

한국과학기술정보연구원 직원 공채(수습) 공고

한국과학기술정보연구원(KISTI)은 미래창조과학부 산하 정부출연연구기관으로서 21세기 국가과학기술을 선도해 나갈 유능한 인재를 모집합니다.

1. 모집분야 및 자격조건

가. 직종별 모집분야

| 지원 직종 | 모집 (응시) 분야 | 주요 세부 모집(지원) 분야 | 전공 분야 | 인원 | 근무지 (예정) | 지원자격 (공통 기준 별 도 참조) | | |
|----------|--|--|--|----|--|--|----|----|
| 연구직 | 슈퍼 컴퓨팅 | - 슈퍼컴퓨팅 응용코드 개발 - 슈퍼컴퓨팅 응용연구 및 지원 | - 계산과학공학, 컴퓨터 공학 등 관련학 | 0명 | 대전 | 접수 마감일 기준 최근 5년 이내에 주저자(제1저자, 교신저자)로서 아래의 논문 중 2편 이상 게재 실적 있는 자 -SCI(SCI), SCIE, SCOPUS, -연구재단 등재지 접수 마감일 기준 2년 이내 공인 영 어 성적 보유자 (면제자 등 세부 기준 별첨 참고) | | |
| | | - 슈퍼컴퓨터 시스템 소프트웨어 개발 및 운영 | - 컴퓨터공학, 전산과학 등 관련학 | | | | | |
| | 첨단 정보 융합 | - 오픈사이언스 기반 과학기술 정보 공유·활용체계 개발 - 사회현안지원 정보융합서비스 발굴 및 전략 기획 | - 경영정보, 산업공학 관련분야 등 관련학 | 0명 | 서울 | | | |
| | | - 과학계량학 연구 | - 이·공학 전분야, 기 술경영, 문헌정보 등 관련학 | | | | | |
| | | - 정보서비스 설계 및 개발 분야 | - 전산학, 문헌정보학 등 관련학 | | | | | |
| | | - 국가R&D성과물 정보활용·확산 | - 컴퓨터공학, 전산학 등 관련학 | | | | | |
| | 융합 기술 연구 | - 데이터 분석 알고리즘 연구 - 생명·의료 IT융합 기술 연구 - 초고성능컴퓨팅 수치모델 개발 및 최 적병렬화 - 빅데이터 및 기계학습 기반 의사결정 지원 기술 연구 | - 전산·컴퓨터공학, 응용수학·계산통계학, 생명·의료정보학, 생물·보건의학 등 관 련학 | 0명 | 대전 | | | |
| | | 중소 기업 혁신 | - 기술시장 정보 분석 연구 - 지역 내 산학연 협동 연구 및 중소 기업 지원 | | - 화학, 공업화학· 고분자공학, 신소재· 재료공학 분야 등 관련학 | | 0명 | 대구 |
| | | | - 유망 사업 아이템 분석 연구 및 기술사업화 지원 | | - 전기·전자공학, 정보 통신공학, 컴퓨터 공학 분야 등 관련학 | | | |
| | - 제조기업 열유체 분야 공학 시뮬레이션 수행 및 기술 컨설팅 | | - 기계공학, 항공우주공학 등 관련학 | | | | | |
| | - Modeling & Simulation 소프트웨어 개발 및 연구 | | - 컴퓨터공학, 기계공학, 산업공학 분야 등 관련학 | 대전 | | | | |

| 지원 직종 | 모집 (응시) 분야 | 주요 세부 모집(지원) 분야 | 전공 분야 | 인원 | 근무지 (예정) | 지원자격 (공통 기준 별도 참조) |
|-------|------------|--|------------------------------------|----|----------|---|
| 기술직 | 슈퍼컴퓨팅 | - 데이터센터 인프라 구축 및 그리드 컴퓨팅 서비스 - 대용량데이터센터 요소기술 개발 | - 컴퓨터공학·과학, 전산 관련학 및 계산공학·과학 등 관련학 | 0명 | 대전 | 접수 마감일 기준 최근 5년 이내에 주저자(제1저자, 교신저자)로서 아래의 논문 중 1편 이상 게재 실적 있는 자 -SCI(SCI), SCIE, SCOPUS -연구재단 등재지 -국내·외 학술지 접수 마감일 기준 2년 이내 공인 영어 성적 보유자 (면제자 등 세부 기준 별첨 참고) 건축설비기사, 공조냉동기계기사, 에너지관리기사 중 하나 이상 보유자 접수 마감일 기준 2년 이내 공인 영어 성적 보유자 (면제자 등 세부 기준 별첨 참고) |
| | 중소 기업 혁신 | - 제조기업 열유체 분야 공학 시뮬레이션 수행 및 기술 컨설팅 | - 기계공학, 항공우주공학 등 관련학 | 0명 | | |
| | 기획 / 행정 | - 국가슈퍼컴퓨팅센터 등 인프라 시설 유지관리 및 공사 관리 | - 기계, 에너지 분야 등 관련학 | 0명 | | |
| | 행정직 | - 기획 및 행정업무 | - 경상, 법정, 인문 사회 계열 등 관련학 | 0명 | | |

나. 공통사항

- 연령 및 학력 제한 없음
- 국가공무원법 제33조에 의한 결격사유가 없는 자
- 지원자는 병역필 또는 면제자로서 해외여행에 결격사유가 없는 자, 신원조사에 문제가 없는 자
※ 전문연구요원으로 병역을 완료하지 않은 경우 응시 불가
- 공인영어성적 TOEIC 700/ TOEFL 79점/ TPRS 555점/ TOEIC-Speaking 120점/ Teps-Speaking 50점/ OPIc IML 이상인 자
※ 단, 박사학위 소지자(박사 학위 수여 예정 증명서 제출자 포함), 영어권 국가에서 학사 학위 이상 취득한 자 또는 5년 이상 거주한 자, 건축설비기사·공조냉동기계기사·에너지관리기사 등 특수 기술 자격 소지자의 경우 제출 불요
- 대전 본원, 서울 본원, 전국 5개 지원(수원, 춘천, 부산, 대구, 광주) 등 근무가능자(임용 후 결정)

2. 원서접수

가. 접수방법 : KISTI 채용 홈페이지(<https://hra.kisti.re.kr>) 온라인 접수

나. 접수기간 : 2016.03.17(목) ~ 2016.04.01(금) 18:00까지(홈페이지 접수 완료시간 기준)

※ 마감일의 경우 서버과부하 등으로 인해 입사지원이 원활하지 않을 수 있으니 반드시 마감기한 전 지원완료 요망

3. 전형절차 및 세부전형기준

가. 전형절차

| 구 분 | 일 정 | 비 고 |
|---------------------|-------------------------------|---|
| 서류접수 | 03월 17일(목) ~ 04월 01일(금) | ○ KISTI 채용 홈페이지(https://hra.kisti.re.kr) ※ 그 외 개별 접수(우편 및 E-mail) 무효 ※ 장애인 및 보훈대상자 증빙서류 1부 제출 ※ 제출서류 허위 기재 시, 합격이 취소할 수 있음. |
| 서류전형 합격자 발표 | 04월 18일(월) ~ 04월 20일(수) | ○ KISTI 채용 홈페이지(https://hra.kisti.re.kr) ※ 합격 여부 개인별 접속하여 개별 확인/SMS 및 메일 발송 ※ 서류전형 합격자(필기 대상자 및 필기 시험 면제자)는 응시원서 기재내용에 대한 제반 증빙서류를 04월 26일(화) 18시까지 제출(하단 제출서류 참조), 연구직 및 기술직 지원자는 PPT발표자료 별도 제출(recruit@kisti.re.kr) (면접 당일은 해당 자료를 저장한 USB 별도 지참 요망) |
| 1차(필기) 전형 | 04월 23일(토) | ○ 논술시험, 인·적성검사 ※ 연구직, 기술직, 행정직 전 직종 대상 ※ 박사 학위 소지자, 입사 지원서 제출 당시 해외 거주자 중 해외 대학 재학 중인 자와 해외기관 취업 중인 자는 1차 시험 면제(서류전형 합격자에 한하여 재학 및 경력증명서 징구 예정) |
| 1차(필기) 전형 합격자 발표 | 04월 27일(수) ~ 04월 29일(금) | ○ KISTI 채용 홈페이지(https://hra.kisti.re.kr) ※ 합격 여부 개인별 접속하여 확인 가능/SMS 및 메일 발송 |
| 2차(실무면접) 전형 | 05월 02일(월) ~ 05월 06일(금) | ○ 연구직, 기술직 : 연구실적(성과)발표(PPT) 및 직무능력 실무면접 ※ 관련 분야에서 본인이 수행한 대표적인 연구수행 실적 발표 ※ 10분 내외 PPT 자료 발표 ○ 행정직 : 직무능력 실무면접 ※ 별도의 발표 없이 질의·응답을 통한 직무능력 검증 |
| 3차(종합면접) 시험 | 05월 23일(월) ~ 05월 25일(수) | ○ 인성 및 전문지식 면접(전 직종 대상) |
| 합격자발표 | 05월 26일(목) ~ 05월 27일(금) | ○ 최종 합격자 발표 - 최종 입사는 2016년 06월 01일 예정 |

※ 해외 거주 지원자는 화상면접 등 진행 가능(현지 면접 미 시행)

- 각 면접 단계별 화상 면접 실시(희망자에 한해 국내 전형 일정에 맞추어 진행)
- 해외 화상 면접 대상자는 WINDOW 기반의 Internet explorer 브라우저가 준비된 PC 및 캠코더 준비 요망
- 해외 거주 지원자가 국내 입국 후 전형 참여 시 별도 항공료 등 지원 없음.

※ 실무면접은 연구원 본원(대전) 및 분원(서울)에서 모집분야별로 분류 후 실행 예정

※ 종합면접은 연구원 본원(대전)에서 진행 예정

※ 각 전형 단계별 합격여부는 온라인 채용시스템을 통해 개인별 확인 가능

※ SMS/메일을 통한 합격여부 발송은 편의상 발송하는 것으로 개인별로 온라인채용시스템을 통해 필히 확인 요망

※ 각 전형 단계별 합격자는 제출 서류 제출 방법 및 변동 사항 통보가 필요 할 수 있으므로 메일, 연락처(휴대폰) 등을 정확히 기입 요망

나. 세부전형기준

- (1) 서류전형 : 원내 규정 서류심사 기준에 따라 직무적합성, 전문지식, 발전가능성 등을 평가하여 고득점순에 의하여 합격자 선정
- (2) 1차(필기) 전형 : 원내 규정 1차(필기)심사 기준에 따라 직무수행 필요 지식 및 응용력 등을 평가하여 고득점순에 의하여 합격자 선정
※ 인·적성 검사는 면접 참고자료로 활용 예정
- (3) 2차(실무면접) 전형 : 원내 규정 실무면접 기준에 따라 자료발표력, 자료구성력, 전문지식, 발전가능성 등 실무 수행을 위한 지식 및 능력을 평가하여 고득점순에 의하여 합격자 선정
- (4) 3차(종합면접) 전형 : 원내 규정 종합면접 기준에 따라 사회성 및 적극성, 건실성, 전문지식, 발전성 및 기타자질 등을 종합적으로 평가하여 고득점순에 의하여 합격자 선정

4. 제출서류

| 순번 | 제출자 | 제출서류 | 제출방법 | 제출기한 |
|----|--------------------------|---|--|---------------------------|
| 1 | 응시자 전원 | 응시원서 | KISTI 채용 홈페이지 (https://hra.kisti.re.kr) | 03월 17일(목)~ 04월 01일(금) |
| 2 | 해당자에 한함 | 취업보호대상자, 장애인, 국가 보훈대상자 증빙서류 사본 1부 | | |
| 3 | 연구직/기술직 응시자 중 해당자에 한함 | 학위논문 요약본(10매 이하/한글) 향후 연구활동계획이나 관심분야에 대한 ESSAY(5매이하/한글) | | |
| 4 | 서류전형 합격자 | 졸업(예정)증명서(학사), 학위(예정)증명서(석사, 박사) 사본 각 1부 | recruit@kisti.re.kr | 04월 21일(목)~ 04월 26일(화) |
| 5 | 서류전형 합격자 | 전학년 성적증명서 (학사 이후 최종학위 단계까지) 사본 각 1부 | | |
| 6 | 서류전형 합격자 | 공인어학증명서 사본 1부 | | |
| 7 | 서류전형 합격자 (남자 응시자에 한함) | 주민등록초본 혹은 병적증명원 사본 1부 | | |
| 8 | 서류전형 합격자 | 경력증명서 사본 각 1부 | | |
| 9 | 서류전형 합격자 | 자격면허 및 수상경력 증빙 사본 각 1부. | | |
| 10 | 서류전형 합격자 | 접수 마감일 기준 최근 5년 이내 연구실적 증빙 사본 각 1부. | | |

※ 제출기한 내 제출서류를 완비하지 않을 시 불합격 처리 할 수 있음.

5. 기타

- 가. 국가보훈대상자 및 장애인은 관계법에 의거 우대(관련 증빙서류 제출), 여성과학기술자 우대
- 나. 국가R&D사업 연구관리 및 기획/행정업무 유경험자 우대, 관련분야 전문가자격증 우대
- 다. **입사지원은 접수마감일('16년 04월 01일 18:00) 도착 분 까지 유효함.**
- 라. 지원자는 군필 또는 면제자로서 해외여행 결격사유가 없어야 하며, 신원진술서상 문제가 없어야 함.
- 마. 임용된 직원은 1년 이내 수습기간을 두며, 수습기간 종료 후 평가에 의해 고용계약 계속 여부 결정 (수습기간 중의 처우는 정규직과 동일)
- 바. 제출된 자료는 반환하지 않으며, **제출 서류 허위 기재 시 합격이 취소 될 수 있음.**
- 사. 모집분야별 적격자 부재 시 연구원 내부 규정 등에 의하여 채용하지 않을 수 있음.
- 아. 응시자의 전공·경력·수행업무 등을 고려하여 타 모집 분야에 채용·배치 될 수 있음
- 차. 문의처 : 한국과학기술정보연구원 인재개발실 (☎: 042-869-1674 /E-mail : recruit@kisti.re.kr)

한국과학기술정보연구원

Korea Institute of Science and Technology Information