

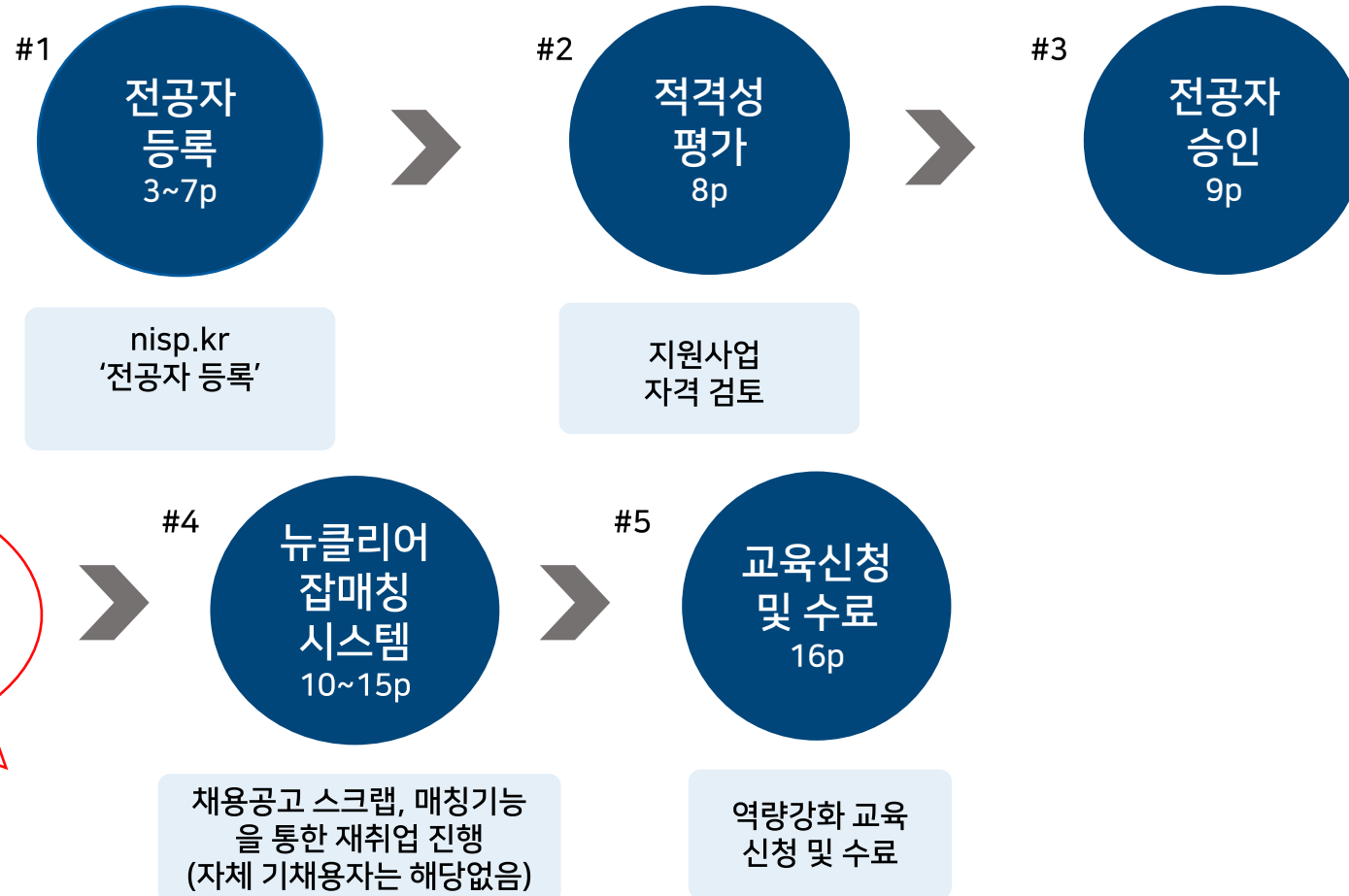
원자력생태계 지원사업

전공자 등록, 뉴클리어 잡매칭시스템 이용, 역량강화 교육 신청 방법

(2025. 1. 17. 기준)



인턴십·정규직 전환 지원사업 사업 절차



진행
상태

전공자
등록

적격성
평가

전공자
승인

뉴클리어
잡매칭시스템
이용

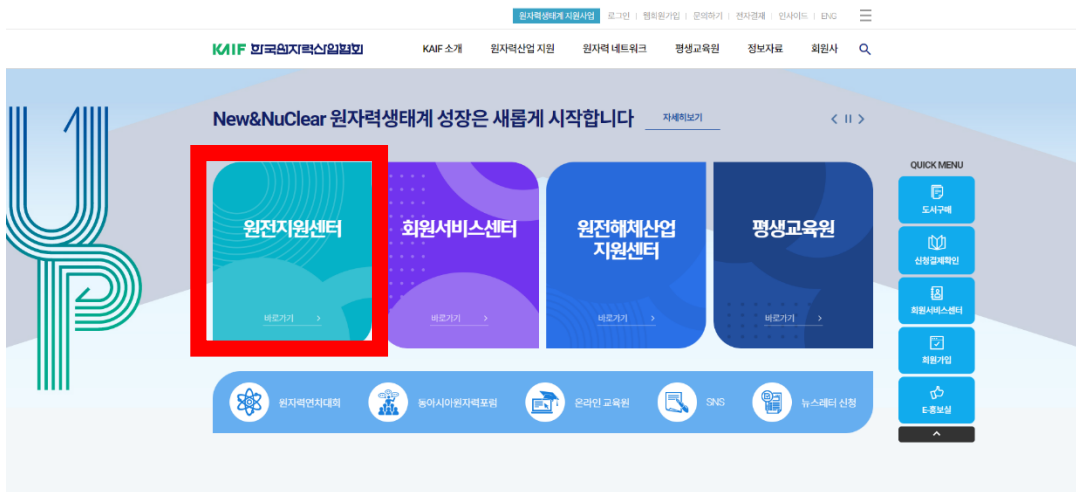
교육신청
및
수수료

1. 인턴(전공자) 등록

STEP 1 원자력생태계지원사업 홈페이지 접속 및 가입

1-1. 한국원자력산업협회 홈페이지 (kaif.or.kr) → '원전지원센터' 클릭 후 접속

1-2. 원자력생태계 지원사업 홈페이지 (nisp.kr) 직접 접속



1-1. 원자력산업협회 홈페이지



1-2. 원자력생태계 지원사업 홈페이지

진행
상태

전공자
등록

적격성 평가

전공자 승인

뉴클리어
잡매칭시스템 이용

교육신청 및
수료

1. 인턴(전공자) 등록

STEP 2 인턴십·정규직 전환 지원사업 인턴(전공자) 등록

1. 원자력생태계 지원사업 홈페이지 (nisp.kr) 중앙 '인턴(전공자) 등록' 클릭
→ 인턴(전공자) 소개 페이지 하단 '인턴(전공자) 등록' 클릭

① '전공자 현황' 클릭

The screenshot shows the NUSYS website navigation menu. The '인턴십' (Internship) menu item is highlighted with a red box, and a red arrow points to it from above. The menu includes items like '지원사업 소개', '원전기업 역량강화', '인턴십', 'SMR', and '커뮤니티'.

인턴(전공자) 현황

인턴(전공자) 현황

신청유형 전체 정규직 전환형 체험형 무관

학위/졸업구분 전체 고졸 석사과정 석사 박사 전문학사 학사 학사 재학중 석사

전공분야 전체 원자력공학 방사선 전기전자 화학공학 기계공학 기타

희망근무지 전체 서울특별시 울산광역시 전라남도 부산광역시 경상북도 강원도 충청북도 충청남도 충청남도 전라북도 대구광역시 인천광역시 광주광역시 대전광역시 경기도 충청북도 충청남도 전라북도 경상남도 경상남도 제주도 세종특별자치시

인턴(전공자) 등록 현황

이름

인턴(전공자) 등록 현황

이름

번호	이름(생년)	신청유형	학위/졸업구분	전공분야	희망근무지
1	개0000 (79년생)	정규직 전환형	고졸	실내건축	서울특별시

<< < 1 > >>

② 하단의 인턴(전공자) 등록 클릭

진행
상태

전공자
등록

→
적격성 평가

→
전공자 승인

→
뉴클리어
잡매칭시스템 이용

→
교육신청 및
수료

1. 인턴(전공자) 등록

STEP 2 인턴십·정규직 전환 지원사업 인턴(전공자) 등록

2. 인턴(전공자) 정보 입력 및 제출서류 첨부

인턴(전공자) 현황

☞ 인턴(전공자) 등록

성명 *	경력인력	생년월일 *	년	월	일
직업 *	<input type="radio"/> 취업준비생 <input type="radio"/> 학생				
병역사항 *	<input type="radio"/> 군필 <input type="radio"/> 면제 <input type="radio"/> 여성 <input type="radio"/> 미필 <input type="text" value="미필 사유"/>				
휴대전화 *	----	-		-	
이메일 *	career	@	kaif.or.kr	직접입력	
주소(현거주지) *	--시/도--				
보안방지코드 *	233766	보안문자를 입력하세요.	확인		

지원내용

신청유형 *	<input type="radio"/> 정규직 전환형 (4개월+평가/전환) <input type="radio"/> 체험형 (4개월) <input type="radio"/> 무관					
학교명 *	학교명	학과명 *	학과명			
입학연도 *	숫자만 입력					
전공분야 *	<input type="checkbox"/> 원자력공학 <input type="checkbox"/> 방사선 <input type="checkbox"/> 전기전자 <input type="checkbox"/> 화학공학 <input type="checkbox"/> 기계공학 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="text"/>					
학위 *	<input type="radio"/> 고졸 <input type="radio"/> 전문학사 <input type="radio"/> 전문학사 재학중 <input type="radio"/> 학사 <input type="radio"/> 학사 재학중 <input type="radio"/> 석사 <input type="radio"/> 석사과정 <input type="radio"/> 박사 <input type="radio"/> 박사과정 <small>*석/박 통합과정은 작성시점 기준 작성</small>					
졸업구분	<input type="radio"/> 졸업	<input type="text" value="졸업일자"/>	<input type="radio"/> 재학	<input type="text" value="0학년 0학기"/>	<input type="radio"/> 휴학	<input type="text" value="0학년 0학기 수료"/>
학점 *	<input type="text" value="학점"/> / 4.5 (만점, 4.3만점 등인 경우, 환산하여 기재)					

※ 우측 임시저장 기능 활용

임시저장

진행
상태

전공자
등록

→
적격성 평가

→
전공자 승인

→
뉴클리어
잡매칭시스템 이용

→
교육신청 및
수수료

1. 인턴(전공자) 등록

STEP 2 인턴(전공자) 등록

2. 인턴(전공자) 정보 입력 및 제출서류 첨부

• 제출서류 (필수서류는 *표시 입니다.)

- 성적증명서
- 졸업증명서 (또는 재학증명서)*
- 영어성적증명서
- 복수전공 증빙 (복수전공자에 한함)
- 원자력관련 논문 (포스터, 학회논문 등으로 해당자에 한함)

※ PDF 합본으로 제출

제출서류 * 필수제출 서류

성적증명서 *	파일명 : 성적증명서_(성함)	파일첨부	파일삭제	
졸업증명서 (재학증명서) *	파일명 : 졸업증명서_(성함)	파일첨부	파일삭제	
영어성적증명서	파일명 : 영어성적증명서_(성함)	파일첨부	파일삭제	유효기간 내 한함
자격증사본	파일명 : 자격증사본_(성함)	파일첨부	파일삭제	자격증 사본을 하나의 PDF파일로 정리하여 저장
복수전공 증빙	파일명 : 복수전공증빙_(성함)	파일첨부	파일삭제	복수전공자에 한함
원자력관련 논문	파일명 : 원자력관련논문_(성함)	파일첨부	파일삭제	포스터, 학회논문 등

개인정보수집동의

개인정보 수집·이용·제공 동의서

「2023년도 원자력 생태계 지원사업」 신청 및 한국원자력산업협회의 협약과 관련하여 개인·기업정보를 수집·이용하거나, 제3자에게 제공하고자 하는 경우에는 「개인정보보호법」 제15조 제1항 제1호, 제17조 제1항 제1호, 제24조 제1항 제1호에 따라 당사자의 동의를 얻어야 합니다. 이에 개인정보 수집·이용 동의자 목록에 서명한 본인은 산업통상자원부가 아래의 내용과 같이 본인의 개인정보를 수집·이용하는 것과 본인의 개인정보를 제공·조치하는 것에 동의합니다.

개인정보 수집·이용·처리 동의 동의함 미동의

진행
상태

전공자
등록

적격성
평가

전공자
승인

뉴클리어
잡매칭시스템
이용

교육신청
및
수수료

2. 적격성 평가

STEP 1 제출서류 적격성 평가

1. 인턴(전공자) 등록 시 제출한 서류 및 신청 자격 여부 평가
2. 평가 결과에 따라 '승인완료'/'승인반려' 상태로 변경, '승인완료' 이후 매칭요청 등 기능 사용 가능

- 공통사항 : 만 17세 이상~만 34세 이하 또는 최종 학위 졸업 3년 이내인 대한민국 국적자로 원자력 전공 및 원자력 유관 전공 재학생 및 졸업생
- 정규직 전환형 지원자가 남성인 경우, 군필자 또는 군면제자에 한하며, 체험형은 제한을 두지 않으나, 인턴기간 중 입대가 예정된 자는 지원할 수 없다.

(고졸) 한국원자력마이스터고 등 일반공학을 포함한 원자력 유관 전공 졸업(예정)자

(전문학사 및 학사) 원자력전공자 등 일반공학을 포함한 원자력 유관 전공자 재학생 또는 휴학생 및 기졸업자

- 원자력전공자 : 원자력 전공필수과목 원자력 전공필수과목 : 핵공학개론(원자력공학개론), 방사선공학, 원자로이론, 원자로안전공학, 원자로시스템공학, (방사선)보건물리, 원자력법령및안전규제, 핵주기공학개론, 열역학및원자력시스템, 원자로동역학및제어 등 주관기관 인정 과목 12학점 이상 이수한 자

(석사) 원자력전공자 등 일반공학을 포함한 원자력 유관 전공자 재학생 또는 휴학생 및 기졸업자

- 국내 원자력 관련 논문(포스터, 학회논문 등 포함)의 연구원(조사원) 등으로 기재된 재학생, 휴학생 및 기졸업자
- 학사학위 전공 무관

(박사) 원자력전공자 등 일반공학을 포함한 원자력 유관 전공자 재학생 또는 휴학생 및 기졸업자

- 국내 원자력 관련 논문(포스터, 학회논문 등 포함) 등을 보유한 재학생, 휴학생, 기졸업자
- 학/석사학위 전공 무관

(원자력 유관 전공) 기계, 전기전자, 화학, 물리, 환경공학, 방사선, 건축.토목 등 원자력 기술 이용 기업이 활용하는 전공자

진행
상태

전공자
등록

→
적격성 평가

→
전공자 승인

→
뉴클리어
잡매칭시스템 이용

→
교육신청 및
수료

3. 인턴(전공자) 승인

STEP 1 적격성 평가 결과에 따라 경력인력 승인

1. 인턴(전공자) 승인 시 '마이페이지' - 인턴(전공자) 신청내역의 상태 '승인완료'
2. 제출서류 및 지원자격 미달 시 '마이페이지' - 마이페이지 신청내역의 상태 '승인반려'

※ 인턴(전공자) 상태안내 통해 진행상황 확인

인턴(전공자) 신청내역

번호	이름(생년)	신청유형	학위/졸업구분	전공분야	희망근무지	상태	수정/삭제
1	경000 (53년생)	정규직 전환형	전문학사 재학중	ddd	부산광역시	승인대기	<input type="button" value="수정"/> <input type="button" value="삭제"/>

진행
상태

전공자
등록

적격성
평가

전공자
승인

뉴클리어
잡매칭시스템 이용

교육신청 및
수료

4. 뉴클리어 잡매칭시스템 이용

기업에서 자체 채용된 대상자는 해당없음
p.21로 건너뛴

STEP 1 채용공고 '스크랩' 및 '매칭' 기능 통한 재취업 활동 진행

1. 뉴클리어 잡매칭시스템 - 채용공고 현황에서 채용공고 확인 가능

뉴클리어 잡매칭시스템 (Nuclear Job-Matching System)
원전산업 생태계 활성화를 위한 원전기업과 구직자간 고용 지원 서비스 제공

참여기업 등록현황
경력직/신입 채용 희망기업

213개

인력 등록현황
경력(2년 이상 경력 보유) 및
신입(원자력전공, 이공계 및 공학사)

1,639명

지역별검색

원전기업 채용공고 현황

한국원자력산업협회
2024년 하반기 채용 공고

채용분야 연구개발, 사무
근무지 서울특별시
모집기간 상시

② '원전기업 채용공고 현황'에서 채용공고 확인
또는 '더보기' 클릭하여 목록 확인

진행
상태

전공자
등록

적격성
평가

전공자
승인

뉴클리어
잡매칭시스템
이용

교육신청
및
수수료

4. 뉴클리어 잡매칭시스템 이용

STEP 1 채용공고 '스크랩' 및 '매칭' 기능 통한 재취업 활동 진행

1. 뉴클리어 잡매칭시스템 - 채용공고 현황에서 채용공고 확인 가능
> 조건별 검색을 통해 채용공고 확인 가능

채용공고 현황

구분	<input type="checkbox"/> 전체	<input type="checkbox"/> 경력(퇴·재직자)	<input type="checkbox"/> 신입(전공자)				
채용분야	<input type="checkbox"/> 전체	<input type="checkbox"/> 연구개발	<input type="checkbox"/> 설계	<input type="checkbox"/> 생산·제조	<input type="checkbox"/> 건설	<input type="checkbox"/> 영업	<input type="checkbox"/> 품질
		<input type="checkbox"/> 안전	<input type="checkbox"/> 사무	<input type="checkbox"/> 방사선	<input type="checkbox"/> 비파괴	<input type="checkbox"/> 원전해체	<input type="checkbox"/> 정보통신
근무지	<input type="checkbox"/> 전체	<input type="checkbox"/> 서울특별시	<input type="checkbox"/> 부산광역시	<input type="checkbox"/> 대구광역시	<input type="checkbox"/> 인천광역시	<input type="checkbox"/> 광주광역시	<input type="checkbox"/> 대전광역시
		<input type="checkbox"/> 울산광역시	<input type="checkbox"/> 경기도	<input type="checkbox"/> 강원도	<input type="checkbox"/> 충청북도	<input type="checkbox"/> 충청남도	<input type="checkbox"/> 전라북도
		<input type="checkbox"/> 전라남도	<input type="checkbox"/> 경상북도	<input type="checkbox"/> 경상남도	<input type="checkbox"/> 제주도	<input type="checkbox"/> 세종특별자치시	
모집상태	<input type="checkbox"/> 전체	<input type="checkbox"/> 모집중	<input type="checkbox"/> 모집완료				

채용공고목록

기업명

번호	구분	기업명	광고제목	모집기간	상태	채용분야	근무지
1	경력(퇴·재직자)	한국원자력산업협회	2024년 하반기 채용 공고	상시	모집중	연구개발,사무	서울특별시

« < ① > »

[채용공고 등록 →](#)

[참여기업현황 바로가기 →](#)

진행
상태

전공자
등록

적격성 평가

전공자 승인

뉴클리어
잡매칭시스템 이용

교육신청 및
수수료

4. 뉴클리어 잡매칭시스템 이용

STEP 1 채용공고 '스크랩' 및 '매칭' 기능 통한 재취업 활동 진행

2. 채용공고 세부 내용 확인 가능

- '공고스크랩' 시, 해당 공고 스크랩하여 '마이페이지'에서 확인 가능
- '관심기업 찜하기' 시, '마이페이지'에서 해당 기업정보 확인 가능
- '매칭요청' 시, 해당 공고에 '지원' 가능 (취소 불가!!)

채용공고 현황

한국원자력산업협회

경력(퇴·재직자) / 2024년 하반기 채용 공고

채용계획

상태	모집중
채용분야	연구개발,사무
근무지	서울특별시
모집기간	상시
채용인원	0명
학력	학사
경력기간	무관

근무조건

복리후생	시간외수당,유연근무제,육아휴직
근무시간	평일 09:00~18:00
급여수준	협의
채용형태	정규직
우대사항	경력직 : 정부 또는 정책과제 총괄기획 및 운영 경험자, 대관업무 경험자 일반행정/행정보조 : 정부 출연 연구과제 행정 및 회계업무 경험자, 공기업 또는 공공기관 근무 경험자

활용계획

채용인원 / 활용계획	사업기획 0명 / 경력직 / 원자력분야 신규 사업기획 및 개발 일반행정 0명 / 채용연계형 인턴 / 사업기획 및 운영 등 행정보조 0명 / 계약직 / 원자력생태계 지원사업 사무 및 행정보조, 기타 협회에서 요구하는 업무 등
-------------	--

유의사항

진행일차	서류전형 → 인성검사 → 면접전형 → 최종합격 → 임용 (2024. 10. 1. 예정)
유의사항	(기타사항) 합회 인사규정 제6조(결격사유) 및 국가공무원법 제33조(결격사유)에 해당하지 않는 자 회직(예정) 공직자의 경우 공직자윤리법에 의하여 취업이 가능한 자 (합격통보 이후라도 공직자윤리법에 의하여 취업승인을 받지 못한 경우 합격은 취소됨) 문서작성능력, 커뮤니케이션, 고객마인드, 협업 능력 보유자 해위여명에 결격사유가 없는 자, 남성의 경우 병역필 또는 면제자 국가보훈대상자는 증명서 제출 시 관계법령에 의거 무대 (유의사항) 지원서류(입사지원서, 자기소개서, 경력기술서 등)은 공고문에 첨부된 지정 양식을 사용하여야 함 일정은 합회 상황에 따라 일부 변경될 수 있으며, 상사결과 채용 적격자가 없다고 판단될 경우 선발하지 않을 수 있음 최종합격자 발표 이후 입사를 희망하지 않는 경우 예비합격순서에 따라 채용할 수 있음 문의사항 : 한국원자력산업협회 경영기획처 경력팀 (02-6257-2595 / recruit@kaf.or.kr)

기업정보

기업명	한국원자력산업협회	기업로그(CI)	
대표자	황주호	설립년월일	2021-01-01
주소	테스트	웹사이트	http://테스트
업종	테스트	주요생산품	테스트
종업원수	11	기업형태	소기업
승급지능특저	테스트		
전체 평균 매출액	74 백만원	원자력분야 평균 매출액	111 백만원
원산업외 회원사	- (없음)	원전기업 인증	- (없음)

목록

공고스크랩

매칭요청

관심기업찜하기

진행
상태

전공자
등록

→

적격성 평가

→

전공자 승인

→

뉴클리어
잡매칭시스템 이용

→

교육신청 및
수료

4. 뉴클리어 잡매칭시스템 이용

STEP 1 채용공고 '스크랩' 및 '매칭' 기능 통한 재취업 활동 진행

3. '마이페이지' - 잡매칭시스템 이용현황 - '내가 스크랩/매칭요청한 채용공고'에서도 '매칭요청' 가능
4. '내가 제안받은 채용공고'에서는 참여기업이 나에게 제안한 채용공고 확인 가능

잡매칭시스템 이용현황

내가 찜한 참여기업

등록된 내역이 없습니다.

내가 스크랩/매칭요청한 채용공고

번호	구분	기업명	공고제목	모집기간	모집상태	스크랩	매칭요청	상태
1	경력(퇴·재직자)	한국원자력산업협회	2024년 하반기 채용 공고	상시	모집중	해제	매칭요청	

내가 제안받은 채용공고

번호	구분	기업명	공고제목	모집기간	상태	수신 일자
1	경력(퇴·재직자)	한국원자력산업협회	2024년 하반기 채용 공고	상시	모집중	2024.10.14

※ 단, 제안받은 채용공고에 '매칭요청'을 하여야 해당 공고에 '매칭(지원)'한 것임

✕

원자력 생태계 퇴직자·재직자 경력전환지원사업

채용공고 매칭안내

해당 공고에 매칭을 요청합니다.

매칭취소가 불가하오니
신중하게 결정해 주시기 바랍니다.

[요청하기](#)

KNIF 한국원자력산업협회

진행
상태

전공자
등록

적격성 평가

전공자 승인

뉴클리어
잡매칭시스템 이용

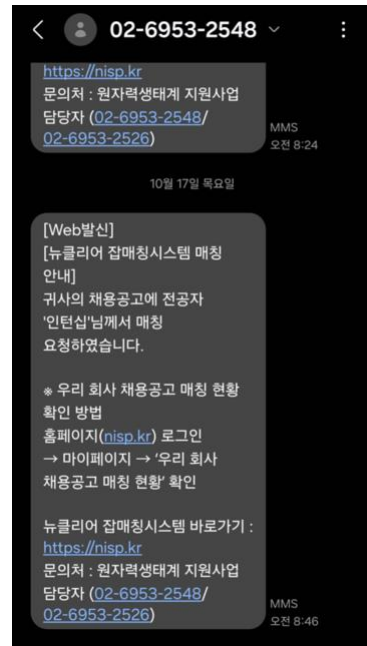
교육신청 및
수료

4. 뉴클리어 잡매칭시스템 이용

STEP 1 채용공고 '스크랩' 및 '매칭' 기능 통한 재취업 활동 진행

5. '매칭요청' 클릭 시, 매칭요청 상태 변경 : "매칭대기중"

> 해당 채용공고의 참여기업 담당자가 매칭한 인력정보 확인 후, 진행 절차 안내



[원자력생태계 지원사업] 경력인력 '경력인력'님께서 귀사의 채용공고에 매칭 요청하였습니다.

원자력생태계 지원사업 <kaifnisp@naver.com>
받는 사람 한국원자력산업협회

경력인력 '경력인력'님께서 귀사의 채용공고에 매칭 요청하였습니다.

안녕하세요. 한국원자력산업협회입니다.

먼저 원자력생태계 지원사업의 뉴클리어 잡매칭시스템을 이용해 주셔서 감사합니다.

경력인력 '경력인력'님께서 귀사의 채용공고에 매칭 요청하셨습니다.

원자력생태계 지원사업 홈페이지(nisp.kr)에서 경력인력 정보를 확인 후 매칭상태(수락/거절)를 설정해주시기 바랍니다.

※ 확인 방법 : 홈페이지 로그인 → 마이페이지 → '우리 회사 채용공고 등록 현황' 확인

뉴클리어 잡매칭시스템 바로가기 : <https://nisp.kr> 문의처 : 원자력생태계 지원사업 담당자 (02-6953-2548, job@kaif.or.kr / 02-6953-2526, intern@kaif.or.kr)

※ 인력의 채용공고 매칭요청 시, 기업이 수신받는 이메일화면

※ 인력의 채용공고 매칭요청 시, 기업이 수신받는 문자화면

진행
상태

전공자
등록

→
적격성 평가

→
전공자 승인

→
뉴클리어
잡매칭시스템 이용

→
교육신청 및
수료

4. 뉴클리어 잡매칭시스템 이용

STEP 2 채용공고 매칭요청 후 '상태'를 통한 채용절차 확인

1. 채용공고 매칭요청 후, 기업의 매칭요청 "수락"/"거절" 여부 확인 가능 (메일 수신)
2. 매칭요청 "수락" 시, 기업에 "연락처" 공개 → 기업담당자의 별도 연락을 통해 채용절차 자체 진행
3. 공고별 "상태"를 통해 나의 채용절차 현재 상태 확인 가능

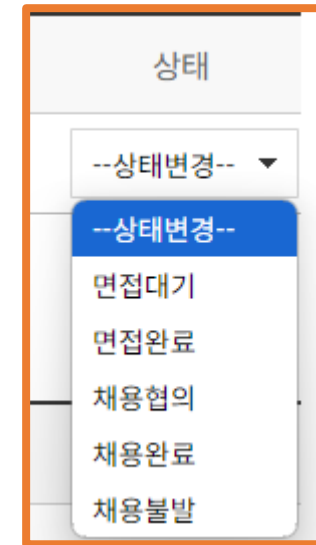
잡매칭시스템 이용현황

내가 찐한 참여기업

등록된 내역이 없습니다.

내가 스크랩/매칭요청한 채용공고

번호	구분	기업명	공고제목	모집기간	모집상태	스크랩	매칭요청	상태
1	경력(퇴·재직자)	한국원자력산업협회	2024년 하반기 채용 공고...	상시	모집중		매칭수락	채용협의



※ 기업이 변경가능한 상태 내용

진행
상태

전공자
등록

→
적격성 평가

→
전공자 승인

→
뉴클리어
잡매칭시스템 이용

→
교육신청 및
수료

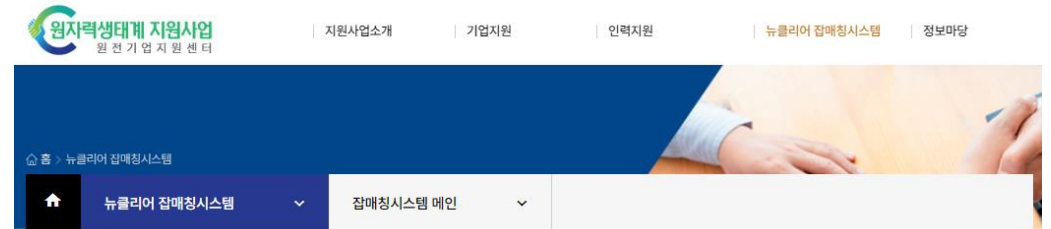
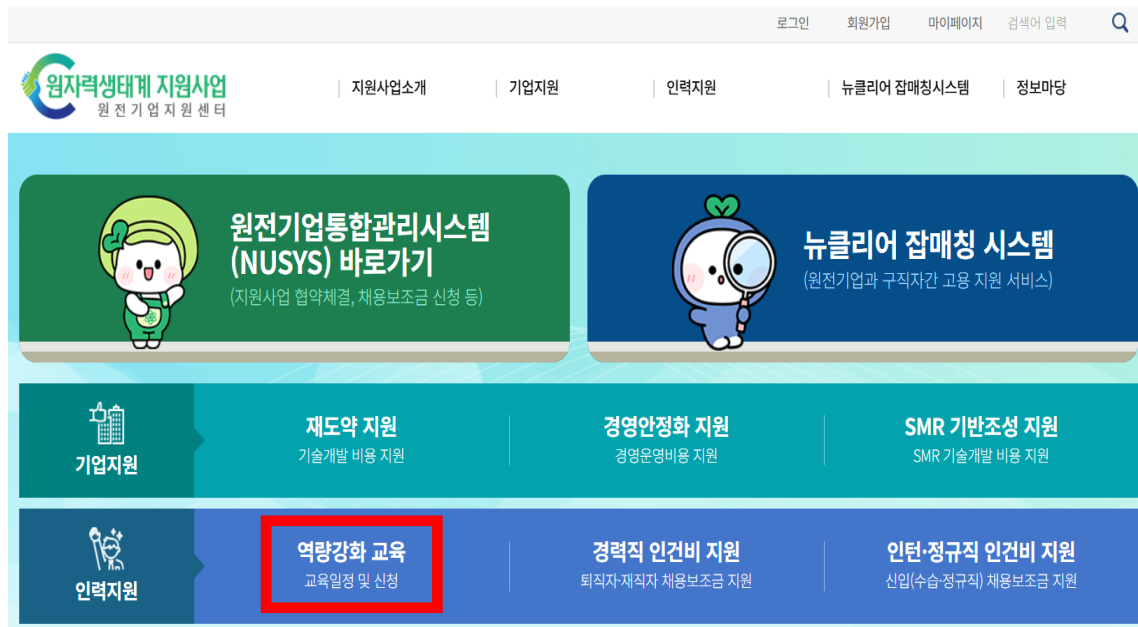
5. 교육신청 및 수료

※인건비 지원사업 대상자의 경우, 협약체결 전까지 역량강화 교육을 수료하면 됩니다.

STEP 1 '역량강화 교육' 메뉴 접속

1. '승인완료' 상태 이후, 상단배너 역량강화 교육 클릭
2. '뉴클리어 잡매칭시스템' - 하단 '교육일정' 더보기 클릭

방법 1. 메인화면 - 역량강화 교육 클릭



뉴클리어 잡매칭시스템 (Nuclear Job-Matching System)
원전산업 생태계 활성화를 위한 원전기업과 구직자간 고용 지원 서비스 제공

방법 2. 매칭시스템 - 교육일정 더보기 클릭



진행
상태

전공자
등록

적격성
평가

전공자
승인

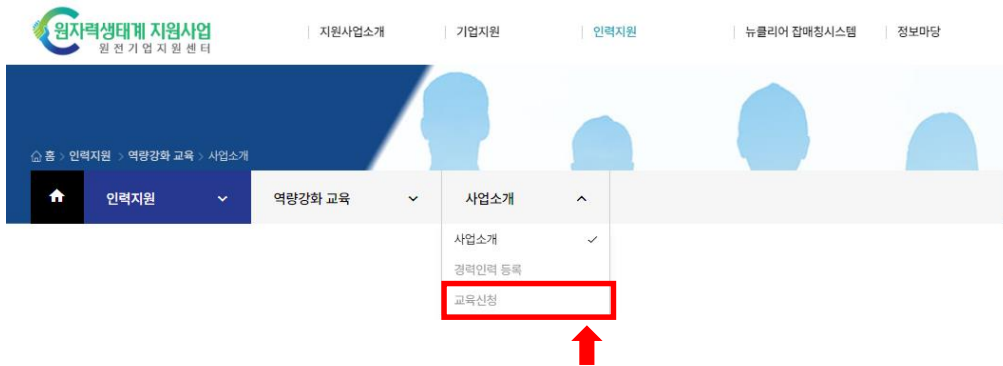
뉴클리어
잡매칭시스템
이용

교육신청
및
수료

4. 교육신청 및 수료

STEP 2 역량강화 교육 신청

1. '교육신청' 메뉴 클릭
2. 원하는 교육 URL 클릭 → 각 교육 신청 페이지에서 신청 방법 확인 후, 신청



교육과정명

※ '교육신청' 클릭으로 신청가능

번호	교육과정명	교육기간	장소	URL	상태	교육신청
65	원자력 안전 기본과정(온라인)	2023-12-06 ~ 2024-02-29	온라인	[URL]	신청접수	신청하기
64	원자력 품질-안전 ISO 인증심사원 양성과정 (안전/선택2)	2023-12-21 ~ 2023-12-22	키와코리아(서울)	[URL]	교육완료	
63	원자력 품질-안전 ISO 인증심사원 양성과정 (품질/선택1)	2023-12-19 ~ 2023-12-20	키와코리아(서울)	[URL]	교육완료	
62	원자력 품질-안전 ISO 인증심사원 양성과정 (기본/필수)	2023-12-11 ~ 2023-12-12	키와코리아(서울)	[URL]	교육완료	
61	건설기술인 기본과정 (2차)	2023-11-27 ~ 2023-12-01	한국과학기술서관(서울)	[URL]	교육완료	
60	프로젝트관리 실무역량 강화과정 (2차)	2023-11-15 ~ 2023-11-17	휴넷캠퍼스(서울)	[URL]	교육완료	
59	원자력 품질-안전 온라인 과정 (3차)	2023-10-30 ~ 2023-11-10	온라인	[URL]	교육완료	
58	핵융합 심화과정	2023-10-30 ~ 2023-10-31	한국핵융합에너지연구원 (대전)	[URL]	교육완료	
57	원자력 용접-재료 교육 (2차)	2023-10-19 ~ 2023-10-27	동의대학교(부산)	[URL]	교육완료	
56	방사선 안전관리 심화과정	2023-10-16 ~ 2023-10-20	한국방사선진흥협회(서울)	[URL]	교육완료	

※ 단, 전공자의 경우 "전공자" 대상 개최하는 교육과정만 신청 가능



진행
상태

전공자
등록

→

적격성 평가

→

전공자 승인

→

뉴클리어
잡매칭시스템 이용

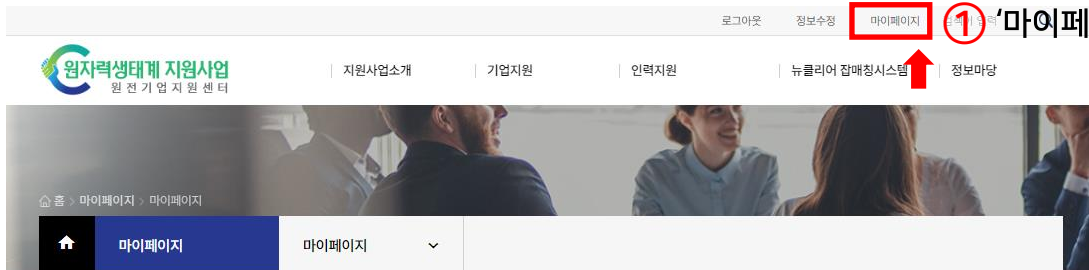
→

교육신청 및
수료

4. 교육신청 및 수료

STEP 3 역량강화 교육 수료 및 수료증 확인

1. 역량강화 교육 수료 후, 마이페이지 - 교육신청 신청내역의 '교육수료증'에서 수료증 스캔본 다운가능
(수료증 원본 수령 희망 시 개별 요청 필요)



마이페이지

회원정보수정

인력 등록현황

- 인력 등록내역
- 경력인력 상태안내
- 전공자 상태안내

잡매칭시스템 이용현황

- 내가 짬한 참여기업
- 내가 스크랩/매칭요청한 채용공고
- 내가 제안받은 채용공고

지원사업 이용현황

- 교육신청 현황
- 행사신청 현황
- 질의 및 응답 작성 현황
- 참여수기 작성 현황

② '교육신청 현황' 클릭

지원사업 이용현황

교육신청 내역

교육신청

번호	교육과정명	교육기간	URL	상태	교육수료증	수정/삭제
13	원자력 품질경영시스템(ISO 19443) 이해 (①+②+③)	2024-05-27 ~ 2024-06-05		확인완료	다운로드	
12	원자력 품질경영시스템(ISO 19443) 이해 (③)	2024-06-03 ~ 2024-06-05		접수완료	다운로드	수정 삭제
11	2024 핵융합 기본과정	2024-06-11 ~ 2024-06-13		확인완료	다운로드	
10	원자력 품질경영시스템(ISO 19443) 이해 (③)	2024-06-03 ~ 2024-06-05		확인완료	다운로드	
9	원자력 품질경영시스템(ISO 19443) 이해 (①+②+③)	2024-05-27 ~ 2024-06-05		확인완료	다운로드	

③ 교육신청 내역 - 교육수료증 다운로드 가능

※ 2025 인턴십·정규직 전환 지원사업 변경 내용

1. 인턴십 지원사업 대상자는 필수교육(온라인) 이수해야 인건비 지원사업 지원 가능
2. 기채용된 인턴(전공자) 원자력생태계 지원사업 홈페이지(nisp.kr) 통해 등록 필수
(뉴클리어잡매칭시스템 공고 이용하지 않을 경우라도 인력 등록은 필수)
3. 사업신청 시 비고란에 기업명/대상자명/근무시작일/매칭시스템 공고 사용여부 작성



※관련 문의사항은 아래 문의처로 연락 부탁드립니다.
한국원자력산업협회 원전기업지원센터 기업지원팀 (02-6953-2526)

