

## 【NCS기반 채용 직무 설명자료】

한국세라믹기술원 (진주본원 ESG경영실)				
<b>채용분야</b>	무기계약직 공무원직 / 전기안전관리자			
<b>NCS 분류체계</b>	대분류	중분류	소분류	세분류
	23. 환경·에너지·안전	06. 산업안전	01. 산업안전관리	02. 전기안전관리
<b>기술원 주요 사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세라믹 관련 연구개발 사업</li> <li>○ 시험·분석, 평가·인증, 감정, 표준화 사업</li> <li>○ 기술지원을 위한 인프라 구축, 인력 양성, 기술지도 사업</li> <li>○ 세라믹 관련 각종 조사, 분석, 기획 등 정책 지원 사업</li> </ul>			
<b>지원요건</b>	연령	제한 없음		
	성별	제한 없음		
	학력	학사 이상 학위 소지자		
	경력	(필수) 전기산업기사 이상 자격증 소지자 - 전기기술사(경력 무관), 전기기사·전기기능장(자격증 취득 후 실무경력 2년 이상), 전기산업기사(자격증 취득 후 실무경력 4년 이상)		
	전공	이공학 계열		
<b>직무수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 진주본원 수·변전설비, 발전설비 등 전기안전관리</li> <li>○ 일상 전기작업 수행(차단기 교체, 결선 작업, 단자함배선 정리, 접속부 점검, 조명등·콘센트 교체 등)</li> <li>○ 연구실 전기 안전사고 예방 관리</li> <li>○ 구내방송, 내선전화, 회의용 무선장비 등 각종 통신설비 관리</li> <li>○ 진주본원 내 공통 시설관리업무 수행</li> </ul>			
<b>능력단위</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전기설비 운영 및 전기안전관리 업무 수행 능력</li> <li>○ 전기설비 위험요인 발굴 및 개선관리 능력</li> <li>○ 전기작업 및 유지보수 시 안전관리 수행 능력</li> </ul>			
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전기안전관리 관련 법령 및 기준에 대한 이해</li> <li>○ 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 등 연구실 안전관리 관련 법령 지식</li> <li>○ 시설물 안전관리 및 전기설비 운영에 대한 기초 기술 지식</li> </ul>			
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전기안전관리 관련 법령 및 직무고시 이행·관리 능력</li> <li>○ 전기설비 점검·진단 및 위험요소 분석 능력</li> <li>○ 전기설비 이상 발생 시 원인분석 및 조치 능력</li> <li>○ 전기 결선요령, 절연·접지저항, 누설전류 측정 등 전기안전점검 장비 활용 능력</li> <li>○ 전화, 방송장비 등 각종 통신설비 운용 능력</li> </ul>			
<b>직무수행 태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 안전수칙 준수 및 책임감 있는 업무수행 태도</li> <li>○ 분석적 사고 기반의 문제 해결 능력</li> <li>○ 원활한 의사소통 및 협업 태도</li> </ul>			
<b>직업기초 능력</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사소통능력, 대인관계능력, 문제해결능력, 정보능력, 직업윤리, 기술능력</li> </ul>			
<b>참고사항</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 본 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 한국세라믹기술원의 채용직무와 관련된 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 기술원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.</li> </ul>			