

과학기술정보통신부 공고 제2025-0069호

2025년도 「글로벌 연수지원사업」 추진일정 공고

정부 부처별 2025년도 과학기술 분야 글로벌 연수지원사업 추진계획을 다음과 같이 공고합니다.

2025년 1월 23일

과학기술정보통신부 장관 유 상 임

※ 통합공고는 공고일 기준 정부 부처별 글로벌 연수지원 사업의 연간 일정을 쉽게 알 수 있도록 종합한 것으로, 개별 사업의 지원대상 및 자격, 공고시기, 지원금액 등은 변동될 수 있습니다.

※ 각 사업의 상세한 내용은 사업의 담당 부서로 문의해주시기 바랍니다.

정부 부처	사업 유형	기술 분야	사업명	R&D 여부	지원대상	1인당 지원금액 (백만원)	지원 기간	파견국가	공고(예정) 시기	선발 방식	문의처
과학기술정보통신부	연구 연수	국가전략 기술	세종과학펠로우십 (국외연수트랙)	주요R&D	박사후연구원 <ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내대학 박사학위 취득자 중 박사학위 취득 후 7년 이내 또는 만 39세 이하 비전임 및 비정규직 연구원 * 지원분야 : 국가전략기술 분야(①반도체·디스플레이, ②이차전지, ③첨단 모빌리티, ④차세대 원자력, ⑤첨단 바이오, ⑥우주항공·해양, ⑦ 수소, ⑧사이버보안, ⑨인공지능, ⑩차세대 통신, ⑪첨단로봇·제조, ⑫양자) ▶(기타유의사항) ①교육부의 박사후국외연수 기 수행자는 신청 불가, ②국내 복귀 후 활용계획을 포함하여 평가, ③국외연수기간 변경 불가, ④과제 수행 중 신분 변동이 발생하는 경우 자격 상실일 기준으로 과제 중단 등 	70	12개월	자유 선택	2025년 11월	과제평가	과학기술정보통신부 기초연구진흥과 044-202-4534 / oohnar@korea.kr 한국연구재단 개인연구지원팀 042-869-6801 / promusi@nrf.re.kr
		핵융합	Korea-ITER 박사후연구원 지원	주요R&D	박사후연구원 <ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 박사학위 취득 후 5년 이내 또는 2025년 중 박사학위 취득 예정인 자 ■(전공) 파견 분야와 관련된 이공계 전공자 * 이공계 : 물리학, 원자력, 핵공학, 기계, 전기/전자, 재료 등 ■(어학) 원활한 영어 소통이 가능한 자 * 영어 구술면접 예정, 공인어학점수 제출 불요 	172 내외	24개월	프랑스	2025.02.01. ~2025.03.31	서면심사 면접심사	과학기술정보통신부 미래에너지환경기술과 044-202-4671 / sh.jeong@korea.kr 한국연구재단 ITER한국사업단 042-879-5750 / jbkim@kfe.re.kr
	원자력	원자력 글로벌 포닥 펠로우십	일반R&D	박사후연구원 <ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 박사학위 취득 이후 7년 이내의 박사후연구원 ■(전공) 원자력공학 및 방사선 전공 ■(어학) 공인영어성적 보유자, 영어 토익 850점(토플99, 토익스피킹 Level 7, New-TEPS 336, OPIC IM3 이상) ■(기타자격) ①지원마감일 기준 3년 이내 기간 동안 연구재단 등재(후보)학술지/국제 학술지 게재논문 연구실적 1편 이상인 자, ②NTIS 중복성 검사 결과 유사도 70점 이하인 연구 예정자, ③펠로우십 시작 시점에 타 국가연구개발사업 참여율의 총합이 100% 이하인 자, ④취업 취약계층 우대 ■(제한사항) 정규직 연구원 등 포닥 펠로우십 시작일 기준 국내 소속기관이 있는 자 	65 이내	12개월	자유 선택	2025년 4~5월	서면심사 발표평가	과학기술정보통신부 원자력연구개발과 044-202-4642 / kanghw73@korea.kr 한국원자력협력재단 교육협력센터 042-867-0168 / brkwon@konicof.or.kr	
	국가전략 기술	(우수연구자 교류지원) 해외연구인력교류	주요R&D	학사이하 석사과정생 박사과정생 학사이하 박사후연구원 재직자 <ul style="list-style-type: none"> ▶사업단·연구단·컨소시엄 등을 구성한 후 지원대상자를 선정 ■(연구단장) 주관연구개발기관 연구책임자로서 대학 조교수급 이상, 연구소 선임연구원급, 기업(부설연구소) 부사장(연구소장) 이상 연구자 ■(연구단 구성) 3개월(90일) 이상 해외 파견이 가능한 연구자 10명 이상 구성 필수 ■(제한사항) 「국가연구개발혁신법」 제32조에 따른 부정행위 등에 대한 제재처분 및 「국가연구개발혁신법 시행령」 제59조 제1항에 의해 제재조치를 받은 연구자는 제재기간이 연구책임자 접수마감일 전일까지 종료되는 경우에만 신청 가능 	1,400 이내 (1개 연구단당)	32개월	자유 선택	2025년 상반기	서면심사 발표평가	과학기술정보통신부 미래인재양성과 044-202-4833 / seungeun327@korea.kr 한국연구재단 국제연구협력팀 02-3460-5631 / jmkim@nrf.re.kr	
과학기술정보통신부	공동 연구	바이오	첨단바이오 기술인력교류지원	일반R&D	석사과정생 박사과정생 학사이하 박사후연구원 재직자 <ul style="list-style-type: none"> ■(학력) 국내 석·박사 과정생, 박사후연구원, (비)전임교원 및 (선임)연구원 ■(전공) 첨단바이오 분야 국내외 석박사 학위 소지자 ■(기타자격) 국내 기관 소속의 첨단바이오 분야 연구자 ■(제한사항) 「국가연구개발혁신법」 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여 제한 중인 자 ▶(기타유의사항) 「국가연구개발혁신법」 시행령 제64조에 따른 '동시수행제한제외과제'에 해당되지 않음 	(선도연구자/유망연구자) 90 이내 (교수급) 60 이내	24개월	자유 선택	2025년 하반기	서면심사 토론편가 발표평가	과학기술정보통신부 첨단바이오기술과 044-202-4572 / winny26@korea.kr 한국연구재단 차세대바이오단 042-869-7827 / chere31@nrf.re.kr
		ICT	ICT학점연계 프로젝트인턴십	비R&D	학사이하 <ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 참여대학의 정보통신 관련학과에 재학 중이며 학점 이수가 가능한 자 ■(전공) ①정보통신 관련 전공자, 복수전공자 또는 부전공자, ②신청일 기준 교육과정 75% 이상 이수자 ■(기타자격) ①파견국 비자발급이 가능한 자, ②글로벌 과정은 코딩테스트(해커랭크) 응시 필수 ■(제한사항) ①접수 마감일 현재 국가연구개발사업에 참여 제한 중인 자, ②타국적자 및 외국소재 대학(교) 학생, ③인턴십 비자 발급에 걸려 사유가 있는 대학(교) 학생 	15 내외	6개월	미국	2025년 12월	서면심사 면접심사	과학기술정보통신부 정보통신산업기반과 044-202-6245, 044-202-6247 / jy1122@korea.kr, bestar1@korea.kr 정보통신기획평가원 디지털융합인재팀 042-612-8473 / yslim@ittp.kr
	원자력	원자력 글로벌 인턴십	일반R&D	학부생 석박사과정생 <ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내외 이공계 전공 대학 학부 4학기 이상 수료자 또는 석·박사 과정 재학·휴학·졸업생 ■(전공) 파견 분야 관련 이공계 전공자 ■(어학) 영어 토익 700점(토플71, 토익스피킹 Level 7, New-TEPS 340, OPIC IH, IELTS 6.5 이상) ■(성적) 최종학위 성적 3.0/4.5 이상 ■(기타자격) 대학원생, 국가유공자 자녀, 저소득층 및 취업 취약계층 우대 ■(제한사항) 원자력 글로벌 인턴십 프로그램으로 연수 지원을 받은 자 	20 내외 (국가기관별 상이)	6개월	자유 선택 (미국, 유럽 등의 20개 파견기관 중 선택)	2025년 4~5월	서면심사 면접심사	과학기술정보통신부 원자력연구개발과 044-202-4642 / kanghw73@korea.kr 한국원자력협력재단 교육협력센터 042-867-0168 / brkwon@konicof.or.kr	
반도체	반도체 첨단 팹 연계활동 (인턴십 및 기술인력교류)	주요R&D	석사과정생 박사과정생 <ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 대학원 석사, 박사 재학생(통합과정 포함) ■(전공) 반도체 및 관련 응용분야 ■(어학) 영어 토익 770점, 토플 IBT 88점, 토익스피킹 IM3(130점), IELTS 6.5점, TEPS 613점, TEPS-S 55점, New-TEPS 294, OPIC IM2 * 공인어학 미보유자는 파견기관 책임자의 영어인터뷰 등을 통해 면제 추천서 제출 ■(성적) 최종학위 성적 3.37/4.5 이상 ■(제한사항) ①최근 3년간 유사 사업(연구개발사업 포함) 참여 또는 해외기관에 파견된 자, ②파견기간동안 정부지원금 이중 수혜불가 (정부지원과제 참여 불가) ▶(기타유의사항) ①사업 참여신청 前 imec 연구책임자와 메일/유선(인터뷰) 등을 통해 연구 수행 가능성(연수주제, 기간 등) 확인 후 지원(확인서, 메일 등 증빙 제출), ②파견 연수 시점 및 기간은 주관기관 및 해외 연구기관 연구책임자와 협의 후 최종 확정, ③연수 종료 시점까지 학생신분 유지 	(석사) 43 내외 (박사) 52 내외 *석사사 통합과정인 경우 경우 증명서 기준으로 지급	6개월 ~12개월	벨기에	2025년 3월	서면심사 면접심사	과학기술정보통신부 원천기술과 044-202-4548 / tube9540@korea.kr 나노융합기술원 대외협력실 042-366-2063 / chi0829@nncf.re.kr		

정부 부처	사업 유형	기술 분야	사업명	R&D 여부	지원대상	1인당 지원금액 (백만원)	지원 기간	파견국가	공고(예정) 시기	선발 방식	문의처		
과학기술정보통신부	교육 과정	인공지능, 사이버 보안	디지털혁신인재 단기집중역량강화	주요R&D	석사과정생 박사과정생	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 소재 대학(원) 석·박사 과정 재학생 ■(전공) AI, 사이버보안 등 교과목 수강에 필요한 관련 지식 보유자 ■(어학) 현지 대학원 수업 참여가능한 영어 구사 능력 보유자 ■(기타자격) 비자 발급에 걸림 사유가 없는 자 ■(제한사항) 유사 사업 수혜 중복 지원 불가 * (과기정통부) 디지털분야글로벌연구지원 사업, (산업부) 산업혁신인재성장지원(해외연계)·에너지산업 글로벌 인재양성, (복지부) 바이오메디컬 글로벌 인재양성 사업 등 정부 유사 사업 수혜자의 중복 수혜 불가 <p>▶(기타유의사항) 국가연구개발혁신법 제35조제1항 및 동법 시행령 제64조제2항제4호에 따라 '연구개발 과제수의 제한'을 받지 않음</p>	55 내외	6개월	미국 * 카네기멜론대	2025.01.20. ~2025.02.23.	서면심사 면접심사 시험평가	과학기술정보통신부 정보통신산업기반과 044-202-6242, 044-202-6246 / krsone@korea.kr, kdu3266@korea.kr 정보통신기획평가원 글로벌·핵심인재팀 042-612-8488 / kyk318@itp.kr	
						캐나다 * 토론토대	2025년 5월						
						영국 * 옥스퍼드대	2025년 상반기						
	복합	양자	(양자정보과학 인적기반조성) 해외연수지원	주요R&D	석박사 (인턴십형)	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 박사후연구원 ■(전공) 전공 무관 <p>▶(기타유의사항) ①국가연구개발 사업에 참여 가능해야 함. ②연수기간 동안 국내 기관 소속을 유지해야 함, ③ 해당 연수 건에 대해 추가적인 외부 지원이 있을 경우, 해당 내용을 신청서에 명시하여야 함.</p>	80 이내	12개월	자유 선택	2025년 2월, 7월	서면심사 면접심사	과학기술정보통신부 연구개발정책과 044-202-6875 / jees1010@korea.kr 한국연구재단 양자기술단 042-869-7835 / jae00.hwang@nrf.re.kr	
						<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 석·박사 과정 재학생 ■(전공) 전공 무관 ■(기타자격) 연수기간 동안 국내기관 소속을 유지해야 함. <p>▶(기타유의사항) 해당 연수 건에 대해 추가적인 외부지원이 있을 경우, 해당 내용을 신청서에 명시하여야 함.</p>	35 이내	6개월	자유 선택	2025년 2월, 7월			
						<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) IBM : 5년 이상 경력의 산업계 재직자, 박사후연구원, 석·박사 과정 재학생 등 lonQ : 5년 이상 경력의 산업계 재직자, 박사학위 소지 산학연 연구원 등 ■(전공) 전공 무관 ■(기타자격) 국가연구개발 사업에 참여 가능해야 함. ■(제한사항) 양자정보연구지원센터에서 지원한 해외연수 프로그램 수혜자는 중복 지원 불가 	기관별 상이	1개월 이내	미국 * IBM, lonQ	2025년 (기관별 상이)	서면심사 면접심사		
		양국의 합의 분야	(국가전략기반조성) 인력교류	주요R&D	석사과정생 박사과정생 박사후연구원	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 대학에 재학 중인 여성 대학원생(졸업생, 유학생은 지원 불가) ■(전공) 컴퓨터과학, 지구과학, 양자과학, 생명과학, 반도체 관련 공학분야 ■(어학) 현지에서 소통이 가능한 정도의 외국어 구사 능력 보유자 	15 내외	6개월	미국	2025년 4월	서면심사		과학기술정보통신부 미주아시아협력담당관 044-202-4341 / asdazx123@korea.kr 한국연구재단 미주아시아협력팀 02-3460-5723 / jw9356@nrf.re.kr
						<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 석사 과정생, 박사 과정생, 박사후 연구원 ■(전공) 과학기술 전 분야 * 과학기술과 인문사회과학의 융합 분야를 포함 ■(어학) 현지에서 소통이 가능한 정도의 외국어 구사 능력 보유자 <p>▶(기타유의사항) ①캐나다측 기관의 지원시스템에 등시지원하여야 하며 ②한국과 캐나다측 대학에 각각 지도교수가 있어야 함</p>	9~15 이내 (연수기간에 따라 차등지원)	3개월 ~6개월	캐나다	2025년 2월	서면심사		과학기술정보통신부 미주아시아협력담당관 044-202-4348 / chulove@korea.kr 한국연구재단 미주아시아협력팀 02-3460-5723 / jw9356@nrf.re.kr
						<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 박사 과정생, 박사후 연구원(유학생, 졸업생은 지원 불가) ■(전공) 과학기술 전 분야 ■(어학) 현지에서 소통이 가능한 정도의 외국어 구사 능력 보유자 ■(제한사항) 동일 사업을 통해 지원받은 이력이 있는 연구자는 신청 불가 <p>▶(기타유의사항) 한-스위스 양국에 지도교수가 있어야 함</p>	15 이내	3개월	스위스	2025년 3월	서면심사		과학기술정보통신부 구주아프리카협력담당관 044-202-4351 / pja2020@korea.kr 한국연구재단 구주아프리카협력팀 02-3460-5721 / eojin@nrf.re.kr
		ICT	글로벌 데이터 융합리더 양성	일반R&D	석사과정생	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 대학원 석사 과정 재학생 ■(전공) 데이터 융합 교과목 수상에 필요한 관련 지식 보유자 ■(어학) 현지 대학원 수업 참여가능한 영어 구사 능력 보유자 ■(성적) 각 대학 별도 기준 적용 ■(기타자격) 프로그램 수행 대학(KAIST, 포항공대, 서울대) 관련 학과 재학생에 한함 	100내외	6개월	자유 선택 (프로그램 수행 대학에 따라 결정)	2025년 하반기 (*26년 신입생 선발)	서면심사 면접심사		과학기술정보통신부 데이터진흥과 044-202-6291 / yongih12@korea.kr 정보통신기획평가원 글로벌·핵심인재팀 042-612-8481 / munyk@itp.kr
						<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내대학 박사학위 취득 후 5년 이내인 자 ■(제한사항) ①「국가연구개발혁신법」 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여제한 중인 자, ②「국가연구개발혁신법 시행령」 제64조(연구개발과제 수의 제한)에 따라 동시 수행과제 5개 이내인 자(연구책임자 수행 3개 이내) <p>▶(기타유의사항) 교육부 및 과학기술정보통신부 소관 기초연구 개인연구사업 연구 책임자 1개 과제만 수행 가능</p>	60	12개월	자유 선택	2025.01.24.	과제평가		교육부 학술연구정책과 044-203-6867, 044-203-6868 / paidentity82@korea.kr, syahji@korea.kr 한국연구재단 이공학술지원팀 042-869-6068 / bohye37@nrf.re.kr
						<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 접수 마감일 기준 박사과정 및 박사수료인 자(석박사통합과정생의 경우, 대학 자체규정상 박사과정에 준하는 학기 수에 재학중인 자) ■(전공) 파견분야 관련 전공 국내 박사과정생 또는 수료생 ■(기타자격) 접수 마감일 기준 4단계 BK21사업에 3개월 이상 참여한 이력이 있는 자 ■(제한사항) ①접수 마감일 기준 4단계 BK21사업 참여 교육연구단(팀)이 소속된 학과나 전공의 박사과정생 및 수료생이어야 함, ②국제 공동연수 기간 중 박사학위 취득 계획이 없어야 함, ③과학기술원에 재학 중인 자는 신청할 수 없음 <p>▶(기타유의사항) ①국제 공동연수 성격의 정부 지원금 이종수혜는 불가하나, 교비 또는 민간 지원금과의 이종수혜는 허용, ②연수기간 동안 BK21사업 연구장 학급 지급 불가</p>	26 이내	6개월 ~12개월	자유 선택	2025년 상반기	서면심사		교육부 인재양성지원과 044-203-6848, 044-203-6854 / jan145@korea.kr, songanqi@korea.kr 한국연구재단 BK21사업팀 042-869-6441, 042-869-6449 / krffh@nrf.re.kr, disdo103@nrf.re.kr
교육 과정	전 분야	Global Korea Scholarship (국비유학생선발과제)	비R&D	학사이상	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 '군필' 또는 '면제자'로 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내대학(산업대학, 교육대학, 원경대학 및 기술대학 포함) 졸업자, 또는 이와 같은 수준 이상의 학력이 있는 사람 ■(어학) 외국어 시험성적 기준점수 이상에 해당하는 사람(추후 일부 변동이 될 수 있음) * ①영어 TOFEL 93, NEW TEPS 355점, IELTS 6.0점, FLEX 651점, TOEIC 820점, ②일본어 JLPT N2 100점, JPT 740점, FLEX 701점, SNULT 61점, ③프랑스어 DELF/DALF DELF B1, FLEX 701점, SNULT 61점, ④러시아어 TORFL 1단계, FLEX 701점, SNULT 61점 등 공고문의 외국어 시험성적 기준표 반드시 확인 ■(기타자격) 한국사능력검정시험 3급 이상(기술기능인전형 4급 이상) ■(제한사항) 선발전형에 응시하고자 하는 학위과정(석사 또는 박사)에 유학 중인 사람 <p>▶(기타유의사항) 일반전형, 기술기능인전형, 꿈나래전형 등 각 전형별로 세부 응시 자격이 상이함</p>	4만달러 이내 (국가별 차등 지원)	36개월 이내	자유 선택	2025년 3~4월	서면심사 면접심사	국립국제교육원 고등교육국제화부 02-3668-1374 / theodosia@korea.kr		

정부 부처	사업 유형	기술 분야	사업명	R&D 여부	지원대상	1인당 지원금액 (백만원)	지원 기간	파견국가	공고(예정) 시기	선발 방식	문의처
산업통상자원부	공동 연구	첨단산업	(산업혁신인재 성장지원) 해외연계	주요R&D	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 석박사 재학생 또는 국내외 석박사 대학원 7년 이내 졸업생(만 34세 이하, 박사후연구생 포함) ■(전공) 파견분야 관련 이공계 전공 국내 석박사 재학생 또는 국내외 석박사 학위 소지자 ■(어학) 영어 토플 IBT 88점(토익 770, 토익스피킹 IM3(130), TEPS-S 55, New-TEPS 294, OPIC IM2) ■(성적) 최종학위 성적 3.0/4.0 이상 우수자 ▶(기타유의사항) 파견 연구자는 해외 파견기간 동 사업 인건비 계상률을 100%로 계상해야 함 	96 이내 (국가/기관별 상이)	6개월 ~12개월	자율 선택 (컨소시엄의 파견국 중 선택)	2025년 (국가/기관별 상이)	면접심사	산업통상자원부 산업일자리혁신과 044-203-4228 / jeon59@korea.kr 한국산업기술진흥원 산학인재센터 02-6009-3288 / jiyoun@kiat.or.kr
		에너지	(에너지인력양성) 에너지신산업 글로벌 인재양성	주요R&D	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 석박사 학위과정생 ■(전공) 파견분야 관련 전공 국내 석박사 학위과정생 ■(어학) 현지 연구에 참여 가능한 어학 능력 보유자 ■(성적) 과제별 상이(각 과제별 별도 선발 기준 적용) 	100 이내 (과제별 상이)	6개월 ~12개월	자율 선택 (컨소시엄의 파견국 중 선택)	2025년 상반기	발표평가	산업통상자원부 에너지기술과 044-203-5156 / chohj@motie.go.kr 한국에너지기술연구원 인력양성실 02-3469-8457 / jaemin1320@ketep.re.kr
보건복지부	연구 연구	바이오	(글로벌 의과대학자 양성사업) 의과대학자 글로벌 연구지원	주요R&D	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 석사 이상 ■(전공) ①의약학 계열 면허(의사, 한의사, 치과의사, 약사) 취득한 연구자(만 43세 이하) 또는 ②기초의학, 공학, 이학 분야 석사 이상이며 바이오메디컬 분야 논문 1편(주저자) 이상인 자 ■(제한사항) ①국가연구개발혁신법 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여제한 중인 자, ②이중국적자, 외국인 또는 외국 영주권자인 경우, ③보건복지부 또는 타부처 지원 해외연수 사업을 수행하였거나 수행 중인 자, ④연구기관과 군전문연구원(병역특례자) 기간이 중복되는 경우, ⑤정부에서 지원하는 의과대학자 양성 사업/글로벌 공동연구 사업 또는 유사 연수사업에 참여 중인 경우 	500 이내	30개월	자율 선택	2025년 상반기	과제평가	보건복지부 보건의료기술개발과 044-202-2869, 044-202-2871 / mirck957@korea.kr, yupp@korea.kr 한국보건산업진흥원 바이오웰스인재양성단 043-713-8460, 043-713-8461 / medibiz@khidi.or.kr, sy76@khidi.or.kr
국토교통부	인턴십	건설교통	건축설계 인재육성	비R&D	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 학사과정 3학년 이상~학사졸업 후 10년 ■(전공) 건축설계 관련분야 재학생(3학년 이상) 및 졸업 후 10년 이내인 자 ■(어학) TOEFLCBT 197점, iBT 71점, 영문문화원 IELTS 5.5점, G-Telp(Level II) 70점, TOEIC 675점, TEPS 327점 이상(NEW TEPS) ■(제한사항) 접수일 기준 해외 기관에서 근무 중인 경우 근무중인 기관에서의 연수지원을 신청할 수 없음 ▶(기타유의사항) 연수자로 선정된 날로부터 6개월 이내에 연수를 시작하지 않은 경우 연수자 선정 취소 및 지원이 중단됨 	30	3개월 ~12개월	자율 선택	2025년 상반기	서면심사 면접심사	국토교통부 건축문화경관과 044-201-3778 / jheea@korea.kr 국토교통과학기술진흥원 도시건축사업실 031-389-6340 / lkrikr@kaia.re.kr
해양수산부	복합	첨단 모빌리티	한-유럽 첨단해양모빌리티 연구거점 구축 및 공동연구	주요R&D	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 석박사 재학생, 박사후연구원, 재직자 ■(전공) 첨단 해양모빌리티 분야 관련 전공 ■(제한사항) ① 「국가연구개발혁신법」 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여제한 중인 자, ② 국가재정지원사업 중복 지원 불가에 따라 해수부 「한-유럽 첨단 해양모빌리티 연구거점 구축 및 공동연구」의 연구책임자 및 참여 연구원의 경우 지원 불가 	60 이내 (장기연수 기준)	6개월	자율 선택 (유럽 내 국가)	2025.01.20. ~2025.02.21.	서면심사 면접심사	해양수산부 해사안전정책과 044-200-5819 / leent@korea.kr 국가과학기술인력개발원 전문교육실 042-820-4038 / jhyoo@kird.re.kr
					<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 석박사 재학생, 박사후연구원, 재직자 ■(전공) 스마트 선박 산업기술 분야(자율 운항 선박 해당) ■(제한사항) ① 「국가연구개발혁신법」 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여제한 중인 자, ② 국가재정지원사업 중복 지원 불가에 따라 해수부 「한-유럽 첨단 해양모빌리티 연구거점 구축 및 공동연구」의 연구책임자 및 참여 연구원의 경우 지원 불가 						
					<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 석·박사통합과정/박사과정 재학생, 박사후연구원 ■(전공) 첨단 해양모빌리티 분야 관련 전공 ■(제한사항) ① 「국가연구개발혁신법」 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여제한 중인 자, ② 국가재정지원사업 중복 지원 불가에 따라 해수부 「한-유럽 첨단 해양모빌리티 연구거점 구축 및 공동연구」의 연구책임자 및 참여 연구원의 경우 참여 제한 ▶(기타유의사항) 선정 후 연구팀이 연수기관과 실험·실습 확정시 지원하는 조건부 선발 형태(선발 되더라도 2개월 내에 연수기관과 협의가 되지 않을 경우 추후 탈락 처리) 						
					<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 국내 석·박사통합과정/박사과정 재학생, 박사후연구원 ■(전공) 첨단 해양모빌리티 분야 관련 전공 ■(제한사항) ① 「국가연구개발혁신법」 제32조(부정행위 등에 대한 제재처분)에 따라 참여제한 중인 자, ② 국가재정지원사업 중복 지원 불가에 따라 해수부 「한-유럽 첨단 해양모빌리티 연구거점 구축 및 공동연구」의 연구책임자 및 참여 연구원의 경우 참여 제한 ▶(기타유의사항) 선정 후 지원자가 연수기관과 연수 확정시 지원하는 조건부 선발 형태(선발이 되더라도 3개월 내에 연수기관과 협의가 되지 않을 경우 추후 탈락 처리) 						
농촌진흥청	인턴십	농식품	(해외농업기술 개발사업) 글로벌인재양성	일반R&D	<ul style="list-style-type: none"> ■(국적) 대한민국 국적 소지자 * 남성은 병역 관련 법령에 따라 해외 체류가 가능한 자 ■(학력) 전문학사(4년제 4학기 수료) 이상(만 34세 이하, 박사후연구생 포함) ■(전공) 농과계열 ■(어학) 영어성적 보유자(어학 점수별 차등 배정) * TOEIC, TOEFL, 서울대-한국외대-부산외대 어학검정, 영문문화원 IELTS, G-Telp(Level II), TEPS(New TEPS 기준), TOEIC Speaking, OPIC 등 ■(제한사항) ①「국가공무원법」제33조(결격사유)에 해당하지 아니한 자, ②「농촌진흥청 공무원근로자 관리에 관한 훈령」제7조(채용제한)에 해당하지 아니한 자, ③「이해충돌방지법」에 따라 농촌진흥청 소속 고위공직자 등의 가족이 아닌 자, ④기타 건강, 언어, 비자발급 등 해외여행에 결격사유가 없는 자 	25 내외 (전문학사) 30 내외 (석사) 40 내외 (박사)	12개월	자율 선택 (농진청 KOPIA 사업국 중 선택)	2025년 10월	서면심사 면접심사	농촌진흥청 국외농업기술과 063-238-1173 / leejins212@korea.kr