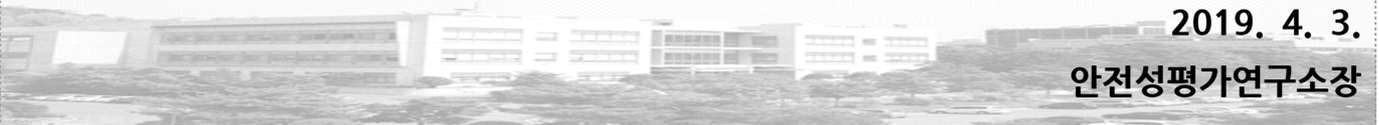


안전성평가연구소 박사후연수자 채용(연장)



「한국화학연구원 부설 안전성평가연구소(KIT: Korea Institute of Toxicology)」는 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등을 통한 국가산업발전 및 국민보건복지 향상에 기여하는 과학기술정보통신부 산하 정부출연연구기관입니다.

연구소 인재상에 부합하는 진취적이고 창의적인 인재를 찾습니다.



2019. 4. 3.
안전성평가연구소장

비전

국민건강과 안전사회 실현을 위한 글로벌 독성연구기관

주요 임무



1

채용부문 및 모집인원

| 구분 | 채용부문 | 수행업무 및 우대사항 | 관련 전공 | 근무지 | 모집인원 |
|----|---------------|---|--|-----|------|
| 1 | 차세대의약 평가연구 | <ul style="list-style-type: none"> - CRISPR CAS9 등의 최신기술을 이용한 동물모델제작 및 동물모델을 이용한 독성/효능 평가 - 전기생리학적 분야 집중 연구 및 과제 수행 * 우대사항 : 관련SCI논문보유자 우대, 정부과제 수행 경력자 우대, CRISPR CAS9관련 연구경력자 우대 | 생화학, 분자생물학, 생리학 등 관련 전공 | 대전 | 2 |
| 2 | 바이오시스템 연구 | <ul style="list-style-type: none"> - 간 섬유화 스크리닝 기술개발 - in vivo 대체모델의 검증 * 우대사항 : 수서생물을 이용한 독성평가 관련 분야 경력자 우대 | 생물학, 분자생물학 등 관련 전공 | 대전 | 1 |
| 3 | 독성정보연구 | <ul style="list-style-type: none"> - 독성 및 질병 OMICS 데이터분석 - CYP SNP 분석 등 * 우대사항 : 관련SCI논문보유자 우대, 영어 능통자 우대 | 생물학, 약학, 화학 등 관련 전공 | 대전 | 1 |
| 4 | 유효성평가 연구 | <ul style="list-style-type: none"> - 호흡기질환 유효성평가 및 흡입시험 - 호흡기질환 동물모델 개발 (COPD, Fibrosis, Asthma) - 폐손상 저감기술 개발 - 치료제 약물의 효능평가 및 기전연구 - 분자생물학적 분석 - 미세먼지 유해성 연구모델 개발 - 흡입노출/기도내 점적투여 연구 * 우대사항 : 관련SCI논문보유자 우대, 정부과제 수행 경력자 우대 | 수의학, 약학, 생명공학, 독성학 등 관련 전공 | 정읍 | 1 |
| 5 | 환경생물연구 | <ul style="list-style-type: none"> - 화학물질의 생태독성평가 및 분자생물학적 기전 연구 - 화학물질 유해성 및 통합노출 예측기술 개발 * 우대사항: 관련SCI논문보유자 우대, 정부과제 수행 경력자 우대 | 독성학, 생태독성학, 분자생물학, 생물학 등 관련 전공 | 진주 | 1 |
| 6 | 생태독성연구 | <ul style="list-style-type: none"> - 메조코즘 노출 및 실험물질 분석 - 외래어종 제거장치 개발 및 화학물질 유해성 평가 * 우대사항 : 관련SCI논문보유자 우대, 정부과제 수행 경력자 우대 | 생태학, 생태독성학, 환경독성학 등 관련 전공 | 진주 | 1 |

2

공통 자격

- 임용기준일 기준 박사학위 취득 후 5년이 경과되지 아니한 자 또는 3개월 내 박사학위 취득 예정자
- 국가공무원법 제33조(결격사유)에 해당되지 않는 자 및 연구소 규정에 의한 임용결격 사유가 없는 자
- 남자의 경우 병역의무를 필하였거나 면제된 자
- 연령 · 성별 제한없음
- 취업지원대상자(보훈보상대상자, 특수임무유공자, 고엽제후유의증환자, 독립유공자) 및 장애인은 증빙서류 제출 시 관계 법령 및 내부기준에 따라 우대
- 경력단절여성, 여성과학기술인 우대

3

접수기간 및 문의

- 접수기간 : 2019. 4. 3(수) ~ 2019. 4. 9(화) 15:00까지
- 신청방법 : 연구소 채용사이트(<https://recruit.kitox.re.kr>)
- 문의처 : 안전성평가연구소 인재개발실 인사담당자
(☎ 042-610-8132 / 이메일 : job@kitox.re.kr)

4

근무조건

- 채용형태 : 박사후연수자
- 계약기간 : 3년(1년 단위 갱신)
- 근무시간 : 주5일, 1일8시간
- 후생복지 : 4대보험, 퇴직금, 복지카드, 가족수당, 학자금 등
- 연 봉 : 학위 및 경력에 따라 차등 지급

5

전형단계 및 일정

○ 전형 및 채용 일정

- (채용공고) 2019. 4. 3.(수) ~ 2019. 4. 9.(화)
- (서류심사) 2019. 4. 15.(월)까지
- (세미나발표 및 면접심사) 2019. 4. 24.(수)까지
- (임용) 2019. 5월 중

※ 단, 내부사정에 따라 채용일정은 변동될 수 있음.

6

제출서류

- 가. 응시원서(전산입력) 1부
- 나. 자기소개서(전산입력) 1부
- 다. 경력기술서(해당자 전산입력) 1부
- 라. 학위논문요약서 및 연구실적 목록(전산입력) 각 1부
- 마. 장애인 및 취업지원대상자 증빙서류 (해당자 스캔첨부) ... 각 1부
- 바. 학위 및 성적증명서(해당자 면접시 제출) 1부
- 사. 외국어 성적증명서(해당자 면접시 제출) 1부
- 아. 경력(재직)증명서 및 관련 자격증(해당자 최종합격시 제출) ... 각 1부

- (전부문 공통) 인적사항(출신지역, 출신교, 나이 등)은 입소지원서에 직·간접적으로 기입치 않으며, 실무전형(면접)시 인적사항에 대한 언급을 엄금합니다.
- (전부문 공통) 입소지원서 등록 시 착오, 누락 등으로 인한 불이익은 본인의 책임이며, 등록된 서류에 허위사실이 발견 및 부문별 자격요건 미달일 경우 또는 채용신체검사 결과가 부적격자일 경우에는 합격을 취소합니다.
- 학위·성적 증빙서류, 공인외국어성적, 경력·재직 사항이 채용지원서에 입력된 내용과 면접 시 제출한 증빙서류가 다를 경우 합격을 취소할 수 있습니다.
- 채용 시 경력 산정은 연구소 기준에 따르며, 입사지원 시 누락된 사항은 추후 인정되지 않습니다.
- 최근 5년 내 타 공공기관에서 부정확한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자의 경우에는 합격을 취소합니다.
- 일부 면접자료 등 오프라인으로 제출하신 서류는 지원자 요구 시 일정 절차를 거쳐 반환될 수 있습니다.
- 모집부문 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있습니다.
- 전형단계별 합격자 발표 및 개별 연락사항은 e-mail, 개인휴대폰 등 기재하신 개인 연락처를 근거로 통보하므로 정확히 기입하시기 바랍니다.
- 채용일정 관련사항은 인사담당자 (042-610-8132 / job@kitox.re.kr)으로, 전산 및 홈페이지 오류 등 관련 애로사항은 042-820-9612으로 문의바랍니다.