

전공자 인턴십 · 정규직 전환 지원사업 2차 참여 대학원생 모집

2023. 6. 1. (목) 한국원자력산업협회

1. 사업개요

- 사업명 : 전공자 인턴십 · 정규직 전환 지원사업
- 사업목적 : 원자력전공자 구직난 해소 및 산업계 이해 증진
- 사업내용 : 원자력전공자 (방사선전공자 포함) 및 원자력분야 중소중견기업·비영리법인 인턴 매칭
- 사업구조 : 정규직 전환형(4개월+정규직 전환*), 체험형(4개월) 구직 지원

구분 \ 2차	2023. 7월 ~ 10월 (인턴)				2023. 11월 ~ 2024. 4월 (정규직 전환*)					
정규직 전환형	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
체험형	■	■	■	■	-	-	-	-	-	-

* 인턴종료 후, 기업 평가결과에 따라 정규직 전환여부 결정 (■=주관기관 관리기간임)

2. 모집개요

- 모집기간 : 2023. 6. 1. (목) ~ 6. 14. (수) 13:00
- 모집대상
 - (공통) 즉시 근무가능한 만19세~만34세 이하 대한민국 국적 미취업자 (7. 3. 출근)
 - (학력 인정범위)

학사	원자력전공* 3학년 이상 재학생, 휴학생 또는 기졸업자** * 원자력전공자 : 원자력 전공필수과목 ¹⁾ 12학점*** 이상 이수자 (복수전공자 인정)
석사	원자력전공* 재학생, 휴학생 또는 기졸업자** * 원자력전공자 : 국내 원자력 관련 논문(포스터, 학회논문 등 포함)의 연구원(조사원) 등으로 기재 실적 보유 (학사학위 전공 무관)
박사	원자력전공* 재학생, 휴학생 또는 기졸업자** * 원자력전공자 : 국내 원자력 관련 논문(포스터, 학회논문 등 포함)의 연구원(조사원) 등으로 기재 실적 보유 (학/석사학위 전공 무관)

** 기졸업자 : 졸업증명서 기준 졸업 3년 이내 졸업자 (2020. 2월 이후 졸업자)

*** 방사선전공자 중 원자력 전공필수과목 12학점 이상 이수자 포함

- (병역) 정규직 전환형 신청자인 남성의 경우 군필자 또는 군면제자에 한함
* 체험형 인턴 신청자는 병역 제한없음 (인턴기간 중 입대예정자 신청 불가)

1) 원자력 전공필수과목 : 핵공학개론(원자력공학개론), 방사선공학, 원자로이론, 원자로안전공학, 원자로시스템공학, (방사선)보건물리, 원자력법령및안전규제, 핵주기공학개론, 열역학및원자력시스템, 원자로동역학및제어, 방사선계측, 방사선계측실험, 방사선동위원소이용 등 주관기관 인정 과목

□ 급여수준**

구 분*	2023. 7월 ~ 10월 (인턴)	2023. 11월 이후 (정규직 전환 이후***)
학 사	205만원	205만원 이상
석 사	250만원	250만원 이상
박 사	350만원	350만원 이상

* 공통사항 : 월 1회 유급휴가 (인턴기간 중 총 4회)

** 급여수준 : 기업별 일부 상이하며, 참여기업 리스트 참조 (상세 첨부2)

*** 정규직 전환 시, 급여는 최저임금법을 준수하여 기업 내규에 따라 책정

□ 모집인원 : 10개 기업 47명

구 분	정규직 전환형	체 험 형
학 사	41명	1명
석 사	4명	-
박 사	1명	-

□ 신청방법 : 지원사업 홈페이지*에서 지원 ▶ <http://pms.nisp.kr/index.do>

○ 참여기업(3p)에 한해 신청 가능하며, 취업의사 지망 순 작성 (1~5지망)

○ 제출서류 누락 시 신청 불가 (관련서류 발급 지연 시 담당자 연락 요망)

* PMS 홈페이지 이용 방법은 붙임 사용매뉴얼 참고

□ 문의사항 : 한국원자력산업협회 과장 서진명 (02-6953-2517, seoj@kaif.or.kr)

3. 사업절차



[첨부] 참여기업 리스트

첨 부

참여기업 리스트

① 정규직 전환형 : 10개사 46명

연번	기업명	근무지	업종	주요사업	상시 근로자	모집내용							비고
						학위	인원	성별	담당직무	근무부서	근무시간	급여 외 복리후생	
1	케이파워이엔씨	경기 성남시	서비스	엔지니어링, 원자력기기, 연구개발	10	학사	1	남성	업무보조 (원자력발전소 관통부 밀봉재 성능평가 및 점검 참여 등)	발전기술사업팀	08:00-17:00	교육비	-
2	오리온이엔씨	서울 성동구	엔지니어링/ 제조	후행핵주기관리사업, 방사선 분석사업, 원자력 사업 및 엔지니어링 등	9	석사	2	무관	연구개발 (현장형 사용후핵연료 연소도 측정설비 개발 연구과제 참여)	원자력팀	09:00-18:00	인센티브	면접시행
3	비알앤씨	서울 영등포구	도소매/서비 스/제조업	방사선 분야	11	학사	2	무관	원자력 안전성평가 업무보조 (고준위폐기물 처분 시스템, 원자력 환경영향평가 등)	원자력사업부	09:00-18:00	교통비, 중식비, 교육비	면접시행
						석사	2	무관					
						박사	1	무관					
4	앤스코	대전 유성구	엔지니어링 서비스업	원자력 발전소 증기발생기 및 배관, 기기, 구조물 비파괴검사	100	학사	3	남성	기술설계 (배관 기기, 구조물, 가동전/중 검사 및 검사이력 관리)	초음파검사부	09:00-18:00	자격증 수당, 리조트 회원권, 연수원, 건강검진 등	-
						학사	3	남성	기계전기 (증기발생기 전열관 가동전,중 검사 및 검사이력 관리 등)	와전류검사부			
						학사	3	남성	기타	초음파검사부 /와전류검사부			

면역	기업명	근무지	업종	주요사업	상시 근로자	모집내용							비고
						학위	인원	성별	담당직무	근무부서	근무시간	급여 외 복리후생	
5	삼의공영	경기 성남시, 경북 김천시	엔지니어링 서비스	엔지니어링서비스	96	학사	5	무관	기술설계 (신규원전 설계 업무, 가동원전 설계 업무 등)	원자력사업본부/ 플랜트사업본부	08:00-17:00	-	면접시행
						학사	5	무관	기계전기 (기계 및 전기계측 제어분야 설계)				
6	스탠더드 시험연구소	대전 유성구	연구 및 개발, 학술연구용역	원전 화재방호 기술개발, 첨단 소방장치 기술개발 등	31	학사	1	남성	기술행정 (품질보증계획서 및 절차서 관리, 연구/용역 품질관리 등)	품질보증실	09:00-18:00	중식비, 교육비, 초봉 3,500만원 이상	발표면접 시행
						학사	1	남성	기술설계 (화재 안전/소방시스템 기술개발)	화재 소방그룹			
						학사	2	남성	기계전기 (성능시험장치/열에너지 시스템 기술개발)	열에너지시스템팀/ 원자력시험검사그룹			
7	나라파워	성남시 분당구	플랜트엔지니어링 컨설팅, 플랜트관련 학술, 연구용역	상용 원전 및 SMR 기기 공급, 방사성폐기물 처리/처분 기술, 사용후핵연료 건식저장 사업, 원전 화재방호 등 Risk 관리 기술 등	2	학사	1	무관	기술영업 및 자료번역 (원전기기 해외 제작사 소개자료 번역, 방폐물 처리/처분 기술자료 번역, 국내 기술협력 방안 개발 등)	기술영업	09:00-18:00	중식비	면접시행
8	유엠아이	대전 유성구	서비스, 제조	원자력발전소 가동전/가동중검사 한화 에어로스페이스 항공부품 검사	87	학사	6	무관	비파괴검사 (발전소 SG ECT/배관,기기,구조물/FA C 가동중검사 수행 등)	설비안전진단본부 /와전류사업본부	09:00-18:00	교통비, 중식비, 본사근무 시 1시간 조기퇴근, 매월3번째금요일 오전근무, 자녀학자금, 가계자금대출, 상해보험가입, 고용보험료 회사대납,	면접시행

연번	기업명	근무지	업종	주요사업	상시근로자	모집내용							비고
						학위	인원	성별	담당직무	근무부서	근무시간	급여 외 복리후생	
												경조비지급, 명절비지급, 건강검진지원, 기념일선물지급,	
9	태양기술개발	경북 김천시	전문과학기술 서비스	엔지니어링서비스업(원자력 및 플랜트발전소 설계)	145	학사	5	무관	기계전기 (기계, 배관, 전기, 계측설계)	원자력사업부	09:00-18:00	중식비, 매월마지막주금요일 1시간 조기퇴근, 명절선물, 우수사원표창, 장기근속포상, 건강검진지원 등	-
10	세이프텍	경남 김해시	비파괴검사 서비스	비파괴검사 서비스업	10	학사	1	무관	기계전기	설비진단팀	09:00-18:00	중식비	면접시행
						학사	1	무관	정비 (중화학 플랜트 비파괴검사 실무)				
						학사	1	무관	기타 (비파괴검사 관련 R&D 참여)				

② 체험형 : 1개사 1명

연번	기업명	근무지	업종	주요사업	상시근로자	모집내용							
						학위	전공	인원	성별	담당직무	근무부서	근무시간	급여 외 복리후생
1	케이파워이엔씨	경기 성남	엔지니어링, 원자력기기, 연구개발	엔지니어링, 원자력기기, 연구개발	10	학사	무관	1	남성	업무보조 (원자력발전소 관통부 밀봉재 성능평가 및 점검 참여 등)	발전기술 사업팀	08:00-17:00	교육비