## NCS기반 채용 직무기술서 : 전북연구지원(2)

채용 분야	검역실 (기술직)	분류 체계	대분류 중분류 소분류 세분류	보건/의료 독성/안전성관리기반기술 미생물 모니터링 실험동물 및 동물실 미생물 수준 유지/관리
연구소 주요사업	o 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등 * 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등			
핵심 책무	o 비임상 GLP 독성시험 검역			
직무수행내용	o 설치류, 영장류, 미니픽 헬스 미생물 모니터링 o GLP시설(동물실) 환경 미생물 모니터링 o 실험동물 구매 및 검수, 검역 o IACUC 간사 및 보조 업무			
필요 지식	o 미생물 모니터링 분야 (실험동물 SFP 기준 및 세균 분리 동정 이해) o GLP 개요 및 미생물 모니터링 시험 수행에 대한 이해			
필요 기술	o 설치류 부검 및 채혈, 미생물 시료 채취 o 필요 배지 조제, 배지 선택 능력, 병원균 분리 및 동정 o GLP 표준문서의 이해 및 적용 능력			
직무수행태도	o 적극적인 업무태도, 분석적 사고, 긍정적 사고, 원활하게 의사소통하려는 자세 o 내외부 연구조직과의 소통 및 친절한 서비스 정신 o 업무처리의 정확성을 기하려는 태도, 책임감 있는 자세			
필요 자격	o 필수사항 - (학위필수) 전문학사 학위 이상 소지자 o 우대사항 - (전공) 생물학, 미생물학, 실험동물 관련 학과 우대 - 해당 업무 관련 유경험자 우대 - 실험동물기술원 우대			
직무기초능력	o 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력			
참고 사이트	o www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr			