

2017년도 KIST 전문연구요원 공개채용

2016년 10월 20일

1. 지원 자격

- 가. 해당분야 석사학위 이상 소지자로서 전문연구요원 신규편입 대상자
 * 현역입영대상자일 것
 * 전문연구요원으로 이미 복무중인 자는 제외
 * 2017년 상반기 학위취득예정자 포함
- 나. 만 35세까지 전문연구요원으로 복무를 마칠 수 있는 자
 (전문연구요원 복무기간 : 3년)
- 다. 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자

2. 모집인원 및 분야

- 모집인원 : ○명
 ○ 모집분야별 중복지원 불가

구 분		모집 분야
뇌과학		신경과학, 기능커넥토믹스, 뇌의약, 바이오마이크로시스템 연구분야
의공학		바이오닉스, 생체재료, 테라그노시스 연구분야
차세대반도체		스핀융합, 전자재료, 광전소재, 양자정보 연구분야
로봇·미디어		영상미디어, 로봇, 헬스케어 연구분야
재료·소자		고온에너지재료, 물질구조제어, 나노포토닉스, 계산과학 연구분야
에너지·환경		연료전지, 청정에너지, 광전하이브리드, 센서시스템, 에너지융합, 물자원순환, 환경복지, 도시에너지 연구분야
생명·보건		분자인식, 화학키노믹스 연구분야
연구 지원	도핑컨트롤	혈액/뇨 시료중 도핑약물분석
	특성분석	전자현미경 기반의 나노물질 구조분석
천연물		천연물융합, 천연성분응용, 시스템천연물 연구분야

* 천연물 연구분야의 경우 강원 강릉시 근무 가능자에 한함.

3. 전형절차 및 방법

가. 절차개요

채용공고 → 서류전형 → 1차 면접(전문성 평가) → 2차 면접(종합평가) → 신원조회
 → 최종합격 → 입원서류제출 → 인사발령 및 고용계약

* 서류전형 합격자에 대해 온라인 인성검사 시행

나. 전형절차 및 제출서류

절 차	전형방법	제출서류
1단계	서류전형	○ 온라인 지원서 ○ 대학이상 성적증명서(사본) 각 1부 *스캔파일 형태로 온라인 지원서에 첨부
2단계	1차면접 (자질검증세미나)	○ 추천서 2부 이상 *공통 : 최종학위(예정) 기관에서의 지도교수 추천서 1부(필수) *포닥 : 공통사항 외 포닥 기관에서의 추천서 1부 ※ 포닥이 아닐 경우, 공통사항 외 본인이 원하는 기관 추천서 제출 가능 ○ 연구실적 증빙자료 각 1부(사본) ○ 대학이상 성적·학위(예정)증명서 각 1부 ○ 이력서 1부 (자유양식) ○ Essay 1부 :「해당분야 연구실적 및 향후 활동계획」(자유양식) ○ 경력(재직)증명서 (해당하는 경우)
3단계	2차면접 (종합면접)	○ 발표자료 : 해당분야 연구실적 및 향후 활동계획(PPT)
4단계	신원조회	○ 관련 서류

* 각 단계별 서류제출에 대하여는 이전단계 합격자에게 개별 통보/안내 예정임.

4. 접수기간 및 접수방법

가. 접수기간

- [2016.10.20.\(목\) ~ 2016.11.3.\(수\) 18:00까지](#)

나. 접수방법 : 온라인 접수

한국과학기술연구원 홈페이지(kist.re.kr) → 알림공간 → KIST 공지 → 채용공지
 → 「2017년도 KIST 전문연구요원 공개채용」 → 공고문 하단 "바로가기" 배너 이용

5. 기타 사항

- 가. 국가보훈대상자와 장애인은 증빙서류 제출 시 관계법령에 의거 우대합니다.
- 나. 해당분야에 적격자가 없는 경우 채용하지 않을 수 있습니다.
- 다. 복무기간 중 별정직 연구원으로 임용합니다.
- 라. 접수된 서류는 반환하지 않으며, 지원서 또는 제출서류에 허위사항이 발견될 경우 합격 또는 임용을 취소할 수 있습니다.
- 마. 신원조회 결과 또는 병무청 징병검사 결과 신체등위 4급 이하는 합격처리 하지 않습니다. 끝.