

공고명	제2021-1회 수리 및 계산과학 연구단 ((가칭)의생명 과학 그룹) 연구직 채용 공고				
담당자	채용담당자	이메일	mykim@ibs.re.kr	담당자 연락처	042-878-8631
담당처	수리 및 계산과학 연구단 의생명 과학 그룹	시작일	2021-02-22	마감일	2021-03-22
상태	진행중				
첨부파일	개인정보제공 동의서.hwp				

제2021-1회 수리 및 계산과학 연구단 ((가칭)의생명 과학 그룹) 연구직 채용 공고

기초과학연구원(IBS)은 세계적 수준의 기초과학연구를 통해 창조적 지식과 원천기술을 확보하는 것을 목표로 「국제과학비즈니스벨트 조성 및 지원에 관한 특별법」제14조에 의해 설립된 국가연구기관입니다.

수리 및 계산과학 연구단 의생명 수학 그룹(Biomedical Mathematics Group)은 2021.03.01.에 출범하며, 생명과학과 의학의 다양한 문제들을 해결하기 위한 수학 방법론을 개발하고 응용하는 연구를 수행하고자 합니다.

의생명 수학 그룹에서는 초기 연구단 확립을 위한 여러 가지 준비에 함께 참여하고 연구 활동을 주도할 의생명 수학 중진 연구자들(선임연구원)을 모집합니다. 또한, 박사후연구원으로 참여하여 의생명수학 연관 분야의 다양한 이론과 방법론을 배우고 생명과학/의학 공동연구자들과 미해결 문제에 도전할 창의적이고 역동적인 인재를 모집합니다.

□ 채용분야 및 인원

구분(근무지)	직종	분야	지원자격	인원
수리 및 계산과학 연구단 (의생명 수학 그룹, 대전)	선임연구원	의생명 수학	[지원자격] ·학력 : 박사학위 취득자 ·전공 : 수학, 통계, 물리학 [우대사항] ·수리 생물학/수리 의학 연구 유경험자 우대 ·박사학위 취득 후 5년 이상의 연구 경력	2명
	박사후연구원	의생명 수학	[지원자격] ·학력 : 박사학위 취득자, 임용예정일 기준 박사학위 취득 후 5년을 넘지 않은 자 또는 3개월 이내의 박사학위 취득 예정자 ·전공 : 수리 생물학/수리 의학 관련 전공	2명

○ 연구단 연구직 설명

- (선임연구원) 자기 연구분야에서 우수한 연구실적과 능력을 보유한 박사학위 취득자로 초임계약 후 1회에 한하여 재계약 가능하며, 최대 5년의 기간 동안 임용
- (박사후연구원) 박사학위 취득 후 전문분야의 지식을 심화하고 독창적인 연구수행 능력을 강화하기 위하여 일정기간 동안 연수를 받음과 동시에 연구를 하는 자로 박사학위 취득 후 5년 이내 연구자 대상, 초임계약 후 1회에 한하여 재계약 가능하며, 총 고용계약 최대 3년

□ 응시자격 공통 및 우대사항

[공통사항]

- 국내외 대학의 박사학위 취득자

공고명	제2021-1회 수리 및 계산과학 연구단 ((가칭)의생명 과학 그룹) 연구직 채용 공고
<ul style="list-style-type: none"> • 국가공무원법 제33조 및 연구원 규정에 의한 임용 결격사유가 없는 자 • 해외여행에 결격사유가 없는 자로 남자의 경우 병역필 또는 면제자 <p>※ IBS는 병역특례지정기관으로 전문연구요원 종사가 가능하므로, 전문연구요원 종사를 희망하는 경우에는 지원 의사와 병역 관계를 cover letter 등에 표시하여 제출 필요. 다만 기관의 TO 사정으로 현역입영대상자의 전문연구요원 신규 편입은 불가하며, 보충역 대상자 및 타 기관에서 전직해서 오는 경우에 한하여 지원 가능</p> <p>[우대사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> • 「장애인고용촉진 및 직업재활법 시행령」제3조 및 제4조에 따른 장애인 및 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」제29조에 따른 취업지원 대상자 (채용전형 시 가점 부여) • 「여성과학기술인 육성 및 지원에 관한 법률 시행령」제2조에 따른 여성과학기술인 우대 	

□ 전형절차

구분	내용	합격기준	제출서류
1단계 (서류전형)	채용분야와의 적합성, 연구실적의 우수성, 전반적인 연구활동, 연구계획의 우수성 등	고득점자 순으로 평균점수 80점 이상 10배수 이내 선정	CV, 연구실적 목록, 연구계획서(1페이지), 개인정보 동의서, 전문가 3인 이상의 추천서
2단계 (최종면접)	채용분야 관련지식, 태도 및 의사소통 능력, 발표력 및 연구 우수성, 발전가능성 및 잠재력 등	채용 예정인원 내 고득점자 순으로 평균점수 80점 이상 선정 * 채용예정인원의 2배수 범위 내에서 예비합격자를 결정할 수 있으며, 임용포기·결격사유 발견 등으로 최종합격자가 임용되지 못하는 경우, 예비합격 순위에 따라 임용할 수 있음	합격자에 한하여 별도 안내

□ 지원서 접수방법 및 기간

- 접수방법 : 응시자 CV, 연구실적 목록, 연구계획서(1페이지), 개인정보 동의서, 전문가 추천서를 email 제출(mykim@ibs.re.kr)
- 공고기간 및 입원지원서 접수 : 2021.02.22.(월) ~ 2021.03.22(월) 24시까지

□ 기타

- 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, 현장 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” 제 82조에 따른 비위면직자의 경우 임용을 취소함.
- 전형결과 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음.
- 채용 시 직종(급) 부여 및 경력 산정, 계약기간 등은 연구원 기준에 따름.
- 최종합격자는 2021. 5. 1.자 근무 예정
 - ※ 전형 일정은 내부 사정에 따라 변경될 수 있으며, 임용예정일은 연구단과 협의를 통해 결정
- 근무지 : 수리 및 계산과학 연구단(대전)
- 문의처 : 수리 및 계산과학 연구단 채용담당자
(Tel : 042-878-8631, E-mail : mykim@ibs.re.kr)



이 페이지에서 제공하는 정보에 대하여 만족하십니까?

- 매우만족
- 만족
- 보통
- 불만족
- 매우불만족

입력

콘텐츠담당자

인재경영팀 : 박정훈 042-878-8217

최종수정일 2020-05-22 11:09