

보도자료



보도 희망일	제한없음(즉시)
문의	그린바이오과학기술연구원
	전진희 전화: 033-339-5650, 이메일: gracee@snu.ac.kr

배포일: 2023.0.0

서울대, 인도네시아와 그린바이오 과학 포럼 및 단기연수를 통해 농·생명과학분야 협력 증진

- KOICA 지원 해외원조(ODA) 협력 사업, 이달 31일까지 서울·평창서 진행 -

□ 서울대학교(총장 유홍림)는 서울대학교 그린바이오과학기술원이 주관하고 한국국제협력단(KOICA)이 지원하는 “인도네시아 보고르대학교 농업·생명과학연구센터 역량강화 사업(사업 단장: 박병철 교수, 총 사업비 1,100만불)의 일환으로 ‘총장단 및 해당분야 교수단 초청연수’ 프로그램을 5월 21일(일)부터 진행하고 있다. 또한 초청연수의 일환으로 제2회 서울대-보고르대 그린 바이오 사이언스 포럼을 5월 23일(화) 서울대학교 호암교수회관 무궁화홀에서 개최했다.

□ 해당 포럼은 최근 중요성이 커지고 있는 그린 바이오 분야에서 한국과 인도네시아 양국의 연구, 기술 동향 파악과 향후 협력 방안을 함께 모색할 수 있는 기회를 제공하였다. 특히 이번 포럼은 올해 한국과 인도네시아 수교 50주년을 맞이하여 양국의 농업, 생명과학, 환경 분야의 기술 및 정보 공유와 산학협력 등 공동사업의 기회를 제공할 것으로 기대된다.

□ 아울러 이번 포럼에 앞서 서울대 유홍림 총장과 보고르대학교 Arif Satri 총장은 교육·연구의 일반교류 및 학생교류 MOU 협정을 체결하고 이후 한국 및 인도네시아 기관들의 기초연설과 전문가 분야별 발표 및 패널 토론으로 진행되었다.

□ KOICA 지원으로 인도네시아 보고르대학교 총장, 부총장, 인도네시아 교육연구재단(LPDP), 인도네시아 국립대학교, 가자마다대학교 인사 등 그린 바이오 분야 주요 인사 20명을 초청, 5월 31일(수)까지 서울대학교 농생명과학공동기기원, 환경안전원 등 관악 및 평창 캠퍼스, 관련 기관방문과 전문가 강의 및 스마트팜 기업체 견학 등의 초청 연수 프로그램이 진행될 예정이다.

□ 유흥림 총장은 “이번 연수는 서울대학교의 그린바이오 분야 연구 현황과 연구 기반 시설들에 대한 운영 경험을 직접 듣고 이해를 높일 수 있는 좋은 기회”라며 “인도네시아는 한국의 주요 협력 국가로서 이번 초청연수와 포럼을 통해 양국 간 연구, 학생 교류와 산학협력이 더욱 확대, 발전되기를 바란다”고 말했다.

□ 한편 인도네시아 보고르대학교 농업·생명과학연구센터 역량강화 사업은 초청연수 외에도 첨단분석센터 리모델링 및 기자재 지원, 석·박사학위 지원, 공동연구 및 산학협력 과제 발굴 등 다양한 사업을 진행할 계획이며, 오는 2028년까지 운영될 계획이다