

EU 연구혁신 주간 동향 보고

<24.11.27, 한-EU연구협력센터>

- **집행위, 연구 자금 배분에 대한 새로운 포트폴리오 접근법 테스트 중(11.26)**
 - 현재 대부분의 연구 자금은 주로 동료평가 중심의 성과 기반 자금 지원 방식을 따르나, 이러한 방식은 유연하지 않고, 더 위험하고 새로운 아이디어를 배제할 수 있다는 우려가 있음
 - 새로운 접근법은 수학적 모델 또는 정성적 분석을 사용하여 다양한 프로젝트를 선정, 이렇게 선정된 프로젝트 바꾸기는 과학적 질뿐만 아니라 급진적 혁신 잠재력, 팀의 다양성, 프로젝트 간 상호보완성, 예산의 효율적 사용 등을 극대화 할 수 있음
 - ※ 이를 시험하고 있는 EC는 일부 공고에서 높은 순위의 제안일지라도 다른 프로젝트와 보완되지 않거나, 다른 프로젝트와 매우 유사한 경우 선정하지 않을 것이라고 밝힘. 이는 2단계에서 선정된 프로젝트가 1단계에서 선정된 순위 목록과 다를 수 있음을 의미
- **EU 이사회, 고등교육의 매력적이고 지속가능한 경력에 관한 권고 채택(11.25)**
 - 동 권고는 고등교육 기관이 더 나은 근무 조건, 지속적인 전문성 개발, 성평등, 일과 삶의 균형, 포용성을 포함하여 이 분야의 경력을 더 매력적으로 만들기 위해 취할 수 있는 지원 조치를 강조
 - 동 권고는 학문적 경력 경로의 다양성을 인정해야 할 필요성을 강조하고, 교육과 연구를 모두 중시하는 것의 중요성을 강조
 - 또한, 국경을 넘는 교육 활동을 포함하여 보다 광범위한 경력 관련 활동에 고등교육 전문가가 참여하도록 인센티브를 제공하는 조치도 포함
- **세계과학포럼(WSF), 과학과 정책 결정 간의 더 나은 연계 촉구(11.26)**
 - 지난 11월 23일 헝가리 부다페스트에서 개최된 WSF은 잘못된 정보의 증가를 비판하고 과학과 정책 결정 간의 더 나은 연계를 촉구하는 선언문을 채택
 - 선언문은 과학과 혁신이 세계적 위기 대처에 중요한 역할을 하는 데 반해 정책입안자, 기업 리더, 시민 사회에서 자주 과소평가되고 있다고 지적
 - 따라서 선언문은 정부에 과학과 학문의 자유 보호, 교육 시스템 강화, 과학 저널리즘 육성, 과학과 정책 간의 연계 지원 등을 촉구
- (기타) ▲ERC Synergy Grants, 57개 연구 그룹에 총 5억 7,100만 유로 ... IBS 구본경 단장 한국인 최초 수혜(11.5) ▲유럽, 딥테크 투자에서 최초로 아시아 능가(11.21)