

2019 한국국제협력단·국제개발협력학회
민관협력 인큐베이팅(아카데미 파트너 대상) 프로그램 일반교육 참가신청 안내

한국국제협력단(KOICA)과 국제개발협력학회(KAIDEC)는 국제개발협력에 관심이 있는 연구자들을 대상으로 개발협력에 대한 이해를 높이고 개발도상국 현지에서 교육, 연구, 기획사업 준비에 필요한 교육과정을 운영합니다. 또한 교육과정 이수자를 대상으로 한 별도의 제한 공모를 통해 개발도상국 현지 지역조사를 지원(평균 천오백만원 내외/조사지역별 차등 지원)하는 인큐베이팅 사업을 수행합니다.

아카데미 파트너 인큐베이팅 프로그램의 첫 번째 과정인 일반교육이 2019년 4월부터 권역별로 진행될 예정입니다. 아래 사항을 참조하셔서 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

1. 권역별 교육일정

일시	권역	교육 지역	교육인원
2019. 4. 12(금)-13(토)	경상	부산	30명 내외
2019. 4. 12(금)-13(토)	인천·경기	인천	
2019. 4. 19(금)-20(토)	충청	대전	
2019. 4. 19(금)-20(토)	전라	전주	
2019. 4. 26(금)-27(토)	강원	춘천	
2019. 4. 26(금)-27(토)	서울	서울	
2019. 5. 3(금)-4(토)	제주	제주	

- * 일반교육은 2일 전일교육으로 진행되며, 지역별 참가신청 인원내 따라 최종 교육 인원은 조정될 수 있습니다.
- * 경상권 교육은 부경대 글로벌지역학연구소, 충청권 교육은 충남대 교육학과 BK21 세계시민전문 인력양성사업단과 공동 주관, 그 외 지역은 KOICA 지역센터와 공동주관

2. 참가자격

- ① 국제개발협력사업에 참여하고자 하는 국내 소재 대학 및 연구컨설팅 기관 소속 교육자, 연구자 및 사업 수행자(행정직원, 사업담당 실무자 등)
 - 국제개발협력 사업 신규 참여 예정자 및 사업 경험이 적은 연구자 등 인큐베이팅 프로그램의 성격에 맞는 기관과 연구자를 우선 선발합니다. 또한 현지 지역조사 지원을 고려하여 연구팀을 구성하여 신청하는 경우 우대합니다.
 - * 연구컨설팅 기관의 범주는 동 안내문 (p.2) 참조
- ② 국제개발협력 사업 관련 기본교육을 희망하는 시민사회 파트너 및 사회적경제조직 관계자

③ 민관협력 인큐베이팅 프로그램(아카데미 파트너 대상) 일반교육 기 참여자

3. 주요 교육내용

국제개발협력의 주요 분야, 주제 등에 대한 전반적 교육과 PCM (Project Cycle Management), PDM (Project Design Matrix), M&E (Monitoring & Evaluation) 등 개발도상국 현지 조사연구를 위한 이론과 사례 실습

4. 참가신청 기간 및 방법: 2019년 3월 21일(목)~4월 9일(화)까지 일반교육 참가 신청서 및 관련 서류를 작성하여 kaidec.ipa@gmail.com로 제출

* 시민사회 파트너와 사회적경제조직 관계자는 아래의 서류 각 1부를 참가신청서와 함께 제출

- 소속 단체 법인설립허가증 및 비영리법인 고유번호증 사본
- 참가자 이력서 및 재직증명서(또는 국민연금자격득실확인서)
- 소속 단체장의 교육참가 확인서(2일간 전일 교육에 대한 참가 확인)

* 참가 신청서 양식은 한국국제협력단, 국제개발협력학회, 경희대 국제개발협력연구센터 홈페이지에서도 확인하실 수 있습니다.

5. 문의: 국제개발협력학회 민관협력 인큐베이팅 프로그램(아카데미 파트너 대상) 운영팀

E-mail: kaidec.ipa@gmail.com

〈별첨: 국내 대학 및 연구기관 범주〉

분류	정의
대학	「고등교육법」 제2조에 따른 대학
	「국립대학병원 설치법」 및 「서울대학교병원 설치법」에 따른 대학병원
	「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」에 따른 산학협력단
	「한국과학기술원법」에 따른 과학기술원
연구기관	국공립연구기관
	「특정연구기관육성법」의 적용을 받는 연구기관
	「정부출연 연구기관 등의 설립·운영 및 육성에 관한 법률」에 따른 정부출연 연구기관
	「과학기술분야 정부출연 연구기관 등의 설립·운영 및 육성에 관한 법률」 제2조 제1호에 따른 과학기술분야 정부출연 연구기관
	「산업기술혁신촉진법」 제42조에 따른 전문생산기술연구소
	「민법」 또는 다른 법률에 따라 설립된 산업기술분야의 법인인 연구기관