

# 직무기술서

지원코드	23하.A24
직무개요	국내·외 인증제도 기반 구축 및 검증기관 운영

## □ 수행 요건

일반 요건	학 력	석사
	전 공	환경공학, 고분자/화학/화학공학, 기술경영
	필요자격	-
	필요경력	-
	가능직무	-
소 요 기 능	지 식	세 부 내 용
	전공지식 · 실무지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 정부 환경 정책 관련 이해</li> <li>- 정부 과제 관련 이해</li> <li>- 시장 및 산업 분석에 대한 이해</li> </ul>
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 정부 정책 및 산업계 동향 및 환경 분석 능력</li> <li>- 기본적인 문서 작성 기술 (아래한글, 파워포인트, 엑셀)</li> <li>- 내·외부 소통에 필요한 커뮤니케이션 능력</li> </ul>

■ 직무수행 업무

직무내용	직 무 절 차 및 방 법
1. 인증제도	<p>산업부 및 환경부 등 제품 인증제도 연구</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 환경표지 인증, KC 인증 등 제품 인증제도 관련 기준 제·개정 연구</li> <li>- 한국환경산업기술원, 국가기술표준원 등 유관기관 관련 업무</li> </ul>
2. 검증기관	<p>검증제도 기반 구축 및 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 검증기관 관련 실무 업무 지원</li> </ul>
3. 직무 수행 단계별 절차	<p>각 연구원별 전공, 경력, 업무 성향 분석을 통해서 적합도 높은 분야로 배치하여 전문성 확보를 통한 산업 내 전문가로 양성</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국제 표준 기술 개발 전문인력</li> <li>- 산업 내 각 부처별 정책 대응 전문인력</li> <li>- 산업 내 기술 컨설팅 전문인력</li> <li>- 산업 내 기업 교육 전문인력 등</li> </ul> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 150px;"> <p><b>1-3개월</b></p> <p>업무 분석 기초 지식 습득</p> <p>기초 교육</p> </div> <div style="margin: 0 10px;">▶</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 150px;"> <p><b>4-6개월</b></p> <p>팀 프로젝트 지원 업무</p> <p>역량 교육</p> </div> <div style="margin: 0 10px;">▶</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 150px;"> <p><b>6-12개월</b></p> <p>담당 프로젝트 수행 업무</p> <p>전문 교육</p> </div> <div style="margin: 0 10px;">▶</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 150px;"> <p><b>13개월 이후</b></p> <p>직무 적합 파트 배정</p> <p>분야별 심화교육</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">[표 4] 직무 수행 절차</p>