

「한국생명공학연구원」은 미래를 함께 할 여러분을 기다립니다.

정규직원 채용공고

한국생명공학연구원은 생명공학 분야의 연구개발 및 그 성과의 보급을 위해 1985년 설립된 정부출연연구기관으로 그동안 우리나라 생명공학 발전을 주도해 왔습니다. 한국생명공학연구원은 21세기 생명공학 기술개발을 선도하는 세계적 수준의 연구소로 성장하기 위해 역량있는 직원을 다음과 같이 모집합니다.

1. 모집분야 및 지원자격

직종 (직급)	모집분야 (채용예정부서, 근무지)	직무수행내용	지원자격요건
연구직 <원급>	동물소재학 분야 (천연물소재연구센터, 전북분원)	<ul style="list-style-type: none"> ▫ 감염성 염증 및 면역조절 후보 생물소재의 스크리닝 시스템 구축 및 효능평가 ▫ 동물자원 유래 기능성 소재의 분리·정제 및 구조 동정 	<ul style="list-style-type: none"> ▫ 관련 전공분야(동물소재학, 응용생명과학 등) 박사학위 소지자
기술직 (연구) <원급>	수의미생물학 분야 (국가영장류센터, 오창분원)	<ul style="list-style-type: none"> ▫ SPF 영장류 대량생산을 통한 영장류 자원의 원활하고 안정적인 국내공급을 위해 미생물 모니터링 연구업무 수행 ▫ 영장류대량사육을 위한 수의학적 업무(영장류 건강관리, 사육관리, 번식관리 등) 수행 	<ul style="list-style-type: none"> ▫ 아래의 조건을 모두 충족하는 사람 - 의사 면허 소지자 - 관련 전공분야(미생물, 공중보건학 등) 박사 학위 소지자(2017년 2월 박사학위 취득예정자 포함)

- 주) 1. 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자
 2. 남자는 병역필 또는 면제자
 3. 우대사항

모집분야	우대사항
동물소재학 분야	<ul style="list-style-type: none"> ▫ 동물자원 유래 기능성 소재의 분리·정제 유경험자 우대 ▫ 천연물로 다양한 In vitro, In vivo 모델 효능평가 경험이 풍부한 자
수의미생물학 분야	<ul style="list-style-type: none"> ▫ 실험동물 미생물 모니터링 유경험자

2. 제출서류

구분	제출서류
연구직/ 기술직 (연구)	① 연구원 지원서(본원 소정양식) 1부 - 이력서, 에세이, 대표논문 초록(3편 이내), Publication List 및 증빙서류 포함 ※에세이에 모집분야의 지원자격 및 우대사항에 대한 상세 설명을 기재하고 필요한 경우 증빙자료를 포함시킬 것 ② 지도교수 또는 논문심사위원을 포함한 3인 이상의 추천서 각 1부 ③ 대학 이상 학위 및 성적증명서 각 1부 ※2017년 2월 박사학위 취득예정자의 경우 학위수여예정증명서 ④ 경력증명서, 자격증 사본, 취업보호대상자 증명서, 장애인등록증 사본 등(해당자)

주) ③,④번의 경우 면접심사 전 지원자에게 제출요청예정

3. 원서 접수

- (1) 접수기간 : 2016. 11. 17(목) 09:00 ~ 2016. 12. 2(금) 18:00
- (2) 제출방법 : 홈페이지(www.kribb.re.kr) 로그인 및 제출서류 각 항목 입력
(본 공고문 하단의 “지원서 작성하기” 클릭)

4. 전형 절차 및 일정(기관사정에 따라 변경가능)

- 가. 연구직/기술직(연구) : 서류심사(~12월 말) ⇨ 면접 대상자에 한하여 각종 증명서 제출 ⇨ 면접(1월 중) ⇨ 합격자 발표(1월 말)

5. 유의사항

- 가. 지원서류상 기재 착오 또는 제출서류 누락 등으로 인한 불이익은 본인 책임이므로 본 공고문과 유의사항을 충분히 숙지하신 후 지원하여 주시기 바랍니다.
- 나. 「채용절차의 공정화에 관한 법률」에 따라 입증자료(학위증명서, 경력증명서, 자격증명서, 영어성적증명서 등)는 최초 지원시에는 제출하지 않으며, 면접 전 별도 연락이 있는 경우에만 제출가능합니다. 단, 심층심사자료(논문, 특허 실적의 증빙을 위한 자료)는 서류심사를 위해 최초 지원시에 제출해주시기 바랍니다.
- 다. 지원시 작성한 경력, 학력 등의 내용에서 추후 허위사실이 발견될 경우 합격 및 임용을 취소할 수 있습니다.
- 라. 최종합격자로 결정되더라도 신원조사, 채용신체검사 등에서 부적격으로 판명될 경우 임용하지 않습니다.

- 마. 적격자가 없을 경우에는 우리 연구원 내부 규정 등에 의하여 채용하지 않을 수 있습니다.
- 바. 임용직종 및 직급은 임용발령시 최종 확정되며, 근무지는 오창분원, 전북분원입니다. 단, 수의미생물학 분야의 임용자는 영장류자원지원센터 완공(2017년 예정) 이후 전북분원 근무 예정입니다.
- 사. 임용된 원급 직원은 3개월간의 수습기간을 두며, 수습기간 종료 후 근무실적 평가에 의거 고용계약 계속 여부를 결정합니다(수습기간 중의 처우는 정규직과 동일).
- 아. 지원서 접수 여부, 전형일정, 합격/불합격 여부 등은 이메일 등으로 개별 통보 하므로 연락처(이메일 등)를 정확하게 기재하시기 바랍니다.
- 자. 전형 일정은 연구원 사정상 변경될 수 있으며, 변경시 사전 안내합니다.
- 차. 장애인, 취업보호대상자는 관계 법령에 의거하여 우대하며, 여성과학자는 기관 운영 방침에 따라 우대합니다.
- 카. 기타 궁금하신 사항은 이메일로 문의하시기 바랍니다(recruit@kribb.re.kr).

2016년 11월 16일

한국생명공학연구원장