

NCS 기반 직무설명 자료 : [코드 C-01 ~ 02] 청년인턴(행정지원)

모집 분야	청년인턴 (행정지원)	대분류	중분류	소분류	세분류
		02. 경영·회계·사무	01. 기획사무	01. 경영지획	01. 경영기획
			02. 총무·인사	01. 총무	01. 총무
			03. 재무·회계	01. 재무	01. 예산
직무 수행내용	○ 총무, 경영기획, 예산, 연구관리, 대외협력 및 홍보 등 사무행정 전반 지원				
전형방법	○ 채용공고문 참조				
일반요건	연령	○ 원서 접수 마감일 기준 청년(만 34세 이하, 제대군인 응시연령 상한 연장)			
	성별	○ 무관			
교육요건	학력	○ 무관			
	전공	○ 무관			
필요지식	○ 조직진단 및 경영환경 분석에 대한 이해, 예산편성 및 집행에 대한 이해, 인사관리에 대한 지식, 노동법 등에 대한 이해, 총무 업무에 대한 지식, 회계업무에 대한 지식 및 기타 경영 일반에 대한 지식 등				
필요기술	○ 행정 지원 업무 수행 능력, 문제 대처 능력, 의사소통 능력, 문서작성 능력, 통계 처리 능력 등				
직무수행 태도	○ (공통) 창의적 사고, 타부서와 협업자세, 도전적이고 적극적인 태도, 종합적 사고, 원활한 의사소통 태도, 논리적/분석적/객관적 사고, 공정성 확보 노력, 업무 규정 및 일정 계획 준수, 요청 사항에 대한 경청 자세, 정확한 업무 처리 태도, 주인의식 등				
필요자격	○ 해당사항 없음				
직업기초 능력	○ 자기개발능력, 대인관계능력, 직업윤리, 의사소통, 문제해결, 정보능력				
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 주요 사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.				

NCS 기반 직무설명 자료 : [코드 C-03] 청년인턴(연구지원)

모집 분야	청년인턴 (연구지원)	대분류	중분류	소분류	세분류
		Mapping 가능한 NCS 분류체계가 없어 별도의 직무분석을 통해 개발되었음			해양생물자원 다양성 연구 지원
직무 수행내용	<ul style="list-style-type: none">○ 해양생물 종동정을 위한 DNA 바코드 유전자 분석 연구 지원○ 해양생물자원 표준화 업무 지원				
전형방법	<ul style="list-style-type: none">○ 채용공고문 참조				
일반요건	연령	<ul style="list-style-type: none">○ 원서 접수 마감일 기준 청년(만 34세 이하, 제대군인 응시연령 상한 연장)			
	성별	<ul style="list-style-type: none">○ 무관			
교육요건	학력	<ul style="list-style-type: none">○ 무관			
필요지식	<ul style="list-style-type: none">○ 해양무척추동물에 대한 기초 지식○ 해양무척추동물 바코드 유전자 분석에 대한 기초 지식○ 해양생물 시료 표준화를 위한 기본 지식○ 연구 실험 장비 사용 및 실험실 안전 관련에 대한 지식				
필요기술	<ul style="list-style-type: none">○ 해양무척추동물 유전자 추출 기술○ 해양무척추동물 바코드 유전자 분석 결과 정리 기술○ 해양생물 표본 제작 및 자료 관리를 위한 PC 및 프로그램 이용 기술				
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none">○ 연구자에게 정확한 정보를 전달하고 이해시키는 태도○ 의견 조율과 합의도출을 위한 의사소통 능력 태도○ 연구사업의 관련 목적과 취지를 정확히 분석하고 이해하는 태도				
필요자격	<ul style="list-style-type: none">○ 해당사항 없음○ 우대사항 : 해양생물학, 해양생명과학, 해양생명공학, 생명공학, 생물학 등 관련 전공자				
직업기초 능력	<ul style="list-style-type: none">○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력(예시)				
참고사이트	<ul style="list-style-type: none">○ 참고사이트: http://www.mabik.re.kr, https://ncs.go.kr/○ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 국립해양생물자원관의 채용직무와 관련된 NCS 중 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 국립해양생물자원관 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.				

NCS 기반 직무설명 자료 : [코드 C-04] 청년인턴(연구지원)

모집 분야	청년인턴 (연구지원)	대분류	중분류	소분류	세분류
		01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트 관리	02. 산학협력관리
		02. 경영·회계·사무	02. 총무·인사	03. 일반사무	02. 사무행정
직무 수행내용	<ul style="list-style-type: none">○ 해양보호종, 국외반출 승인대상종, 등급화 등 자원정보 분석 및 검색○ 기탁등록보존기관 용역 관리 지원<ul style="list-style-type: none">- 연구 성과물의 적정성 확인, 연구수행 점검 지원- 연구 보조 업무, 실험실 안전관리 및 물품관리- 보고서 작성을 위한 정보 수집 및 자료 분류 등○ 해양생물표본 디지털 전환 업무 지원				
전형방법	<ul style="list-style-type: none">○ 채용공고문 참조				
일반요건	연령	○ 원서 접수 마감일 기준 청년(만 34세 이하, 제대군인 응시연령 상한 연장)			
	성별	○ 무관			
교육요건	학력	○ 무관			
필요지식	<ul style="list-style-type: none">○ 연구사업 관리에 관한 지식○ 연구관련 기본 용어, 학문 및 과학기술 분류에 대한 지식○ 연구사업 및 기술동향 정보를 비교 조사할 수 있는 기술적 지식○ 연구 실험실 보조업무에 관한 실험실 장비, 운영, 안전관련 지식○ 자료 분류를 위한 기본 지식				
필요기술	<ul style="list-style-type: none">○ 분석대상의 주요정보 파악·정리 기술○ 연구과제 및 연구계획에 대한 이해 및 판단 능력○ 친절한 대면, 전화 응대 기술○ 분류된 자료의 시사점 도출 능력○ 프레젠테이션 작성				
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none">○ 연구사업 특징을 정확히 파악하려는 분석적 태도○ 연구자에게 정확한 정보를 전달하고 이해시키는 태도○ 연구사업 및 과제의 내·외부 환경을 정확히 파악하는 태도○ 연구사업 관련 목적과 취지를 정확히 이해하는 태도○ 사업 특징을 정확히 수치화하여 분석하려는 논리적 태도○ 연구보조업무 수행 시 실험실 장비 조작, 유독물질 등 안전 수칙 준수 태도				
필요자격	○ 해당사항 없음				
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력				
참고사이트	<ul style="list-style-type: none">○ 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.				