통전염병 및 동물실험 등에 대한 공동 연구와 기술지원, 연구시설 인프라 공유 등 다양한 협력사업을 추진한다.

특히 중증열성혈소판감소증후군(SFTS), 중증호흡기중후군(MERS-

CoV), 브루셀라 등 고위험병원체에 대한 백신 및 치료제를 개발하고 있는 전북대 인수공통전염병연구소는 이를 계기로 개발 중인 신약의 약효, 독성평가를 위한 기반을 마련할 수 있게 됐다.

한상섭 인수공통전염병연구소장은 "사립과 등불에 모두 감영될 수 있는 질병에 대한 연구와 신약개발 등을 진행하고 있는 우리 연구소에 큰 힘이 될 것"이라며 "아울러 인수공통전염병 및 동물실험분야 전문 연구인력 양성도 더욱 활기를 띠 것으로 기대된다"고 말했다. /장은성 기자

전북교육청 무주도서관 평생교육프로그램 운영

전북교육청 무주도서관(관장: 옥경중)은 유아·학생·학부모 대상으로 2019년 상반기 평생교육프로그램을 운영한다고 밝혔다.

이번 프로그램은 유아·학생 대상 4개 강좌, 학부모·지역주민 대상 3개 강좌가 6월 13일까지 운영된다. 교육은 평생학습을 통해서 학생들에게는 창의력 계발과 다양한 체험의 기회를 제공하고 학부모·지역주민들에게는 자기계발과 여가생활의 기회를 제공하기 위해 마련했다.

평생교육프로그램 강좌로는 문화, 예술, 독서, 창의, 체험, 놀이 등 다양한 분야로 구성됐다.

유아·학생 대상으로는 매주 토요일 오전 10시부터 12시까지 '아장아장 책과함께', '창의력 쑥쑥 동화놀이터', '상상력광장 토탈공예' 3강좌가 진행되며, 학부모·지역주민 대상으로는 매주 화요일 오후 5시부터 7시에는 '생활 속의 한국어서화'를 수요일 오전 10시부터 12시에는 '프랑스 자수교실'을 목요일 오전 10시부터 12시에는 '고운 색 한지공예'를 운영한다.

옥경중 관장은 "무주도서관은 앞으로도 수강생들의 수요에 맞는 다양한 맞춤형 프로그램을 상시 운영하여 우리지역 대표 도서관으로서의 역할을 충실히 하겠다"고 말했다.

한편 무주도서관은 3월 1일자로 무주공공도서관에서 전라북도교육청무주도서관으로 기관 명칭이 변경됐다. /장은성 기자



2019년도 제6기 전북대학교 노사관계전문가양성과정의 13일 오후 7시 입학식을 갖고 전문 인력 양성에 나섰다.

"신뢰를 기반으로 지역 노사관계가 성숙되는 계기 되길"

전북대, 제6기 노사관계전문가양성과정 입학식 갖고 인력 양성 시작

2019년도 제6기 전북대학교 노사관계전문가양성과정의 13일 오후 7시 입학식을 갖고 전문 인력 양성에 나섰다.

이번 과정은 지난 2014년 고용노동부의 '노사관계 전문가 육성사업'에 전북대가 호남권 거점 교육기관으로 선정되면서 이어져 오고 있는 것이다.

전북대 경영대학원에서 열린 이날 입학식에는 30명의 교육생을 비롯해 김동원 총장과 박상준 상대학장, 민주노총 전북지부 김동규 사무처장, 전북경영자총협회 김동창 상임부회장 등이 참석해 시작을 축하했다.

올해 교육생들은 노동조합 간부

17명, 인사노무관리자 13명 등으로 구성돼 있으며, 올 12월까지 노사관계에 대한 다양한 교육을 통해 전문가로 거듭날 예정이다.

교육은 노사관계 일반과 노동법 및 제도, 노동경제, 고용노동 핵심현안(노동존중사회, 노동인권), 지역 내 노사관계 현안 및 노사상생·일터혁신 우수사례 등에 대해 국내·외의 노동 분야 연구자와 전국규모의 노사단체 고위임원 등 각계의 최고 권위의 교수진으로 강의가 운영되며 국내·외 연수과정도 함께 진행된다. 전반기 18주, 하반기 15주 등 총 33주 과정으로 매주 수요일 오후 7시에 진행된다.

채연주 주임교수(경영학과)는

"이 과정은 노사관계에 대한 전문적 이론과 현장 실무 교육을 체계화해 노사협상의 효과적인 기술을 습득할 수 있도록 하는 교육"이라며 "노와 사 그리고 관계기관 공무원이 함께하는 본 과정을 통해 수강생들의 전문성을 제고하고 노사간 신뢰를 기반으로 지역 노사관계가 한 단계 성숙되는 계기가 되기를 기대한다"고 밝혔다.

한편, 전북대는 2014년 이 사업 선정 이래 지난 5년 간 최고 수준의 평가를 받았으며, 그간 전북지역 선진적 노사관계 문화를 창출하는 데 기여할 노사관계 전문가 150여 명을 배출해왔다. /장은성 기자



도교육청, 다문화가정 학생 학교 적응 지원

찾아가는 한국어교실 추진

전북교육청(교육감 김승환)은 도내 다문화가정 학생의 한국어 능력을 키워주기 위한 '찾아가는 한국어교실'을 추진한다고 밝혔다.

'찾아가는 한국어교실'은 도내 유·초·중·고 다문화가정 학생 중 생활 한국어와 학습 한국어 교육을 필요로 하는 학생을 지원한다.

교육청에서는 14개 교육지원청에서 추천한 초·중등 퇴직교원과 다문화가족지원센터에서 추천한 한국어교원자격증 소지자 50여명으로 구성·운영한다.

교육신청 학생 중 중도입국 학생을 우선 지원하며, 국내출생 다문화가정 학생은 중앙다문화교육센터의 진단 도구를 활용한 진단을 거쳐 교육봉사를 진행한다. /장은성 기자

도교육청은 내일 8층 회의실에서 2019 찾아가는 한국어교실 교육봉사단 사전 연수를 ▲찾아가는 한국어교실 운영계획 ▲한국어(KSL) 교육과정 구현 사례 나눔 ▲국내출생·중도입국 학생 대상 한국어 교육방안 분야 토의 ▲성교육·인권교육·생활안전교육 ▲교육봉사단 운영 방침 ▲질의응답 등으로 실시한다.

도내 다문화가정 학생은 6,718명이며 전체 재학생의 3.17%를 차지한다. 학령 인구는 감소하는 반면 다문화가정 학생 수는 꾸준히 증가 추세다.

도교육청 관계자는 "찾아가는 한국어교실 운영 취지에 대한 이해를 돕고 교육봉사단의 지도 역량을 강화해 다문화가정 학생의 학교 적응과 재능발현을 지원하게 될 것으로 기대한다"고 말했다. /장은성 기자

구독 · 광고문의 063-288-9700

전주매일 환경캠페인

우리에게 큰 선물을 안겨다주는 대자연 가꿔나가야 합니다