

한국원자력의학원 국가방사선비상진료센터 역학·통계·보건 분야 연구원 채용

한국원자력의학원 국가방사선비상진료센터는 2002년에 개소하여 방사능 사고나 재난 시 피폭 환자들의 신속하고 적절한 의료적 대응을 위한 비상진료체계를 구축·운영하고 있습니다. 또한, 피폭 선량 평가 및 치료 연구, 방사선 건강영향 평가를 위한 역학·생물학적 연구를 수행하고 있습니다.

신규 사업의 지속 확대에 따라 사업 수행에 함께 참여하실 연구원을 모집합니다. 방사선 인체 영향과 관련된 역학 연구(방사선종사자 코호트 연구 등)와 피폭 위험도 평가 등을 통해 우리나라 고유의 방사선 역학 데이터를 접할 수 있습니다.

1. 모집부문 및 지원자격

채용 부서	모집 직책 및 인원	담당업무	지원자격 및 우대사항
방사선 건강영향평가팀	연수 연구원 (0명)	- 역학 연구 및 통계 분석 - 국민건강보험공단 빅데이터, 통계청 사망 DB 등 건강정보 DB 연계·분석 - 체계적 문헌고찰 - 보고서 및 논문 작성	- (필수) 박사학위과정생 - (관련전공) 역학, 통계학, 생물통계학, 보건학 및 관련학과 - 경력무관 - (우대사항) 국민건강보험공단 빅데이터 분석, 국책연구 등 과제보고서 작성 경험

2. 근무조건 및 근무환경

- 근무형태: 계약직
- 근무시간: 주5일(월~금), 08:30-17:30 (회사 내규에 따른 학위과정 수업시간 보장)
- 근무지: 한국원자력의학원 국가방사선비상진료센터(서울시 노원구 공릉동)
- 급여: 회사 내규에 따름(4대보험, 퇴직금, 사내식당 및 어린이집 운영)
- 근무시작: 채용 후 바로 가능(일정 협의 가능)

3. 전형방법 및 제출서류

- 전형절차
 - 1차 서류전형 (이메일접수: twtw512@kirams.re.kr)
 - 2차 면접(서류전형 합격자에 한해 개별 통보)
- 접수기한: 채용 시까지
- 제출서류
 - 이력서(자유양식), 자기소개서(자유양식), 역학 및 통계 관련 보고서 혹은 논문(학교 과제용으로 작성한 것도 가능)
 - 제출처/문의: twtw512@kirams.re.kr, 02-3399-5898
- 기타
 - 제출된 서류는 일체 반환되지 않으며, 허위 내용이 있을 시 합격이 취소될 수 있음.
 - 별도로 언급되지 않은 사항은 한국원자력의학원 계약직원 인사규정을 준용함.