

제2025-2회 융합과학 연구클러스터 연구직 채용공고

기초과학연구원은 세계적 수준의 기초과학연구를 통해 창조적 지식과 원천기술 확보를 목표로 「국제과학비즈니스벨트 조성 및 지원에 관한 특별법」 제14조에 의해 설립된 국가연구기관입니다.

울산과학기술원(UNIST)에 위치한 기초과학연구원 융합과학 연구클러스터 다차원 탄소재료 연구단 (Rodney S. Ruoff 연구단장), 인공지능 및 로봇 기반 합성 연구단 (Bartosz A. Grzybowski 연구단장), 유전체 항상성 연구단 (명경재 연구단장)에서는 연구단의 목표를 달성하기 위한 창의적이고 역동적인 인재를 모십니다.

□ 채용분야 및 인원 ※ 개별 채용분야에 대한 세부 내용은 직무기술서 참고

○ 다차원 탄소재료 연구단

직종/직급	분야 번호	분 야	지원자격	인원
연구직/선임 연구원 (①~②)	①	서영덕 부연구단장 그룹 - Nano Spectroscopy & Imaging of Materials	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자	1명
	②	Christopher W. Bielawski 그룹리더 그룹 - Synthetic chemistry	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자	1명
박사후 연구원 (③~⑤)	③	Rodney S. Ruoff 연구단장 그룹 - Synthesis and characterization of porous carbon	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자(학위 취득 후 5년 이내) 또는 임용예정일 기준 3개월 이내 학위 취득 예정자	1명
	④	서영덕 부연구단장 그룹 - Nano Spectroscopy & Imaging of Materials	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자(학위 취득 후 5년 이내) 또는 임용예정일 기준 3개월 이내 학위 취득 예정자	1명
	⑤	이종훈 그룹리더 그룹 - Atomistic Simulations	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자(학위 취득 후 5년 이내) 또는 임용예정일 기준 3개월 이내 학위 취득 예정자	1명
연구직/연구원 (⑥~⑧)	⑥	Rodney S. Ruoff 연구단장 그룹 - Electrochemical synthesis and characterization of structured carbon materials	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 학사이상 학위 취득자	1명
	⑦	이종훈 그룹리더 그룹 - Characterization	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 학사이상 학위 취득자	1명
	⑧	진미진 YSF 그룹 - Experimental Physics	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 학사이상 학위 취득자	1명

○ 인공지능 및 로봇 기반 합성 연구단

직종/직급	분야 번호	분야	지원자격	인원
박사후 연구원 (9)	9	Bartosz A. Grzybowski 연구단장 그룹 - Algorithmic and Robotized Synthesis - Organic Chemistry	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자(학위 취득 후 5년 이내) 또는 임용예정일 기준 3개월 이내 학위 취득 예정자	3명

○ 유전체 항상성 연구단

직종/직급	분야 번호	분야	지원자격	인원
연구직/선임 연구원 (10)	10	명경제 연구단장 그룹 - Genomic Integrity	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 박사학위 취득자	1명
연구직/연구원 (11~12)	11	명경제 연구단장 그룹 - Mechanisms of DNA replication	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 학사학위 취득자	1명
	12	명경제 연구단장 그룹 - In Vivo Genome Integrity Research	·(자격) 임용예정일 (2025.09.01.) 기준 관련 분야 학사학위 취득자	1명

□ 응시자격 공통 및 우대사항

[공통사항]

- 「국가공무원법」 제33조 및 연구원 규정에 의한 임용 결격사유가 없는 자
- 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조에 따른 비위면직자에 해당하지 않는 자
- 해외여행에 결격사유가 없는 자로 남자의 경우 병역필 또는 면제자
- 전문연구요원 지원 가능 (단, 신규 편입은 불가하며 전직만 가능함)
- 응시서류접수 마감일 기준 지원자격 충족자

[우대사항]

- 「장애인고용촉진 및 직업재활법 시행령」 제3조 및 제4조에 따른 장애인 및 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제29조에 따른 취업지원 대상자 (전형별 가점 부여)
- 장애인으로 장애인증명서 제출자는 100점 만점 기준 5점 가점
- 국가보훈대상자로 취업보호대상증명서 제출자는 100점 만점 기준 5점/10점 가점
- ※ 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제31조 제3항에 따라 취업지원 대상자는 전형별 평가점수가 40점 미만인 경우에 가점을 미적용하고, 3인 이하 모집분야의 경우 가점 미적용 함 (단, 응시자 수가 선발예정인원 이하인 경우 그러지 아니함)
- ※ 가점이 중복될 경우에는 가점 중 높은 점수 하나만을 부여함
- 「여성과학기술인 육성 및 지원에 관한 법률 시행령」 제2조에 따른 여성과학기술인 우대

□ 전형절차

구분	일정(예정)	내용
지원서 접수	2025.06.20.(금) ~2025.07.07.(월)	<ul style="list-style-type: none"> ■ (접수방법) 응시서류 E-mail 제출 (shkim27@ibs.re.kr) ■ (응시서류) CV (연구실적 포함), 개인정보 제공·이용 동의서 및 응시확인서 ※ 채용분야 별 중복지원 불가
서류 전형	2025.07.15.(화)	<ul style="list-style-type: none"> ■ (평가사항) 채용분야와의 적합성, 연구실적의 우수성, 업무능력, 발전 가능성 및 잠재력 등 ■ (합격기준) 고득점자 순으로 평균점수 80점 이상 3배수 이내 선정 ※ 합격자에 한하여 결과 안내 (이메일 발송)
면접 전형	2025.07.23.(수) ~2025.07.25.(금)	<ul style="list-style-type: none"> ■ (평가사항) 채용분야에 대한 전문지식, 발표력 및 태도, 문제해결능력, 발전가능성 및 잠재력 등 ■ (합격기준) 고득점자 순으로 평균점수 80점 이상 채용 예정인원 내 선정 ※ 합격자에 한하여 결과 안내 (이메일 발송)
임용	2025.09.01.(월)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 임용일 협의 가능 ※ 단, 2025.12.01.까지 입사가 불가할 경우, 임용을 취소할 수 있음.

※ 상기 일정은 연구원 사정에 따라 변경될 수 있음.

□ 전형별 제출서류

구분	제출서류
입사지원 시 제출	<ul style="list-style-type: none"> ■ (필수) CV (연구실적 포함), 개인정보 수집·이용 동의서 및 응시 확인서 ※ 블라인드 채용방식을 적용하여 편견요인에 해당하는 개인정보는 전형위원에게 제공되지 않음. ■ (선택) 장애인, 취업지원대상자 증명서 스캔본 첨부 (해당자) ※ 장애인, 취업지원대상자 증명서는 채용공고에 따른 자격기준 확인 및 우대사항 적용을 위하여 사용되며, 서류전형을 포함함 모든 전형에서 블라인드 처리
면접 합격자에 한하여 제출	<ul style="list-style-type: none"> ■ 최종학력 (예정) 증명서 또는 학위기 ※ 학위예정증명서 제출자의 경우, 임용 후 (1개월 내) 졸업증명서 필수 제출
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 대학 이상의 교육과정 전 학년 성적증명서
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 자격증 사본 (해당자)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 경력증명서 (해당자)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 채용 신체검사서
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 연구실적 목록 (해당자)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 장애인, 취업지원대상자 증명서 (해당자)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 주민등록초본 (병역기재사항 포함), 주민등록등본
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 가족관계증명서 ■ 기타 임용에 필요한 서류 (필요 시 별도 안내)

□ 채용조건

구분	내용
근무지	<ul style="list-style-type: none"> ■ 다차원 탄소재료 연구단 (캠퍼스연구단/울산과학기술원) ■ 인공지능 및 로봇 기반 합성 연구단 (캠퍼스연구단/울산과학기술원) ■ 유전체 항상성 연구단 (캠퍼스연구단/울산과학기술원)
계약사항	<ul style="list-style-type: none"> ■ (선임연구원) 초임계약 후 1회에 한하여 재계약이 가능하며, 최대 5년의 기간 동안 임용 ■ (연구원) 초임계약 후 1회에 한하여 재계약이 가능하며, 최대 5년의 기간 동안 임용 ■ (박사후연구원) 초임계약 후 1회에 한하여 재계약이 가능하며, 최대 3년의 기간 동안 임용 <ul style="list-style-type: none"> ※ 재계약 시 연구실적 평가를 실시하며, 평가점수 70점 이상 재계약 가능 ■ (공통사항) 연구단이 종료하는 경우, 연구단 종료 시까지 임용
급여	<ul style="list-style-type: none"> ■ 연구원 내규에 따름 (Pay-band 적용)
임용일	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2025.09.01.(월) ※ 임용일 협의 가능하나, 2025.12.01.까지 입사가 불가할 경우, 임용을 취소할 수 있음.

□ 지원서 접수방법 및 기간

- 접수방법: 응시자 CV (연구실적 포함), 개인정보 제공·이용 동의서 및 응시 확인서를 E-mail 제출 (shkim27@ibs.re.kr)
- 공고기간 및 입원지원서 접수: 2025.06.20.(금)~2025.07.07.(월), 18시까지

□ 기타사항

- 채용분야와의 적합성 등 우수 연구인력 확보를 위하여 연구직군 채용의 특성과 걸맞게 블라인드 제도 탄력 적용 및 수집정보 확대(학력, 학위취득 기관, 학위취득 소요기간, 추천서(추천인 정보 포함), 경력사항 등의 정보 제공). 단, 여전히 응시자를 확인할 수 있는 성별, 연령 등 개인정보 미포함.
- 블라인드 채용방식을 적용하여 편견요인에 해당하는 개인정보는 전형위원회에게 제공되지 않음.
- 기재 착오 및 누락, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임으로 하며, 허위로 판명된 경우 합격을 무효로 함.
- 「채용절차의 공정화에 관한 법률 시행령」 제4조에 의거, 연구원의 요청에 따라 제출한 서류는 채용 최종결과 발표 후 3개월 이내 반환 청구를 하는 경우에 한해 반환 받을 수 있음.
- 신원조회 또는 채용신체검사 결과 부적격자는 합격을 무효로 함.

- 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조에 따른 비위면직자의 경우 합격을 무효로 함.
- 전형결과 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음.
- 채용 시 직종(급) 부여 및 경력 산정, 동점자 처리는 연구원 기준에 따름.
- 채용문의: 융합과학 연구클러스터 운영지원팀 채용담당자
(Tel: 052-217-5529, E-mail: shkim27@ibs.re.kr)