

제16차 국제 온실가스 전문가 교육과정 교육생 모집 공고

기후에너지환경부 온실가스종합정보센터는 지난 2017년부터 UNFCCC 사무국과 공동으로 개발도상국의 온실가스 국제 전문가 양성을 위한 교육 프로그램을 운영(연 1회, 3주간)하고 있습니다. 온실가스 배출량 산정 및 기후변화 대응에 관심 있는 **국내 학생들에게도** 해당 프로그램의 **참여 기회를 제공**하고자 하오니 여러분의 많은 참여 바랍니다.

1 모집개요

- **(교육명)** 국제 온실가스 전문가 교육과정
 - ※ (영문명) UNFCCC-GIR-CASTT Programme on Greenhouse Gases
- **(공동주최)** 기후에너지환경부 온실가스종합정보센터, UNFCCC 사무국
- **(모집인원)** 국내 학생 3~5명
 - ※ 동 교육과정에 참여하는 외국 교육생은 25명 규모임
- **(교육내용)** 파리협정 투명성체계(국제 보고 및 검토), 국가 온실가스 인벤토리 분야별 산정, 배출 전망 등 강의·실습
- **(지원자격)**
 - 기후변화 관련 전공* 대학원생(정규학기 1학기 이상 이수한 재학생 및 휴학생)
 - * 환경학, 기후환경학, 환경공학, 생태학, 도시공학, 생명공학, 생물·과학교육 등의 분야
 - 전 일정 참여 가능하며, 영어 사용이 가능한 학생
 - ※ 프로그램 전 일정 영어로 진행

2 모집절차

구분	일정	비고
모집공고 및 서류접수	6. 8(월) ~ 6. 26(금)	홈페이지 등
서류 적격심사	6. 29(월) ~ 7. 3(금)	
선정자 결과 공지	7. 6(월)	개별 공지
교육과정	8. 31(월) ~ 9. 18(금)	

※ 지원자가 많을 경우 면접(영상)을 통해 최종 선발할 수 있으며, 이 경우 면접 일정은 개별 통보할 예정
 ※ 각 단계별 모집절차 및 일정은 내부 사정에 따라 변경될 수 있음

3 교육 기본사항

- **(교육기간)** 2026. 8. 31(월) ~ 9. 18(금), 3주간
- **(교육장소)** 세종대학교 대양AI홀(서울시 광진구 소재)
- **(교육시간)** 7시간(09:30~17:30), 주 5일(월~금)
- **(강사진)** UNFCCC 사무국, IPCC, FAO 등 국제기구 분야별 전문가
- **(교육내용)** △에너지, △산업공정 및 제품사용(IPPU), 농업, △임업 및 기타 토지이용(AFOLU), △폐기물 등 분야별 국가 온실가스 산정 방법
- **(지원내용)**
 - '기후부 온실가스종합정보센터-UNFCCC 사무국' 명의 수료증 발급
 - 점심 식사 제공(숙박 시설은 제공하지 않음)

4 제출방법 및 선정자 발표

- **(모집기간)** 2026. 6. 8(월) ~ 6. 26(금) 18:00까지
- **(제출방법)** 전자메일로 제출(unfcccgircastt@gmail.com)
- **(제출서류)** ①지원서, ②자기소개서, ③교수추천서, ④재학증명서 사본 각 1부
 - ※ 자세한 사항은 붙임 파일 참조
 - ※ 우대사항: 영어능력검정시험(TOEFL, TOEIC, TEPS 등) 성적표 제출
- **(선정자 발표)** 2026. 7. 6(월) 15:00 개별 공지

5 기타사항

- **(관련문의)** 온실가스종합정보센터 기획총괄팀 043-714-7515
- **(홈페이지)** <https://sites.google.com/view/unfcccgircastt>

- 첨부 1. 제16차 국제 온실가스 전문가 교육과정 지원서·자기소개서 서식
 2. 제16차 국제 온실가스 전문가 교육과정 교수 추천서 서식
 3. 제16차 국제 온실가스 전문가 교육과정 내용. 끝.

[별지서식 제11호]

지원서류 작성요령

1. 지원서류 작성시 지원자 부주의로 인한 잘못된 기재나 표기는 지원자 본인의 불이익이 된다.
2. 『지원서 및 자기소개서, 교수추천서』는 아래의 《작성요령》에 따라 작성한다.

◆ 지원서

- ① 주소 : 현재 거주하는 곳을 정확히 기재함
- ② 성명·생년월일·전자메일·(휴대)전화 : 빠짐없이 정확하게 기재함
- ③ 대학·학과·학년 : 빠짐없이 정확하게 기재함
- ④ 개인정보 수집·이용에 대한 내용 확인 후 동의 체크
- ⑤ 문서 마지막에 작성일자과 서명을 기재함

◆ 자기소개서

- ① 지원자가 자유롭게 기술하되, 지원동기, 관심계기, 향후계획 등이 포함되도록 작성함

◆ 교수 추천서

- ① 문서 마지막에 교수(추천인)의 서명 또는 관인날인

◆ 제출방법

- ① 제출 서류(지원서, 자기소개서, 재학증명서 사본, 교수 추천서) 모두 스캔하여 **1개의 합친 PDF 파일을** 전자메일(unfcccgircastr@gmail.com)로 제출함
- ② 메일 제목은 'UNFCCC-GIR-CASTT 지원_○○대학교_홍길동'으로 작성함
- ③ 메일 내용에 지원자 성명, 학교, 학년, 성별, 전자메일을 작성 후 제출함
- ④ 제출 서류 미비 시 탈락 (추가 제출 불인정)

지 원 서

1. 필수인적사항

성 명			
생년월일	2001년 06월 25일	성 별	<input type="checkbox"/> 남 <input type="checkbox"/> 여
주 소	(우 28222) 충북 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명로8로 227 4층		
연 락 처	010-1234-5678	전자우편	
대 학			
학 과		학 년	

2. 개인정보의 수집·이용에 대한 안내

개인정보보호법 제15조, 제22조, 제24조 규정에 따라 온실가스종합정보센터는 아래와 같이 개인정보를 수집·이용하고 있습니다.

- 개인정보의 수집·이용 목적 : **개인 식별 및 프로그램 운영, 만족도 설문조사**
- 수집하는 개인정보의 항목
 - 필수항목 : 성명, 생년월일, 성별, 주소, 연락처, 이메일, 소속 학교 및 학과 등
 - 선택항목 : 없음
- 개인정보 보유·이용 기간 : **기본 자료로 2년간 보존**
- 동의를 거부할 권리 및 거부할 경우의 불이익 : 본 개인정보의 수집·이용 목적에 관한 사항에 동의를 거부할 수 있으며, 동의를 거부할 경우 프로그램 신청이 제한될 수 있음

개인정보의 수집·이용에 동의하십니까? 동의함 동의하지 않음

위에 기재한 사항은 사실과 다름이 없음을 확인합니다.

2026년 월 일

성 명 : (인)

기후에너지환경부 온실가스종합정보센터장 귀하

※ 주의사항 : 지원서 작성시 본인의 부주의로 인한 잘못된 기재나 표기는 지원자 본인의 불이익이 될 수 있음

자 기 소 개 서

성 명	대 학	XX 대학교
	학 과	환경학과

◎ 자기소개서

- ※ (작성요청) 작성 시 이 부분은 삭제하고 작성
- ※ A4용지 2매 이내로 작성, 글자포인트 11p, 줄간격 160%, 글꼴 변경금지

지원 동기

교육과정 관심 계기

온실가스 인벤토리 산정 관련 경험

향후 계획 등

2026년 월 일

학과장(지도교수) : (인)

