

You are the future! 사람중심, 원자력안전연구

2018년 원자력 안전연구분야 글로벌 스칼라십 참가자 모집

www.konicof.or.kr / www.neti.or.kr

스칼라십 안내

원자력 글로벌스칼라십이란?

원자력 차세대 전문인력을 대상으로 세계적인 대학, 연구소 등에 원자력안전, 해체연구, 국제법 등 다양한 분야 연구기회 및 학술교류를 통해 글로벌 역량과 융·복합적 사고 함양 프로그램

해외교육연수 지정공모

분야	교육과정	주관기관	교육기간	교육장소
①원자력안전·중대사고	1) Thermal hydraulics and safety - international school in nuclear engineering	INSTN	5일 (19.01.22~19.01.26)	프랑스 CEA Saclay
	2) Materials for nuclear reactors, fuels and structures - international school in nuclear engineering	INSTN	5일 (19.01.21~19.01.25)	프랑스 CEA Saclay
	3) QUENCH Workshop	KIT	3일 (18.11.13~18.11.15)	독일 Karlsruhe
	4) International School of Nuclear and Radiological Leadership for Safety	IAEA	5일 (18.11.26~18.11.30)	인도 New Delhi
②제염해체	5) Decommissioning and Waste Management	TÜV SÜD	5일 (18.12.10~18.12.14)	독일 Mannheim
	6) Decommissioning & Decontamination Training Course	ANL	4일 (18.11.05~18.11.08)	미국 Las Vegas
	7) Site Characterization in Support of Decommissioning	ORAU	5일 (18.12.03~18.12.07)	미국 Tennessee
	8) Decommissioning of nuclear installations	SCK · CEN Academy	5일 (18.12.03~18.12.07)	벨기에 Mol
③방사성 폐기물관리	9) Nuclear fuel cycle: from strategy to processes - international school in nuclear engineering	INSTN	5일 (19.01.28~19.02.01)	프랑스 CEA Marcoule
	10) Nuclear waste management - international school in nuclear engineering	INSTN	5일 (19.02.04~19.02.08)	프랑스 CEA Marcoule
④동위원소 이용	11) 34th INMM Spent Fuel Management Seminar	INMM	5일 (19.01.28~19.02.01)	미국 Virginia
	12) 14th international School on the Effects of Radiation on Embedded Systems for Space Applications	SERESSA	5일 (18.11.12~18.11.16)	네덜란드 Noordwijk

해외학술행사 지정공모

분야	교육과정	주관기관	교육기간	교육장소
①원자력안전·중대사고	1) Symposium on International Safeguards	IAEA	4일 (18.11.05~18.11.08)	오스트리아 Vienna
	2) International Conference on the Security of Radioactive Material: The Way Forward for Prevention and Detection	IAEA	5일 (18.12.03~18.12.07)	오스트리아 Vienna
②제염해체	3) International Workshop on Application of Advanced Plant Information Systems for Nuclear Decommissioning and Life-cycle Management	IFE	3일 (18.12.03~18.12.05)	노르웨이 Hotel Scandic Lillehammer
③방사성 폐기물관리	자유공모			
④동위원소 이용	4) 2018 ANS Winter Meeting and Nuclear Technology Expo	ANS	5일 (18.11.11~18.11.15)	미국 Orlando
	5) 2018 IEEE Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference	IEEE NPSS	5일 (18.11.10~18.11.17)	호주 Sydney

자유공모

- 지정공모 외 안전·제염해체·방사성폐기물관리·동위원소이용 등의 분야에서 2018~2019년도 초 진행 예정 해외교육연수·해외학술행사 지원

지원시 주의사항

- 해외교육연수: 수강하고자 하는 교육 주관기관 홈페이지 접속 후 수강 등록 후, 참가신청 승인 증빙자료를 첨부해 재단에 지원신청가능
- 해외학술행사: 지원학술분야에 논문 제출을 완료하고 참가신청 승인 증빙자료를 첨부한 경우에 한해, 재단에 지원신청 가능



선발절차 안내

지원대상 및 내용

지원대상	지원내용	선발인원		
· 원자력 전공 대학원 재학생 및 졸업 후 3년 이하인 자	· 원자력안전, 제염해체, 방사성폐기물관리, 동위원소이용 등 원자력 관련 단기 해외 교육연수 및 해외 학술활동 참가비용 지원	00명		
· 원자력 연구개발 분야 신진종사자 (근무경력 5년 이하인 자)	· 교육등록비, 항공비, 체재비 등 비용지원 - 교육과정 참가에 따른 비용을 전액 지원하는 것이 아닌, 장학금 형태로 일부 지원 - 교육과정 기간에 상관없이, 등록비, 항공비, 체재비를 포함한 1인당 최대 지원비 600만원 - 등록비 실비 지원(최대 300만원 한도) - 항공비 실비 지원(최대 200만원 한도, 이코노미 예약 필수) - 1인당 지원비는 체재비 정액표에 따라 지급			
<등록비·항공료 한도액> 등록비: 최대 300만원 한도까지 실비 지원 왕복항공료: 최대 200만원 한도까지 실비 지원, 이코노미 예약 필수				
국가 및 도시별 등급 체재비(만원)				
교육일수	유럽	미주	아시아	기타
1일~5일	100	90	80	70
6일~10일	150	140	130	120
11일 이상	200	190	180	170

※ 1인당 지원비는 체재비, 보험료를 포함하여 위 표에 해당하는 정액 지급(항공, 보험 및 숙박은 참가자가 직접 예약)
 ※ 예시1) 교육일수 7일, 등록비 300만원 교육 수강 시(항공료 200만원), 1인당 최대 지원비(600만원)이상이므로, 총 600만원 지원
 예시2) 교육일수 12일, 등록비가 없는 교육 수강 시(항공료 200만원), 1인당 최대 지원비(600만원)이내 이므로, 체재비 정액표에 따라 총 400만원 지원

지원자격

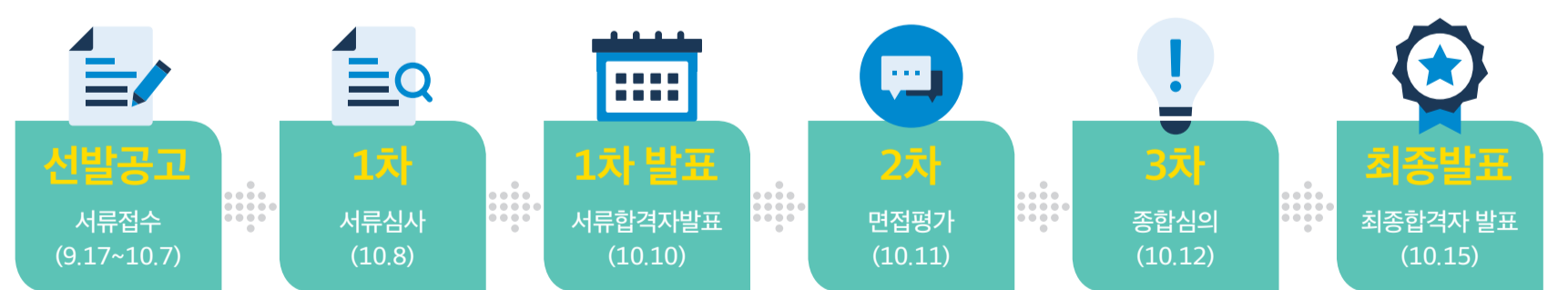
대한민국 국적의 원자력공학 전공 대학원생 및 원자력 유관기관 신진종사자

세부요건

- (대학생) 국내 원자력공학 전공 대학원 석사과정 이상 재학생 또는 졸업 후 3년 이내인 자
- (신진종사자) 국내 원자력 관련 기관·기업 내 연구직 종사자 중 경력 5년 이내인 자
- 학교성적 및 어학능력 우수자 우대
- 해외여행 결격사유가 없는 자

학점(GPA)	영어 - 기간이 만료되지 않은 공인영어성적 보유자
평점 B 이상 (4.5 기준 3.0 이상)	· 아래 영어시험성적 요건 중 1개 이상을 만족하는 자 (TOEIC 700점, TOEFL(iBT) 79점, TEPS 555점, TOEIC Speaking 130점, OPIC IM 이상)

지원절차



선발일정

'18. 09. 17(월)	선발공고
'18. 10. 07(일)	접수마감(당일 24:00 까지)
'18. 10. 11(목)	면접심사
'18. 10. 15(월)	최종 합격자 발표
'18. 10월 중	발대식 및 사전교육

※ 상기 일정은 기관 사정에 따라 변경될 수 있음

신청방법

- 원자력교육훈련정보포털(www.neti.or.kr)에서 제출서류를 다운로드 받아 기한 내에 이메일 접수 (우편접수 불가) ※ 접수 이메일: globalresearch@konicof.or.kr
- 접수마감: 2018년 10월 7일(일) 24:00까지 신청분에 한함
- 문의사항: 042-867-0196, globalresearch@konicof.or.kr

※ 세부 자격요건 및 선발절차 NETI 공지사항 참조