

# 슬로바키아와 로봇공학 및 인공지능 분야 협력방안 논의

- 슬로바키아 공과대 등 대표단, 9일 지스트 융합기술학제학부 방문



▲ 지스트 로봇공학 및 인공지능 분야 교수진과 슬로바키아 대표단이 지스트 다산빌딩 세미나실에서 상호 토론 후 기념촬영을 하고 있다.

연구자와 기업인 등으로 구성된 슬로바키아 대표단이 '로봇공학 및 인공지능(AI) 분야' 교류·협력을 위해 6월 9일(목) 지스트(광주과학기술원, 총장 김기선) 융합기술 학제학부를 방문했다.

슬로바키아 공과대학교(Slovak University of Technology in Bratislava, STUBA), 슬로바키아 코시체 공과대학교(Technical University of Košice, TUKE), 슬로바키아 정보학 연구소(Institute of Informatics of the Slovak) 소속 교수 6명과 기업체 대표 4명, 대사관 2명 등 총 12명으로 구성된 대표단은 이날 지스트 융합기술학제학부, 기계공학부, AI대학원 소속 교수들과 함께 각 기관의 연구 분야를 공유하고 융합기술학제학부 지능로봇 분야 연구실을 둘러보았다.

지스트에서는 로봇과 인공지능 분야 연구를 진행하고 있는 윤정원·류제하·김문상·김경중 교수(이상 융합기술학제학부)와 박기환·허필원 교수(이상 기계공학부), 김의환 교수(AI대학원)가 참여했다.

슬로바키아 대표단은 올해 하반기 지스트를 다시 방문해 상호 교류를 위한 업무협약을 맺고 연구원, 학생 등의 인력 교류와 공동연구 등을 추진할 계획이다.

지스트 윤정원 교수는 “슬로바키아와의 교류 성과를 토대로 향후 유럽 국가들과의 교류도 확대될 것으로 기대한다”고 밝혔다.