

채용분야	정책기획	분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
			01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
			02. 경영회계사무	01. 기획사무	01. 경영기획	01. 경영기획 02. 경영평가
설립이념	○ 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	○ 교육: 과학기술 글로벌 인재 양성 ○ 연구: 인류 난제 해결을 위한 연구 ○ 국제화: 글로벌 리더십 역량 강화 ○ 창업: 창업혁신 생태계 구축 및 발전					
성장 동력	○ Vision : 국가와 인류, 지구를 위한 독특한 빛깔의 세계 10위권 대학 ○ Mission: 인류의 행복과 번영을 실현하는 과학기술혁신대학 ○ QAIST: 창의인재, Post AI 융복합 연구, 글로벌 인재, 기술가치창출, 소통의 신뢰 ○ 3C Spirit : Challenge, Creativity, Caring					
담당 업무	○ 인공지능, 바이오의료, Post AI, 항공우주 등 신기술 분야 R&D 전략 및 발전 방안 수립 ○ KAIST Annual R&D Report 제작 ○ 신규 연구과제 기획 및 운영 (선정 및 단계 평가 등) ○ 기관의 R&D 역량 강화를 위한 기획보고서 작성 ○ 주요 연구분야 전략 수립을 위한 기획위원회 구성 및 운영					
직무수행내용	○ 주요 연구분야 R&D 발전전략 수립, 전문위원회 운영 ○ 주요 연구 분야 및 미래 기술 분야의 기술·연구·시장 동향 조사·분석 ○ 신규 R&D 과제 기획 및 운영 ○ 기관 연구 통계 분석, 연구성과 관련 보고서(책자) 제작 등 ○ 기관 연구 관련 대정부·국회 등 대응 ○ 기관 중단기 발전 전략·계획 수립/추진실적 점검·평가 ○ 대내·외 유관기관 협력사업 추진					
필요지식	○ 국가연구개발사업 기획보고서 작성 관련 지식 ○ 기관 주요 연구분야(인공지능, 바이오의료, 기후변화 대응, 항공우주, 첨단 ICT 등 이공계 전분야) 관련 R&D 기획보고서 작성 가능한 수준의 전문지식 ○ R&D사업 기획, 운영 등 사업관리 및 관련 제도와 규정에 대한 지식 ○ 국내외 과학기술, 산업기술 관련 이슈 및 전망 관련 지식					
필요기술	○ 기관의 중장기 발전전략 수립 및 주요 연구분야 R&D 전략 수립 기술 ○ 기관 신규사업(정책) 기획 및 관리(운영) 기술 ○ 통계적 연구성과 조사/분석, 관련 자료 해석 및 결과 분석 능력 ○ 국내외 과학기술 관련 자료 수집, 논리적 자료 및 보고서 작성 기술 ○ 국제기관과의 협업을 위한 언어 구사 능력					
직무수행태도	○ 연구(정책)기획을 위한 논리적인 분석 기반 창의적 아이디어 제시 및 논리적인 문서 작성 능력 ○ 신기술 이해를 위한 학구적 태도, 타 연구분야 및 전문가와의 협력적 연구 태도, 합리적 의견에 대한 개방성 ○ 목표달성을 위한 전략적 사고 및 추진력. 업무수행의 적시성·정확성 ○ 원활한 의사소통 태도, 적극적인 정보 수집 자세, 논리적/분석적/객관적/전략적 사고, 적극적인 협업 태도					
직업기초능력	○ 조직이해능력, 문제해결능력, 의사소통능력, 대인관계능력, 기술능력, 정보능력, 직업윤리, 자기개발능력, 자원관리능력, 수리능력					
참고사이트	www.ncs.go.kr, www.kaist.ac.kr					