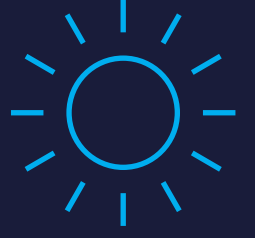


급증하는 기상·기후분야
국제협력 수요에 맞춰
국제적 소양과 역량을 갖춘
기상전문인력을 양성하고 있습니다.

도전하세요!

미래의 국제 기상전문인력에



주/요/내/용

- ▶ 국내 역량 배양 교육('18. 7. 9.~8. 3.)
- ▶ 국제기구 인턴 파견·근무(6개월 이내/2018. 9월 ~)

문의처

T. 070-5003-5235, e-mail. educenter@kmiti.or.kr

◎ 교육생 선발

참가자 모집 및 선발

- ▶ **모집기간** : 2018. 5. 7(월) ~ 2018. 5. 20(일)
- ▶ **서류심사** : 2018. 5. 23(수)
- ▶ **서류발표** : 2018. 5. 25(금)
- ▶ **면접심사** : 2018. 6. 2(토) ※ 모집기간 및 심사일정은 추진 상황에 따라 변동 가능
- ▶ **모집인원** : 30명
- ▶ **지원자격**
 - ① 한국 국적 소지자로 기상·기후 관련분야 또는 국제업무관련 분야 전공자

관련 학과

※ **기상·기후관련 학과**: 기상학, 대기과학, 물리학, 전자공학, 수학, 해양학, 농학, 화학, 환경공학, 지구과학, 지질학, 전산학, 항공우주공학, 지리정보공학, 제어계측공학, 토목공학, 통계학, 산업공학, 전기/전자공학, 컴퓨터공학, 원자력공학, 통신공학 및 관련학과
 ※ **국제업무관련 학과**: 국제학, 국제개발협력

- ② 아래 어학요건을 갖춘 자(필수)
TOEFL 530점(CBT 197점, iBT 71점), 서울대·한국외대·부산외대 어학검정 60점, 영국 문화원 IELTS 5.5점, G-Telp(LevelIII) 70점, TOEIC 675점, TEPS 600점 이상으로
모집기간 마감일까지 유효한 어학성적 소지자

▶ 우대사항

- ① 석·박사 재학이상, 대학 졸업 이상, 6학기 수료 이상 순으로 차등 가점 부여
- ② 장애인, 저소득층 등 사회적 보호대상자(모집기간 마감일 현재 유효하게 등록된 자) 우대(우선배정)
※ 우선배정: 전공 및 어학 자격요건을 충족하는 장애인 1명(교육인원의 3%), 저소득층 1명(교육인원의 2%)
* 저소득층: 「국민기초생활보장법」에 따른 수급자 또는 「한부모가족지원법」에 따른 보호대상자

▶ 지원방법 : 인터넷 접수(기상과학아카데미 www.metacademy.go.kr)

※ 상세 지원방법은 한국기상산업기술원 홈페이지(www.kmiti.or.kr) 공지사항 참조

▶ 선정방법

- ① 서류 심사(1차): 학부 및 최종 학교 성적, 어학 성적(영어), 자기소개서
- ② 면접 심사(2차): 집단면접(기상 및 관련분야 이해도, 관심도 및 진로계획 등) 및 1:1 영어면접(영어 회화 능력)

◎ PROGRAM 소개

역량 배양 교육

교육목표	기상·기후분야에 특화된 국제협력 등 사업 수행을 위한 체험·실습교육 및 문제해결형 자기주도 학습을 통해 국제기구 인턴 및 미래 기상전문인재로서의 소양과 역량 습득
교육기간	2018. 7. 9(월) ~ 8. 3(금) / 4주 약 110시간 ※ 교육기간은 추진 상황에 따라 변동 가능
교육내용	기상업무 이해, 기상분야 국제 협력의 이해, 기상기후 관련 국제기구 및 협약 이해, 국제기구 근무자 소양교육, 역량 개발 및 진로 지도 등 ※ 일부 과목(전체 과목의 약 50%)은 영어 강의
교육특징	▶ 기상이론 병행 및 실습·체험형 교육 과정 : 실무 프로젝트, 국제기구 현장 학습을 통한 문제 해결형 ▶ 취업경쟁력 강화 교육(직무적성검사 등 실시) ▶ 기상직업인 특강, 국내·외 취업지도 등 진로탐색 프로그램
교육특전	▶ 기상청장 명의 수료증 수여 ▶ 교육비 무료 및 지방학생 숙소 제공 ※ 주민등록상 거주지가 수도권 이외의 지방 학생 ▶ 교육 후 진로상담 등 취업지원서비스 제공

◎ 국제기구 인턴지원

인턴 선발 및 파견

- ▶ **인턴선발** : 국제기구 주관으로 서류심사 및 인터뷰 후 선발
- ▶ **인턴파견** : 파견인원 약 00명 ※ 예산 범위 내에서 파견국에 따라 파견인원 및 기간 조정 가능
- ▶ **지원내용** : 체재비 일부(파견지역에 따라 차등 지급), 항공료(실비), 준비금(보험료, 비자발급비) 등 지급

