

# 직무기술서

직무명	22수I.정부과제
직무개요	탄소중립/재활용 정책과 관련한 R&D 및 기술컨설팅 (각 석사 전공분야와 연계한 프로젝트의 발굴 및 수행)

## □ 수행 요건

일반 요건	학 력	석사
	전 공	공학계열
	필요자격	-
	필요경력	-
	가능직무	-
소 요 능 력	지 식	세 부 내 용
	전공지식 · 실무지식	- 일반 대학원 과정 중 프로젝트 수행 경험자
	필요기술	- 기본적인 문서 작성 기술 (hwp, PPT)

## ■ 직무수행 업무

직무내용	직무절차 및 방법
1. R&D (조사 및 연구)	산업부 및 환경부 , R&D 기획/수행 - (직무) 기술개발 실증 및 연구 보고서 작성 - (분야) 본부내 유관 산업 및 차세대 유망 산업 분야
2. 기업지원 (컨설팅)	탄소 배출 및 온실가스 관련 기술 컨설팅 - (직무) 중견 및 대기업 기술 컨설팅 - (분야) 탄소발자국, 온실가스 관련 인벤토리 분석 분야
3. 직무 수행 단계별 절차	<p>각 연구원별 전공, 경력, 업무 성향 분석을 통해서 적합도 높은 분야로 배치하여 전문성 확보를 통한 산업내 전문가로 양성</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 탄소중립 기업 컨설팅 전문인력</li> <li>- 국제 표준 기술 개발 전문인력</li> <li>- 산업내 각 부처별 정책 대응 전문인력</li> <li>- 산업내 기술 컨설팅 전문인력</li> <li>- 산업내 기업 교육 전문인력 등</li> </ul> <div> <div> <div>1-3개월</div> <div>업무 분석 기초 지식 습득</div> <div>기초 교육</div> </div> <div>▶</div> <div> <div>4-6개월</div> <div>팀 프로젝트 지원 업무</div> <div>역량 교육</div> </div> <div>▶</div> <div> <div>6-12개월</div> <div>담당 프로젝트 수행 업무</div> <div>전문 교육</div> </div> <div>▶</div> <div> <div>13개월 이후</div> <div>직무 적합 파트 배정</div> <div>분야별 심화교육</div> </div> </div> <p>[표 4] 직무 수행 절차</p>