

직무기술서

채용분야		의료기기 화학분석 [아산(원주)]	NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
				화학 · 바이오	화학 · 바이오공통	화학물질 · 품질관리	화학물질분석
채용분야 주요업무		○ 의료기기의 고분자 화학분석(LC, GC 등) 및 시험검사 ○ 화학물질의 분석계획수립, 시료채취, 분석, 데이터 해석, 결과보고서 작성 등의 분석업무 수행					
모집구분 (전공시험)		화학			채용직급	원급(일반직)	
일반요건		연령	임용예정일 기준 정년 만 60세 이하				
		성별	제한없음				
※ 필수 자격	교육	학력	석사 이상				
		전공	소재 · 재료 / 화공 / 생물 · 화학 · 환경 / 정밀 · 에너지 / 약학				
	업무 관련	○ 제한없음					
	사유	○ 의료기기의 화학분석 및 시험검사, 고분자 물질의 GC 등 분석 및 결과해석, ISO/USP/OECD 등의 국제 가이드라인 해석 및 절차서 마련, 신사업 추진 등의 직무수행을 위한 교육관련 자격 필요					
필요지식		○ 화학분석에 대한 원리, 분석 방법 및 결과 해석에 대한 지식 ○ 화학물질의 성분, 함량 등을 확인하기 위한 분석계획수립, 데이터 해석, 결과보고서 작성 등에 관한 지식 ○ 의료기기 시험 관련 지식					
필요기술		○ GC, LC, GPC 등 분석장비의 운용기술 ○ 분석과 관련한 화학물질 취급기술 ○ 실시한 분석과 관련된 자료의 문서화 능력 ○ 컴퓨터 활용 및 문서작성 능력(한글, Word, Excel 등)					
직무수행태도		○ 적극적인 업무 태도 ○ 협업을 위한 협력적 대인관계 및 CS마인드 ○ 분석장비 운용 절차서 준수 ○ 분석 절차에서의 공정성 · 객관성 유지 ○ 화학분석 분야에 대한 풍부한 지식에 기반한 리더십					
직업기초능력		○ 의사소통능력, 문제해결능력, 수리능력, 자원관리능력, 정보능력					
참고사이트		○ www.ncs.go.kr					