

과학기술정책대학원

개요

21세기 창의융합시대 경제성장의 엔진, 사회진보의 견인차로서 과학기술의 중요성이 점증함에 따라 과학기술 발전을 위한 정책적 지원과 첨단 과학기술 지식의 정책적 활용에 관한 이해가 더욱 절실해지고 있다.

과학기술의 진보는 시대를 막론하고 사회와 문화, 국가 발전에 큰 역할을 담당해 왔다. 특히 국가의 연구개발 역량은 국가안보 강화, 국민복지 증대, 새로운 일자리 창출 등과 밀접한 관계를 맺고 있고, 따라서 세계 각국의 정부는 과학기술에 기반한 경제·사회·문화 창달이라는 목표 하에 정부-대학-산업 간 협력 증진에 큰 관심을 쏟고 있다. 과학기술의 공공정책은 이제 정부의 핵심 관심사이며, 과학기술에 대한 전문가적 지식은 환경, 보건, 산업규제 등과 관련된 정책의 수립 및 평가에 필수적인 요소이다. 과학기술의 발전만이 아니라 효과적인 국가정책의 수립을 위해서도 과학기술과 다양한 영향을 주고받는 정치, 경제, 사회적 요소에 대한 총체적인 지식과 판단력을 갖춘 과학기술정책 전문가의 양성이 요구된다.

과학기술정책대학원은 과학기술정책을 연구하는 학문적 리더 양성과 함께 정부, NGO, 기업, 언론 등 사회 각 기관에서 과학기술정책을 주도할 전문가 양성을 목표로 한다. 이를 위해 과학기술정책대학원은 세계 최고 수준의 연구와 더불어 올바른 정책 설계와 평가사업을 통해 학문적 통찰과 정책 전문성을 동시에 키울 수 있는 곳이다.