

【NCS기반 채용 직무 기술서: 산업안전분야-기술직】

| | 직종 | 대분류 | 중분류 | 소분류 | 세분류 |
|------------|--|-----------|------|--------|---------|
| 채용 분야 | 기술직 (정규직) | 환경·에너지·안전 | 산업안전 | 산업안전관리 | 기계 안전관리 |
| | | | | | 전기 안전관리 |
| | | | | | 화공 안전관리 |
| 기관 주요사업 | 국가표준기본법에 의한 국가측정표준 대표기관으로서 국가표준제도의 확립 및 이와 관련된 연구·개발을 수행하고, 그 성과를 보급함으로써 국가 경제발전과 과학기술 발전 및 국민의 삶의 질 향상에 이바지함 | | | | |
| 직무 수행내용 | <div><div><div>□ (산업안전관리) 산업안전보건법 관련 안전관리자 지정 업무</div><div><div>- 안전경영책임계획 수립 및 안전경영책임보고서 작성</div><div>- 위험성평가 실시, 안전교육계획 수립 및 안전교육 실시</div><div>- 연구원 내 안전점검을 통한 유해·위험요인 발굴 및 대책 수립·실행</div><div>- 산업재해 발생의 원인 조사·분석, 재발 방지, 산업재해에 관한 통계의 유지·관리·분석 업무</div><div>- 법 또는 법에 따른 명령으로 정한 안전에 관한 사항의 이행</div><div>- ISO45001(안전보건경영시스템) 구축 및 유지</div></div></div><div><div>□ (연구실 안전관리) 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 관련 연구실안전환경관리자 지정 업무</div><div><div>- 연구실 안전점검 및 정밀안전진단 실시계획 수립 및 실시</div><div>- 연구실 사고 발생 원인조사 및 재발방지 업무</div><div>- 연구실 안전환경 및 안전관리 현황에 관한 통계의 유지관리</div><div>- 연구실 안전관리 실태조사, 안전관리 우수연구실 인증 관리, 보호구 선정 시 지도·조언</div></div></div><div><div>□ (사무행정) 문서관리, 문서작성, 데이터 관리, 사무자동화 관리운용 등 조직에서 필요한 일반적인 사무행정 업무</div></div></div> | | | | |
| 필요 지식 | <div><div><div>□ (산업안전관리) 산업안전 관련 법규에 관한 지식, KOSHA 등 산업안전보건 분야의 기술기준과 시스템에 관한 지식, 위험성평가 절차 및 방법에 관한 지식, 유해·위험요인 발굴 및 대책 수립·실행에 관한 지식, 산업재해 원인조사·재발방지·통계관리에 관한 지식, ISO45001(안전보건경영시스템)에 관한 지식</div></div><div><div>□ (연구실안전관리) 연구실안전 관련 법규에 관한 지식, MSDS/GHS 관련 법규에 관한 지식, 유해·위험 물질의 안전관리에 관한 지식, 화학물질 및 가스 등의 방호설비 및 안전조치에 관한 지식, 기타 기계·전기·화공안전 관련 지식</div></div></div> | | | | |
| 필요 기술 | <div><div><div>□ (산업안전관리) 산업안전 관련 법규의 적용 능력, 유해·위험요인 발굴 등 안전점검 및 개선대책 수립에 관한 기술, 비상시 대처 기술, 교육훈련 실시 기술, ISO45001(안전보건경영시스템) 구축 및 유지에 관한 기술, 안전하고 쾌적한 업무환경을 조성하기 위한 기술</div></div><div><div>□ (연구실안전관리) 연구실안전 관련 법규의 적용 능력, 연구실 사고예방 등 안전한 연구환경 조성을 위한 안전관리 기술, 연구실 유해위험요인 발굴 및 개선대책 수립하여 위험성평가에 활용할 수 있는 능력, 안전 관련 보고서 작성 능력</div></div></div> | | | | |
| 직무수행 태도 | <div><div><div>□ (공통) 공동연구를 위한 협력적 태도, 이종 간 융합을 위한 개방적 태도, 국제적 표준 확립을 위한 책임감, 장기적 연구수행을 위한 인내심, 타인의 의견을 받아들이는 유연한 자세, 다양한 연구 네트워크 확보 자세, 다양한 영역을 탐구하는 폭넓은 시각, 장기적 이익을 추구하는 연구자 태도, 자기주도성, 정확한 문서작성 노력, 객관적인 연구결과 공유를 위한 투명성, 측정기술 확산을 위한 적극적인 지식공유 자세</div></div></div> | | | | |
| 우대사항 | <div><div><div>□ 국가유공자 등 취업지원대상자, 장애인 등 우대</div><div>□ 직무관련 분야별 전문자격증 소지자 우대(채용공고 참고)</div></div></div> | | | | |
| 직업 기초능력 | 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력 | | | | |
| 참고 사이트 | www.ncs.go.kr / www.kriss.re.kr | | | | |