한국생명공학연구원은 우리나라 대표 바이오 분야 전문 연구기관으로 국가 바이오 연구의 허브 역할을 수행할 도전적이고 창의적인 인재를 모집합니다.



2021-4차 인턴연구원 채용공고

1. 모집분야 및 자격

	모집분야	전공*	모집 인원	근무예정부서 (근무지)
A-1	생명과학 생명과학 1 명		1 명	실험동물자원센터 (오창분원)
A-2	유전자변형생물체의 위해성평가	생물학, 미생물학	4 명	바이오평가센터 (오창분원)
A-3	유전자교정	분자생물학	1 명	국가영장류센터 (오창분원)
A-5	해외생물소재	생물학, 생태학, 산림학, 원예학	2 명	해외생물소재센터 (대전본원)
A-7	천연물의약	생물학, 식품공학, 화장품학, 응용생명화학, 유전학	9 명	천연물의약전문연구단 (오창분원)
A-8	항암물질	미생물학, 천연물화학, 생화학, 화학공학, 분자생물학	2 명	항암물질연구센터 (오창분원)
B-1	기능성바이오소재	면역학, 의과학, 생물학, 미생물학	3 명	기능성바이오소재연구센터 (전북분원)
B-4	미생물학/식물생명공학	생물학	1 명	생물자원센터 (전북분원)
B-5	분자생물학	생물학	1 명	영장류자원지원센터 (전북분원)
C-1	암생물학/생물정보학	생물학	6 명	유전체맞춤의료전문연구단 (대전본원)
C-3	암생물학/종양면역/생명과학/약학	분자세포생물학, 암생물학, 생명과학, 약학	6 명	바이오신약중개연구센터 (대전본원)
C-4	염증 및 암생물학/면역학	암생물학, 면역학, 생명과학, 유전학	3 명	면역치료제연구센터 (대전본원)
C-5	구조기반 신약 및 표적제어 원천기술 개발	분자생물학, 세포생물학, 화학, 생물학, 유전학, 미생물학	7 명	질환표적구조연구센터 (대전본원)
C-7	생체분자과학/생명과학/생물학	생화학, 생명공학, 생명과학, 생물학	2 명	유전자교정연구센터 (대전본원)
D-1	합성생물학	시스템생물학, 합성생물학, 생명공학, 생물정보학, 전산학	6 명	합성생물학전문연구단 (대전본원)

모집분야		전공*	모집 인원	근무예정부서 (근무지)	
D-2	바이오나노/생명공학/감염병	생명과학, 바이오나노	6 명	바이오나노연구센터 (대전본원)	
D-3	미생물 대사공학 / 생명공학	생물학, 미생물학, 생명공학, 대사공학	4 명	세포공장연구센터 (대전본원)	
E-1	노화 및 노인성질환	생명과학	3 명	노화제어전문연구단 (대전본원)	
E-2	바이러스학/면역학 /생명과학/유기합성	바이러스학, 면역학, 축수산학, 생물정보학, 생물학, 유기합성	8 명	감염병연구센터 (대전본원)	
E-3	세포생물학/생화학 /미생물학/생명정보학	세포생물학, 생화학, 미생물학, 생물정보학	6 명	환경질환연구센터 (대전본원)	
E-5	줄기세포 및 치료제 개발	생물, 화학, 약학, 의학	7 명	줄기세포융합연구센터 (대전본원)	
F-2	바이오산업화	생물학, 생명공학, 감염병	1 명	중소벤처기업지원센터 (대전본원)	
F-3	생물공정	생명공학, 생명과학, 미생물공학, 화학공학	4 명	바이오상용화지원센터 (오창분원)	
G-1	소재클러스터 육성/생명연구자원 정책/네트워크 구축	바이오, 법학, 인문사회과학, 경상계열, 생명정보, 전산	9 명	국가생명연구자원정보센터 (대전본원)	
G-2	국가 바이오분야 정책·기획	바이오, 법학, 인문사회과학, 경영·경제, 전산·컴퓨터	4 명	국가생명공학정책연구센터 (대전본원)	
G-3	바이오안전성 정보·정책	생명공학, 미생물학, 분자생물학	1 명	바이오안전성정보센터 (대전본원)	
I-1	행정인턴	무관	1 명	인재개발실 (대전본원)	

- * 명기된 전공 이외의 관련 학과 전공자도 지원가능하며, 관련 여부는 서류심사에서 결정
- ※ 모집분야별 "연수내용 및 지원자격요건[붙임]" 참조
- ※ 최종합격자는 모집분야 내 임의의 연구과제에 참여될 수 있음

2. 결격사유

- 가. 인사규정 제11조(결격사유)에 해당하는 자
 - '국가공무원법' 제33조 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람
 - 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 사람
 - 신체검사결과 채용실격으로 판정된 사람
 - '병역법'에 따른 병역의무를 기피한 사실이 있는 사람
- 나. 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 비위면직자
- 다. 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자
- 라. 국가연구개발사업 참여제한을 받은 자
- 마. 구비서류 중에 허위사실을 기재하였거나 소정 서류를 완비하지 못한 지원자

3. 지원자격

- 가. 상기 결격사유에 해당하지 않는 자.
- 나. 임용예정일을 기준으로 만 34세 이하로 한국생명공학연구원 근무경력이 없는 자 (단, 한국생명공학연구원 학생연구원 경력자는 지원 가능)
- 다. 공고일 기준으로 모집분야별 지원자격요건을 충족하는 자
- 라. 남성의 경우 병역필 또는 면제자
- 마. 임용예정일을 기준으로 취업상태에 있지 않아야 하며 전일 근무 가능자

4. 근무요건

- 가. (고용형태) 인턴연구원*
 - * 연구원에서 현장 실무경험을 체득하거나, 본인의 전공분야 실무능력 함양 등 교육 또는 훈련을 목적으로 단기 연수를 받는 자
- 나. (연수기간) 임용일로부터 9개월
- 다. (근무시간) 주 5일(월~금) / 1일 8시간 / 정규 근무시간 09:00 ~ 18:00
- 라. (보수*) 학사 213만원/월, 석사 230만원/월, 박사 250만원/월
 - * 세전 금액이며, 퇴직금은 해당 없음

5. 전형 절차 및 일정

구 분			내 용	일 정	
지원서	■ 연구원 채용 홈페이지(https://kribb.recruiter.co.kr) 온라인 접수			′21.12.28.	
접수	※ 2022.01.12(수) 18:00까지 접수			~ ′22.01.12	
	■ 대상 : 마감일 ■ 평가지표	기준	지원서 최종 제출자		
	평가사항	배점	평가내용		
	직무적합성	50			
서류	가. 전문지식	(30)	모집분야의 직무를 수행하기 위한 전공분야의 전문지식 보유여부		
전형	나. 직무경력	(20)	모집분야의 직무를 수행하기 위한 직무경력 보유여부	'22.1월 하순	
	직무수행능력	40	모집분야의 직무를 수행할 수 있는 직무수행능력 보유여부		
	기타자질	10	직무기술서의 발전성 등		
	계	100			
	■ 합격기준 : 만·				

구 분	내용			일 정	
	■ 대상 : 서류전형 합격자 ■ 평가지표				
면접 전형		평가사항	배점	평가내용	
	인물	사회성 및 적극성	20	관계형성 노력, 대인관계 갈등 대처능력, 조직문화 인식 등	'22.2월 중순
		견실성	20	주인의식, 방해요소 극복능력 등	
		표현력, 태도	20	의사전달 능력, 질문에 대한 정확한 이해정도 등	
		장래성, 기타 지질	40	설계 중인 장래의 모습과 이를 위해 추진하고 있는 노력 등	
	전문 지식	전문지식	20	전문분야에 대한 장·단기 시각, 전문성 향상노력 정도	
		응용력, 창의력	20	현재 진행 중인 연구의 향후 설계방향에 대한 창의성, 차별성 등	
		이해력, 발표력	20	지원한 업무분이에 대한 이해의 정도, 업무내용의 명확한 의사전달 등	
		발전성, 기타자질	40	배움의 자발성, 학습의 지속성, 최신 정보 습득 노력 정도	
	계 200		200		
	■합격기준 : 만점의 과반이상 득점자				
최종	■ 대상 : 면접전형 합격자 중 고득점 순				
합격	※ 최종 합격자가 입원포기 또는 합격취소 시 예비합격자 중 차순위자 순으로			'22.2월 하순	
	추가 합격자를 선정할 수 있으며 대상자에게 개별 통지 됨.				

- ※ 전형 일정은 기관 사정상 변동될 수 있으며, 면접전형 미응시자는 불합격 처리 됨
- ※ 전형 단계별 결과는 연구용 채용 홈페이지(https://kribb.recruiter.co.kr) 공지 및 개별 통지(이의신청서 제출 안내 포함)

6. 제출서류

구분	제출서류	제출방법
	1. 입사지원서	
지원서 제출 시	 2. 자기소개서 ※ 개인 특정이 가능한 정보(성명, 나이, 성별, 출신지, 가족 및 친인척, 출신학교 등)가 직·간접으로 드러나지 않도록 주의 3. 직무기술서 ※ 모집분야내 참여를 가장 희망하는 연수내용에 해당하는 연수번호(예, A-2-⑥)를 [참고]란에 기록 	재용 홈페이지 접속 우 온라인 작성 * https://kribb.recruiter.co.kr
	4. 최근 5년 연구실적(논문, 특허 등) - (논문) 게재 논문* , 학술대회 발표 논문**, 학위 논문 등	채용 홈페이지*에 PDF파일로 첨부 * https://kribb.recruiter.co.kr

구분	제출서류	제출방법
	* 제목, 게재지 명칭, 저자(주저자/교신저자 등), 게재일자를 확 인할 수 있도록 증빙 ** 논문초록, PPT 등 증빙	
	- (특허) 특허명, 발명자 명단을 확인할 수 있도록 증빙	
	※ 연구실적은 가장 우수하다고 판단되는 순으로 작성	
	※ 증빙 제출 시 유의사항- 본인 성명을 제외하고 출신학교, 생년월일 등 개인 인적사항을 유추할 수 있는 정보는 삭제 후 제출- 증빙자료 미제출 시 연구실적 불인정	
	5. 기타서류(어학/자격/수상 등) ※ 해당사항이 있는 경우 한 개의 파일로 제출(단, 개인 인적 사항을 유추할 수 있는 정보는 삭제 후 제출)	
서류전형 합격 시	 우대사항 증명서* (해당자에 한함) *취업보호대상자 증명서, 장애인등록증 사본 제출. 단, 주민 등록번호 등 민감한 개인정보는 삭제 후 증빙 모집분야별 자격요건상의 전공 및 학위 증명서 사본 모집분야별 관련 자격증 사본 서류전형 합격 시 제출되는 자료는 심사위원에게 제공되지 않음 	채용담당자 이메일* 제출 *minju@kribb.re.kr 또는 recruit@kribb.re.kr
신규 채용 시	 기본증명서, 주민등록등본, 병적증명서(여성 제외) 대학 이상 성적 및 학위 (예정)증명서 입사지원서상 기재한 증명서 (자격 / 어학성적 등) 미취업상태 증명서 *고용보험(www.ei.go.kr) 로그인 → 고용보험 가입이력 → 피보험자격 이력 내역서 출력물 	우편*으로 원본 제출 *34141, 대전광역시 유성구 과학로 125 한국생명공학연구원 인재개발실

- ※ 공공기관 블라인드 채용 가이드라인에 따른 공정한 채용전형 진행을 위해 지원서, 자기소개서, 직무 기술서 등 작성 시 본인의 성명(입사지원서 기본정보, 연구실적 증빙자료 제외), 사진, 출신학교, 성별, 주소, 가족 및 친인척을 특정할 수 있는 정보를 기입할 경우 감점 또는 불합격 처리 등 불이익을 받 을 수 있으므로 작성 시 유의
- ※ 지원서 기재 오류/누락 및 제출서류 누락 등으로 인한 손해 발생 책임은 지원자 본인에게 있음

7. 우대사항

대상	우대기준	참고
취업지원 대상자	전형별 만점의 5% 또는 10%를 관련 법령에 따라 가점 부여	※ 지원서 작성 시 우대 대상자 해당 여부 항목에 체크 필요
장애인	만점의 10% 가점 부여	※ 우대기준이 중복될 경우 유리한 기준 하나만 가점 부여

8. 원서 접수

- 가. 접수방법 : 채용 홈페이지(https://kribb.recruiter.co.kr) 접속 후 온라인 접수
- 나. 접수기간 : 2021. 12. 28(화) ~ 2022. 1. 12(수) 18:00
- ※ 마감시간에 임박하면 접속인원이 많아 지원서 작성, 파일 업로드 등이 어려울 수 있으니 작성에 유의하시고, 접수시간 이후에는 수정 및 지원이 불가합니다.

9. 유의사항

- 가. 전형절차와 관련한 연락은 E.mail, SMS 등을 통해 통보되므로 정확히 기재 바랍니다. (입력 착오로 인한 연락불능으로 인한 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있음)
- 나. 본 채용공고 내 모집분야 중복접수는 불가하고, 입사지원 시 작성한 경력, 학력 등의 내용에 서 추후 허위사실이 발견될 경우 합격 및 채용이 취소됩니다. 또한 모집분야에 적격자가 없을 경우 우리 연구원 규정에 따라 채용하지 않을 수 있고, 최종합격자로 결정되더라도 신원조사, 채용신체검사 등에서 부적격으로 판명될 경우 채용하지 않습니다.
- 다. 최종합격 후 입사포기자 발생 시 우리 연구원 규정에 따라 차순위자 순으로 추가 합격자를 정할 수 있습니다.
- 라. 「평등한 기회, 공정한 과정을 위한 공공기관 블라인드 채용가이드라인」에 따라 입사지원서, 자기소개서, 직무기술서 작성 및 면접 시 직·간접적으로 성명(지원서 기본정보란, 연구실적 증빙자료 제외), 나이, 성별, 학교명, 출신지, 가족관계 등 개인 특정이 가능한 정보를 입력, 언급하지 않아야 하며, 노출 시 심사에 불이익이 있을 수 있습니다.
- 마. 공정한 채용전형 진행을 위해 전형절차별 전형위원에게 지원자의 인적사항은 공개되지 않으며 모든 전형절차는 수험번호를 통해 진행됩니다.
- 바. 「공공기관 채용제도 개선대책」에 따라 재직 임직원의 4촌 이내 친족(배우자, 4촌 이내의 혈족과 인척) 이 신규 채용될 경우 해당 내용을 홈페이지에 공개합니다.
- 사. 「공기업·준정부기관의 경영에 관한 지침」에 따라 채용예정자에게 부정행위로 인한 합격 시, 합격이 취소될 수 있음을 내용으로 하는 공정채용확인서를 징구합니다.
- 아. 「채용절차의 공정화에 관한 법률」에 따라, 제출된 채용서류는 채용이 결정된 날로부터 15일이 비에 청구 시 반환합니다. 단. 온라인 채용 사이트 또는 전자우편으로 제출된 서류는 반환하지 않습니다.
- 자. 기타 궁금하신 사항은 채용담당자 전화 및 이메일로 문의하시기 바랍니다. (042-860-4025, recruit@kribb.re.kr).

2021년 12월 28일

한국생명공학연구원장