

NCS 기반 직무설명 자료 : [해양수산생물 유전체 통합시스템 구축, 운영, 고도화 연구] 분야

모집 분야	전문연구원	대분류	중분류	소분류	세분류
		Mapping 가능한 NCS 분류체계가 없어 별도의 직무분석을 통해 개발되었음			다부처 정보
직무 수행내용	○ 유전체 정보 관리 보조 ○ 유전체 실험 보조 ○ 연구행정 보조				
전형방법	○ 채용공고문 참조				
일반요건	연령	○ 61세 미만			
	성별	○ 무관			
교육요건	학력	○ 필요자격 참조			
필요지식	○ 리눅스 기초 지식 ○ 프로그래밍 기초 지식 ○ 자료 분류를 위한 기본 지식				
필요기술	○ 연구과제 및 연구계획에 대한 이해 및 판단 능력 ○ 친절한 대면, 전화 응대 기술 ○ 프레젠테이션 작성 및 발표 기술				
직무수행 태도	○ 성과 달성을 위한 목표 지향적 태도 ○ 연구사업 및 과제의 특징을 정확히 파악하려는 분석적 태도 ○ 정확한 정보를 전달하고 이해시키는 태도 ○ 의견 조율과 합의도출을 위한 의사소통 능력 태도 ○ 연구사업의 관련 목적과 취지를 정확히 분석하고 이해하는 태도				
필요자격	○ 전문연구원 자격 기준 <div>“라”급 1. 학사 이하, 2. 산업기사 소지자 3. 기타 위에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자</div> ○ 채용인원 1명 / 직급 : 라급 / 근로조건 : 계약일로부터 ~ 2021.12.31. ○ 전공분야 : 생물학, 생물정보학, 정보통신공학, 전산학과, 컴퓨터공학 등 관련 분야				
작업기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력				
참고사이트	○ 참고사이트: http://www.mabik.re.kr, https://ncs.go.kr/ ○ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 국립해양생물자원관의 채용직무와 관련된 NCS중 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 국립해양생물자원관 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.				