

# 직무기술서(일반직\_신입)

채용분야	기계역학분야 교정 및 시험	NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
			기계	기계품질관리	기계품질관리	기계품질평가
한국산업기술 시험원 주요사업	○ 제품의 규격, 성능, 안전성, 신뢰성에 관한 시험평가 및 품질인증 ○ 각종 설비의 안전진단 및 기술감리 ○ 시험/평가/인증 관련 국내외 제도 조사연구 및 시장분석 ○ 기술개발, 보급 및 정밀도 향상 지원 ○ 정부관련 부처 및 기관으로부터의 지정, 위탁사업 ○ 품질향상을 위한 기법개발, 보급, 교육 및 지도, 전문인력양성					
채용분야 주요업무	○ 기계역학분야 교정 및 시험					
전형방법	○ 서류전형 ➡ 필기시험 ➡ 인성검사 ➡ 면접전형(1차) ➡ 면접전형(2차) ➡ 선발					
모집구분 (전공시험)	○ 기계			채용직급	○ 원급	
일반요건	연령	제한없음				
	성별	제한없음				
교육 (필수자격)	학력	학사이상				
	전공	기계공학 계열				
필요지식	○ 측정장비에 대한 표준절차 이해 ○ 불확도에 대한 이해 ○ 정확성에 대한 지식 ○ 성능검사에 대한 관련 규격 이해 ○ 측정시스템에 대한 지식					○ 보정에 대한 지식
필요기술	○ 측정장비 운용 능력 ○ 측정장비를 보정할 수 있는 능력 ○ 측정시스템 분석 활용 능력 ○ 측정시스템 오차 분석 실시 능력 ○ 통계적 품질관리 능력					
직무수행태도	○ 적극적으로 측정시스템을 개선하려는 의지 ○ 측정시스템 오차 분석을 능동적으로 계획하려는 자세 ○ 객관적인 시각으로 평가 기준을 설정하려는 자세 ○ 계획된 교정 일정을 준수하려는 태도					
관련자격	-					
직업기초능력	○ 의사소통능력, 조직이해능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 정보능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리					
참고사이트	○ www.ncs.go.kr					