

## 직무기술서 : 미화

채용 분야	미화부문 (계약직기술원)	직무명	미화업무
<b>연구소 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등</li> <li>* 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등</li> </ul>		
<b>주요 수행 업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경남환경독성본부 미화 업무</li> </ul>		
<b>채용분야 직무 수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경남환경독성본부 건물 내·외부 청소                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 바닥 쓸기 또는 물걸레 닦기</li> <li>- 진공청소</li> <li>- 금속부문 광택 작업</li> <li>- 카펫타일 청소</li> </ul> </li> <li>○ 방역관리 / 옥외조경, 수목관리</li> <li>○ 주변시설물 정리정돈 등 쾌적한 환경유지 / 연수자숙소 공용공간 청소</li> <li>○ 휴게시설 및 화장실 등 청소 / 청소용품 등 집기류 관리, 정리정돈</li> </ul>		
<b>지원자격</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		

## 직무기술서 : 경비

채용 분야	경비부문 (계약직기술원)	직무명	경비업무
<b>연구소 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등</li> <li>* 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등</li> </ul>		
<b>주요 수행 업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경남환경독성본부 경비 업무</li> </ul>		
<b>채용분야 직무 수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보안, 도난, 화재예방 등 안전순찰</li> <li>○ 우편물 관리</li> <li>○ 내·외부 출입자 관리(방문객 안내 등)</li> <li>○ 출입통제 및 CCTV 관리</li> <li>○ 주변시설물 정리정돈 등 쾌적한 환경유지 / 옥외조경, 수목관리</li> </ul>		
<b>지원자격</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 야간근무 및 휴일(공휴일 포함) 근무 가능자</li> </ul>		
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		

## 직무기술서 : 시설관리

채용 분야	시설관리부문 (계약직기술원)	직무명	시설관리업무
<b>연구소 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등</li> <li>* 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등</li> </ul>		
<b>주요 수행 업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경남환경독성본부 시설관리 업무</li> </ul>		
<b>채용분야 직무 수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기계설비 / 전기설비 운영 및 관리                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시설구축 장비류(냉온수기, 공조기, 저수조, 펌프류, 배기휀류, EHP시스템, 어류 사육수장치, 증류수처리장치, 수배전반, MCC판넬, 자동제어, 태양광설비, 조명설비, 소방설비 등) 및 각종 유틸리티 배관류에 대해서 수시, 정기점검 등 유지관리 철저</li> </ul> </li> <li>○ 전산, 정보처리 / 통신시설 운영 및 관리</li> <li>○ 각종 시설장비에 대한 안전관리자 선임 및 의무 강화 (도시가스, 엘리베이터, 수배전반, 건축물관리자 등)</li> </ul>		
<b>지원자격</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시설관리 자격증 소지자                             <ul style="list-style-type: none"> <li>* 공조냉동, 보일러, 기계, 전기, 전자, 정보처리 등 자격증 소지자</li> </ul> </li> <li>○ 야간근무 및 휴일(공휴일 포함) 근무 가능자</li> </ul>		
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		

## 직무기술서 : 조리

채용 분야	조리부문 (계약직기술원)	직무명	조리업무
<b>연구소 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등</li> <li>* 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등</li> </ul>		
<b>주요 수행 업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환경위해성연구동 신축건물 구내식당 운영 업무</li> </ul>		
<b>채용분야 직무 수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급식운영 계획수립 / 식재료의 선정·검수 및 관리                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조리 기술, 주방 관리, 식음료 서비스 등</li> <li>- 식료품의 상태 검수 및 관리</li> </ul> </li> <li>○ 위생 및 안전관리 / 검식 및 배식관리 / 식단 작성                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 구내식당 내 위생 청결 유지</li> <li>- 조리기기 소독 관리, 이상유무 확인</li> </ul> </li> <li>○ 음식 가공 및 조리 / 단체급식 식자재 관리</li> </ul>		
<b>지원자격</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조리사 자격증(한식, 양식) 소지자</li> </ul>		
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당없음</li> </ul>		