

구미전자정보기술원 직원 채용공고

구미전자정보기술원 직원 채용을 아래와 같이 공고하오니 역량 있는 인재 여러분의 많은 관심과 지원 바랍니다.

□ 자격요건 및 우대사항(공통)

- 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자
- 남자의 경우 병역을 필한 자(군면제 포함)로 해외출장에 결격사유가 없는 자
- 재단 인사규정의 임용 결격사유에 해당되지 아니한 자
- 최종 합격 후 즉시 근무가 가능한 자
- 장애인 및 취업보호대상자 우대

□ 채용개요

- 채용분야 및 주요내용

① 정규직

구분	근무예정 부서	채용 분야	채용 직급	채용 인원	자격요건 및 주요업무
정책 기획 (2021-220)	구미정책 연구소	정책기획	책임 또는 선임	1명	[주요업무] - 지역산업경제발전전략수립, 국책사업 기획 및 발굴 [자격요건] - 전공 : 무관 - 학력 : 박사 - 경력 : 박사학위 취득 후 관련 분야 3년 이상 [우대사항] - 국책사업 기획 및 추진 경험 - 산업경제 발전전략 수립 경험
정책 기획 (2021-220)	구미정책 연구소	조사분석	선임	1명	[주요업무] - 산업경제 현황 조사 및 분석, 신사업 기획, 산학연관협의체 운영 [자격요건] - 전공 : 무관 - 학력 : 박사 - 경력 : 박사학위 취득 후 관련 분야 3년 이상 [우대사항] - 공학 전공자
R&D (2021-220)	나노전자 소재부품 연구센터	융복합 시뮬레이션	선임	1명	[주요업무] - 전기전자 소재부품 시뮬레이션 지원 및 해석 - 신재생에너지 또는 전기차 관련 핵심소재부품 시뮬레이션 및 연구개발 [자격요건] - 전공 : 공학계열 - 학력 : 박사 [우대사항] - 동종 유사 국외연구기관 소속 연구 경력자 우대 - 국가연구개발사업 기획/수행 경험자 우대

구분	근무예정 부서	채용 분야	채용 직급	채용 인원	자격요건 및 주요업무
R&D (2021-220)	실감미디어 연구센터	XR 메타버스 S/W	선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - XR 기반 메타버스 R&D 사업기획 및 수행 - XR 플랫폼 기반 메타버스 콘텐츠 연구개발 - 병렬처리 기반 고품질/고속 콘텐츠 렌더링 기술개발 <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 이공계열 - 학력 : 석사학위 이상 - 경력 : 관련 분야 경력 3년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - C/C++, CUDA C/C++, OpenCV, DirectX 개발 관련 유경험자 - CUDA 기반 영상처리 SW 개발관련 유경험자 - 연구기관 근무 경력 우대
기업 지원 (2021-220)	기업 지원센터	기업지원	선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기업지원 사업 기획, 수행, 성과관리 (기술, 사업화, 마케팅 등) <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 무관 - 학력 : 석사학위 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국가, 지방자치단체 기업지원 사업 기획/수행 경험자 - 산학연 네트워킹(국제협력 포함) 운영 경험자
R&D (2022-4)	실감미디어 연구센터	DHM 광설계	선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 홀로그래픽 현미경 관련 연구수행 - 수학적 복원 S/W 설계 - 광학검사 장비 시스템 광 설계 <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 이공계열 - 학력 : 박사 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Digital Holographic Microscopy(DHM) 시스템 설계/구현 가능자 - 복원 소프트웨어 구현 가능 (상급이상) - 국가 R&D 연구개발 경험자
경영 지원 (2022-4)	인사 총무팀	총무	선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 교육·행사 기획 및 운영 - 문서관리, 인장관리 - 복리후생 계획수립 및 실행 <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 무관 - 학력 : 학사 이상 - 경력 : 학사학위 취득 후 2년 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 출연연, 출자·출연기관 등 유관기관에서 채용분야의 근무 경험이 있는자

※ 3개월 수습임용 후 평가에 의거 정규직원으로 임용

2 계약직

구분	근무예정 부서	채용 분야	채용 직급	채용 인원	자격요건 및 주요업무
R&D (2021-220)	디지털 헬스케어 연구센터	메디컬 로봇	선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 메디컬 3D프린터 시제품제작 - 의료로봇 기구설계/제작 분야 연구개발 (메디컬 3D 프린팅 연구실 운영) <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 공학계열 - 학력 : 석사학위 이상 <p>※ 산업핵심기술개발사업 (범부처협력로봇제품 기술개발사업) (2020.05.01~2023.12.31)</p>
R&D (2021-221)	실감 미디어 연구센터	XR 메타버스 (1)	원 또는 선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - XR메타버스용 마이크로디스플레이 연구개발 - XR메타버스 서비스(CPND) 성능/품질 평가법 연구개발 <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 이공계열 - 학력 : 학사학위 이상 <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - XR메타버스용 XR디바이스(VR·AR 포함) 제작 유경험자 - XR디바이스용 패널 공정 개발 유경험자 - 반도체 및 디스플레이 공정/성능평가 유경험자 <p>※ 5G콘텐츠 플래그십 프로젝트 (2021.05.01~2022.12.31)</p>
전시 컨벤션 (2021-227)	구미코	전시 컨벤션 기획 및 영업	원	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전시컨벤션 기획·대행 <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 무관 - 학력 : 학사학위 이상 <p>※ 「구미디지털전자산업관 위수탁사업」 (2021.01.01.~2022.12.31)</p>
R&D (2022-4)	실감미디어 연구센터	DHM 복원	원 또는 선임	1명	<p>[주요업무]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 홀로그래픽 현미경 관련 연구수행 - 3차원 데이터 왜곡 보정 알고리즘 연구 <p>[자격요건]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전공 : 이공계열 - 학력 : 학사학위 이상 ('22,02 졸업예정자 지원가능) <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> - 광 설계(CODE-V) 가능자 - Matlabs 소프트웨어 설계 가능자 <p>※ 정보통신·방송 연구개발 사업(홀로그램 기반 비접촉 비파괴형 제품 내외부 변형/결함 검출 기술 개발)(2020.04.01.~2023.12.31)</p>

※ 1년 계약 후 평가에 의거 연장(최대 해당사업 기간 內)

□ 임금 및 직원복지

- 임금은 내부규정에 의함
- 제수당 등 별도 지급(명절수당, 가족수당, 경영평가 성과급 등)
- 선택적 복리후생(복지카드), 건강검진 지원
- 직원 휴게실(여성전용 휴게실 별도) 제공 및 직원(남자) 기숙사 운영
- 여가활동 지원을 위한 동호회 운영 및 지원

□ 분야별 수행업무

- 채용 분야별 수행업무는 첨부된 [분야별 직무설명자료] 참조

□ 전형 단계별 평가기준 및 합격기준

구분	세 부 사 항		결과 발표
서류전형	평가 방법	채용분야 자격기준의 자격요건 충족여부 확인	
	평가 항목	행정직	지원동기 및 도전정신(20), 전공 적합성(20), 실무경력(20), 조직 적합성(20), 기여도(20) ※ 가정(장애인(5), 취업보호대상자(5~10))
		연구직	지원동기 및 도전정신(20), 전공 적합성(20), 실무경력(20), 연구실적(20), 기여도(20) ※ 가정(장애인(5), 취업보호대상자(5~10))
	합격 기준	평균 60점 이상 득점자 중 채용예정인원의 3~5배수 범위 내	
면접전형	평가 방법	인성 및 관련 분야 전문지식에 대해 질의응답을 통한 종합적 평가 ※ 필요할 경우 면접전형 시 프리젠테이션 실시	
	평가 항목	적합성(10), 신뢰성(20), 적극성(10), 가치관(10), 협동성(20), 직업관(10), 창의력(10), 논리적 사고(10)	
	합격 기준	면접위원별 40점 이상 득점자 중 평균 60점 이상 득점자에 대하여 채용예정인원의 범위 내 ※ 응시포기, 합격취소 등을 대비해 예비후보자 선정 가능	

※ 전형별 결과발표 일정은 상황에 따라 변경될 수 있음

□ 응시원서 작성시 필수 첨부서류

- 응모지원서, 자기소개서, 개인정보 수집·이용 동의서 각 1부 (온라인 작성)
※ 블라인드 채용 실시에 따라 출신지역, 가족관계 등 인적사항 작성 금지
- 응시 분야별 자격요건(학력, 경력 등) 증빙서류 각 1부 (파일 첨부)
- 장애인, 취업보호대상자의 경우 해당 증빙자료 각 1부 (파일 첨부)
※ 증빙자료는 1개의 PDF 파일로 통합하여 첨부
예시) 000000분야_홍길동.pdf

□ 접수 및 문의처

- 접수기간 : 2022년 2월 28일(월) 18:00까지 접수완료분에 한함
- 방 법 : 구미전자정보기술원 홈페이지 접수(<http://www.geri.re.kr>)
※ 지원서 접수는 홈페이지를 통해서만 가능하며, 원서접수 마감일에는 접속자 급증으로 접속이 원활하지 않을 수 있으니 지원서 조기 제출 요망
- 채용문의 : 채용 담당자 054-479-2016 / recruit@geri.re.kr

□ 기타

- 구미전자정보기술원은 정부의 블라인드 채용 가이드라인을 준수하며 편견요인에 해당하는 개인정보는 심사위원에게 제공하지 않음
- 응시원서 등에 허위기재 또는 기재착오, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 함
- 합격자 통지 후에도 신원조사 및 채용신체검사 등을 통하여 결격사유가 발견될 경우 합격이 취소될 수 있음
- 경력증명 자료가 첨부되지 않은 이력서 상의 경력은 인정하지 않음
- 응시원서나 각종 증명서의 기재내용이 사실과 다르거나 시험에 관한 규정을 위반하는 자는 시험을 정지 또는 무효로 하며, 합격을 취소할 수 있음
- 「채용절차의 공정화에 관한 법률」에 의거 제출된 채용서류는 합격 여부가 결정된 날로부터 30일이 경과할 때까지 전자우편(recruit@geri.re.kr)을 통하여 반환을 요청할 수 있음. 다만, 홈페이지 또는 전자우편으로 제출된 경우나 응시자 본인이 자발적으로 제출한 서류는 반환하지 않으며, 반환청구기간이 지난 경우 및 채용서류를 반환하지 않는 경우 「개인정보보호법」에 따라 채용 서류를 파기함
- 심사 후 적격자 없을 경우 채용하지 않을 수 있음
- 장애인 및 취업보호대상자는 증빙서류 제출시 관련 법령에 의거하여 우대함
- 기타 채용에 관한 사항은 본원 규정에 의함

2022. 2. 8.

구미전자정보기술원장