

한국원자력통제기술원 연수직 및 기간제(장애인) 공개채용

「한국원자력통제기술원」은 국내 유일의 핵비확산 및 핵안보 전문연구기관(원자력안전위원회 산하)으로서 21세기 원자력의 평화적 이용을 선도해 나갈 창의적이고 우수한 인재를 찾습니다.

1. 모집분야

모집 직종	부서	분류 번호	수행업무	전공 및 자격사항 (우대사항)	학위	인원
연수직	통제 정책 센터	A-1	「핵물질 생산량 등적 시뮬레이션을 포함한 Physical Model 구축 및 검증」 - 핵물질량 추정에 관한 연구 - 베이저안 네트워크 방법론을 이용한 재처리 공정 전용탐지 지표 연구 등	이공계열 (통계관련 전공자 우대)	석사 이상	0
	비확산 기술 지원실	A-2	「핵사찰용 시료 채취·운반 기술 및 절차 개발」 - 무인장비 설계, 제작 및 특성평가 연구 - 관제시스템, 시료채취 KIT 개발 지원 등	이공계열 (방사선 계측관련 경험자 우대)	석사	0
		A-3	「사용후핵연료 건식중간저장시설 안전조치 검증 기술 및 시제품 개발」 - 중성자/감사선 계측, 분석 알고리즘 개발 지원 등	이공계열 (방사선 계측관련 경험자 우대)	박사	0
기간제 계약직 (장애인)	기획 예산실	B-1	기획예산 업무 지원 - 기획예산 업무 및 기타 행정사무 지원 등	전공 무관	전문학사 이상	0

- * 연수직: 박사 또는 석사 학위 취득자(학위취득 후 5년 이내 또는 3개월 이내 취득예정자)로서 연구사업부서장(또는 과제책임자)의 지도를 받아 연구사업과제에 참여하면서 연구연수를 받고 연구사업 업무를 지원·수행하는 자
- * 기간제 계약직(장애인): 전일제로 해당사업기간 또는 계약기간동안 기획·행정업무를 지원·수행하는 자
- 복지대책 차원에서 취약계층의 업무경험 및 직무능력 향상시켜 시장일자리로 용이하게 진입할 수 있도록 지원하기 위한 채용(제한경쟁)

2. 자격요건

- 가. 연령 제한 없음
- 나. 국가공무원법 제33조의 각 호에 결격사유가 없는 자
- 다. 지원가능 전공 분야의 학위취득(예정)자
※요구 학력을 초과하는 학위에 대해서는 경력으로 인정하지 아니함
※연수직의 경우 해당 학위 취득자(학위취득 후 5년 이내 또는 3개월 이내 취득예정자)
- 라. 국가보훈대상자 또는 장애인은 관련 법 및 통제기술원 내부방침에 따라 우대함
- 마. 남자의 경우 병역필 또는 면제자

3. 채용절차

- 가. 1차 : 서류전형(블라인드 채용)
- 나. 2차 : 면접전형(서류전형 합격자에 한하여 실시, 추후 홈페이지 안내)

4. 제출서류

- 가. 응시원서
- 나. 자기소개서
- 다. 경험 또는 경력기술서
- 라. 학위논문 초록(연수직)

5. 응시원서 접수

가. 접수기간 : 2020. 02. 05.(수) ~ 2020. 02. 18.(화) 18:00까지 제출분에 한함

나. 접수방법 : KINAC 채용 홈페이지(<http://kinac.recruiter.co.kr>) 입력

6. 기 타

가. 제출서류에 기재된 내용이 사실과 다른 경우 등 부적격자로 인정될 경우에는 합격을 취소함

- 공공기관 블라인드 채용 가이드라인에 따라 인적사항(성명, 학교명 등)이 직간접적으로 드러날 경우 불이익이 있음

나. 모집분야별 복수지원은 불가하며, 적격자 없을 경우 선발하지 않을 수 있음

다. 연수직 및 기간제계약직(장애인)의 계약기간은 1년 계약이며, 이후 평가를 통해 1년 연장가능(최대2년)

라. 보수 및 근무조건은 채용 홈페이지 별도 안내

마. 제출서류 등 양식은 KINAC 채용 홈페이지(<http://kinac.recruiter.co.kr>) 참고

바. 기타 문의사항은 KINAC 채용 홈페이지(<http://kinac.recruiter.co.kr>) Q&A 작성
(☎042-860-9821)

2020. 02. 05.

한국원자력통제기술원장