

한국과학기술원 NCS 기반 직무기술서 - 연구직(산학협력)

채용분야	연구직 (산학협력)	분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
			01.사업관리	01.사업관리	01.프로젝트관리	03.산학협력관리
설립이념	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국과학기술원법 - 깊이 있는 이론과 실제적인 응용력으로 국가 산업 발전에 기여할 고급 과학기술 인재 양성 - 국가 정책으로 추진하는 중장기 연구 개발과 국가 과학기술 저력 배양을 위한 기초응용 연구 수행 - 각 분야 연구 기관 및 산업계와 연계한 연구 지원 					
KAIST 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ Education: 창의적 인재 육성, 융합교육 강화, 글로벌 과학기술 리더 양성, 교육인적 역량 강화 ○ Research: 우수 연구 과제 발굴 지원, 특성화된 연구인력 확보, 창업문화 선진화, 고부가가치 지적재산권 창출 및 기술이전/사업화 촉진, 선도적 대형과제 발굴 ○ Cooperation: 국제적 수준의 근무 환경 조성, 글로벌 리더십을 위한 다양한 협력 ○ Administration: 외국인 학생·교원 대상 행정·기술 서비스 제공(Bi-lingual Campus 운영 지원) 					
성장 동력	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vision: 글로벌 가치창출 세계 선도대학(Global Value-Creative World-Leading University) <ul style="list-style-type: none"> - 지식창조형 글로벌 융합인재 양성 허브 (Hub for Fostering Knowledge Creation and Global Convergence Talents) - 세계적 신지식 신기술 창출 진원지(Center for the World-Leading New Knowledge and Technology) ○ 5대 혁신: 교육혁신, 연구혁신, 기술사업화혁신, 국제화혁신, 미래전략혁신 ○ 3C Leadership: Change(변화), Communication(소통), Care(돌봄) 					
담당 업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성남시와 공동으로 추진하는 과제 기획 및 수행 ○ 성남시 산학연관 네트워크 구축 및 스타트업 역량 강화 프로그램 개발 ○ 기술사업화센터 기술이전, 사업화 및 기업회원제 업무 등 					
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기술이전 설명회 개최 및 기술이전 후속지원 프로그램 운영 ○ 기술자문 지원 및 성남시 기업 DB 구축 ○ 글로벌마케팅 프로그램 준비 ○ 역량강화 교육프로그램 개최 					
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산학협력 사업 분류에 대한 지식 ○ 산학협력 사업 이해에 대한 지식 ○ 시장 환경 동향 관련에 대한 지식 ○ 유사한 산학협력기관 정보에 대한 지식 					
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업별 포트폴리오 분석 기술 ○ 워드프로세서, 스프레드시트, 프레젠테이션 도구 관련 기술 ○ 정보처리 관리 기술 ○ 커뮤니케이션 기술 					
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 결과물을 작성하고자 하는 태도 ○ 수집된 정보에 대하여 적극적으로 분석하려는 태도 ○ 정보 수집에 대한 판단 태도 ○ 창의적이고 도전적인 태도 					
직업기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력 ○ 문제해결능력 ○ 조직이해능력 ○ 직업윤리 ○ 정보능력 ○ 자원관리능력 ○ 대인관계능력 					
참고사이트	www.ncs.go.kr, www.kaist.ac.kr					