

<2024학년도 전임교원 공개초빙 공고용>

지원자를 위한 학과소개 및 발전계획

정년트랙	비정년트랙			학과	산학협력단 신산업기술혁신원	초빙분야 (한글 및 영문)	산학연협력촉진 (Industry-Academia -Research Cooperation Promotion) 분야
	교육	연구	산학				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

<p>▪ 학과소개 및 발전계획</p>
<p>○ 기술공학 교육기관으로 출발한 아주대학교는 초창기부터 산·학·연이 공동으로 참여하는 협동 연구의 필요성을 인식하고 시대적인 요구에 맞춰 그 지원 및 관리체제의 확립을 꾸준히 실천해왔으며, 그 결과 1992년에 중소기업 센터를 시작으로, 2004년 산학협력단을 발족하여 산학협력의 기틀을 마련하였음. 특히 2014년 LINC사업단을 시작으로 지역산업 및 지역사회 기반의 산업교육공동연구 및 기술개발·학생 취·창업 분야를 아우르는 산학연협력 활동과 대학 연구성과의 기술사업화 연계 기술혁신의 주도자로서 가지는 대학의 사회적인 책임과 역할을 꾸준히 수행하고 있음</p> <p>○ 아주대학교 산학협력단은 교육, 연구, 지역사회의 입체적 연결을 통한 지역기반 산학협력 혁신 생태계 ‘AJOU Valley’ 조성 및 본교 산학협력의 핵심 가치인 연결지성 리더 양성 및 사회적 공유가치 창출을 위해 노력하고 있음</p>
<p>▪ 신입교원 활용방안(기대 사항 등)</p>
<p>○ 산학연협력 관련 대형 국책사업 유치</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 지역혁신중심 대학지원체계(RISE; Regional Innovation System & Education), 캠퍼스 혁신파크 조성사업 등 대형 국책사업 등의 사업 준비(제안) 및 사업추진을 위한 산학연협력 사업 대응 지원조직 연계 공유협업 PM 담당 2. 산학연협력 사업 성과 시너지 창출 및 기타 국책사업 유치와 관련한 업무 전담 <p>○ 산학연협력 공유협업 및 기술사업화 업무 수행</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 지역혁신중심 대학지원체계(RISE; Regional Innovation System & Education), 캠퍼스 혁신파크 조성사업 등 대형 국책사업 등의 사업 준비(제안) 및 사업추진을 위한 정부-지자체-지역혁신기구-산업체 등과의 공유협업 체계 구축 강화 2. 미래성장 특화분야 기술사업화 <ul style="list-style-type: none"> - 미래성장 특화분야인 바이오헬스 또는 AI·반도체 관련 기술사업화 주도 및 교육 (학생교육 → 창업 → 기술사업화의 선순환 모형 개발 및 시행) - 기술사업화 역량 강화 및 기술이전 실적 제고를 위한 업무혁신 → BPR 컨설팅 <p>○ 산학연협력 분야 대외 지표상승 및 대외협력 강화</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 중앙일보 대학평가 등 산학연협력 분야 대외지표 상승 견인 및 관련 업무 자문 <ul style="list-style-type: none"> - 지역혁신지표 개발, 기술이전·사업화 성과지표, 교수학생 창업지원 및 성과 등 2. 대외협력 강화를 위한 산학연협력 교내외 홍보 및 인적 네트워크 구축