

2025 정부 초청 외국인 장학생 송년의 밤 개최

“K-문화와 인공지능의 어우러짐, 외국인 장학생의 미래에 스며들다”

- 정부 초청 외국인 장학생, 주한 외국공관 대사, 대학 관계자 등 170여 명 참석
- 학업 우수자 시상, 동문 토크쇼, 전통예술 공연, 인공지능으로 그린 미래 모습 구현 등 다채로운 구성으로 장학생 간 우정을 나누는 상호 교류의 장

교육부(장관 최교진)와 국립국제교육원(원장 한상신)은 12월 17일(수), 국립국제교육원(경기 성남)에서 ‘2025년 정부 초청 외국인 장학생 송년의 밤’을 개최한다.

‘정부 초청 외국인 장학생사업(GKS, Global Korea Scholarship)’은 매년 전 세계의 우수 인재를 초청하여 국내 대학(원) 학위 취득을 지원하는 우리나라 대표 국제 교육 협력 장학사업이다. 사업이 시작된 1967년 이후 현재까지 총 161개국 19,502명의 우수 인재를 선발·지원해 왔다.

이 행사는 장학생들의 학업 성과를 축하하고 장학생으로서의 소속감을 고취하고자 매년 개최되고 있다. 또한, 장학생·대학·동문회 등 관계자들 간 상호 교류 기회의 장을 제공하는 자리이기도 하다. 올해 행사에는 정부 초청 외국인 장학생들과 19개국 주한대사 및 외교관, 대학 관계자 등 170여 명이 참석한다.

이번 행사는 케이(K)-문화 중 하나인 ‘길놀이와 사물판굿’으로 참가자들의 흥을 돋우고 복을 기원하며 시작한다. 화합과 상생을 의미하는 전통연희를 통해 역동적인 한국의 멋을 온몸으로 느낄 수 있는 공연이다.

개막 공연 후에는 학업 성과가 우수한 학생들에게 학업 우수상*을 시상하고, 대학 등 우수 협력 기관(4개)과 개인(4명)에게 공로상을 수여한다. 또한, 장학생들이 직접 제작에 참여한 정부 초청 외국인 장학생사업 홍보 영상을 상영하며, 한국 유학에 대한 장학생들의 자부심과 긍정적인 인식 확산을 기대하는 시간도 마련된다.

* 최우수상(교육부장관상) 3명, 우수상(교육원장상) 대표 3명

< 수상 소감 >

시상명	수상자(기관)	수상 소감
학업성적 최우수자	레스타리 윈디 आयु LESTARI WINDY AYU (인도네시아 출신, 경상국립대 박사과정)	“학업과 연구 활동에 전념할 수 있도록 지원해 주시고 또 이렇게 큰 상을 주셔서 감사하다. 앞으로 인류의 안전과 행복한 삶에 기여하는 연구자가 되겠다.”

이어서, 장학생들의 특별공연(K-댄스, 인도네시아 민속춤)이 펼쳐지고, 국립국제교육원 마스코트인 ‘코리’가 인공지능 사회자가 되어 다음 순서를 소개한다. ‘코리’가 소개하는 ‘인공지능으로 만나는 미래 나와의 대화’는 현재 학사 과정에 재학 중인 장학생이 무대에 올라, 인공지능으로 구현된 20년 후의 자신과 대화를 나누는 자리이다. 장학사업을 통해 꿈이 실현되고 한국과 세계를 잇는 글로벌 인재로 성장한 미래의 모습은, 현장에 참가한 장학생들에게 도전 정신과 열정을 북돋울 것으로 기대된다.

끝으로 선배들과 유학 생활 및 취업 경험담을 나누는 동문 토크쇼, 국악기와 서양악기가 어우러진 연주, 상호 교류를 위한 만찬으로 행사가 마무리된다.

한상신 국립국제교육원장은 “오늘 행사를 통해 장학생들이 학업성취와 유학 생활에 대한 자부심을 높이고, 대화를 통해 서로 공감하고 격려하는 시간이 되기를 바란다.”라고 밝힐 예정이다.

최교진 교육부 장관은 “대한민국은 학문과 기술, 문화가 역동적으로 융합되는 나라로, 다양한 분야의 인재 양성에 노력하고 있다. 정부 초청 외국인 장학 사업을 통해 첨단분야의 미래인재가 한국의 우수한 교육기관에서 공부할 수 있는 기회를 더 확대할 계획이다.”라고 말하며, “이 사업으로 성장한 학생들이 한국에서의 배움과 도전을 토대로 세계를 이끌어가는 국제 인재가 되기를 기대한다.”라고 장학생들을 격려할 예정이다.

- 【붙임】**
1. 2025 정부 초청 외국인 장학생 송년의 밤 행사 개요
 2. 정부 초청 외국인 장학사업 개요
 3. 주요 수상자 명단
 4. 2025 송년의 밤 포스터
 5. 송년의 밤 행사 사진(2024년)

담당 부서 <총괄>	글로벌교육기획관 교육국제화담당관	책임자	과 장	신미경 (044-203-6770)
		담당자	사무관	이에진 (044-203-6775)
담당기관	국립국제교육원 고등교육국제화부 국제장학센터	책임자	센터장	김주희 (02-3668-1366)
		담당자	연구사	정은홍 (02-3668-1396)

□ **추진 목적**

- 학업성과 시상 및 장학생 참여 프로그램, GKS 동문의 취업 성공 사례 공유 등을 통해 GKS 자긍심 고취 및 국내 취업 동기 부여
- 우리원, GKS 장학생, 수학대학, GKS 동문회가 함께하는 행사를 통해 관계자 간 협력 강화 및 GKS 사업 활성화 기대

□ **행사 개요**

- (일시) 2025.12.17.(수) 16:00~18:40
- (장소) 국립국제교육원 1층 국제홀(경기도 성남시 소재)
- (대상) 장학생, 주한 외국공관 및 대학 관계자, 한국 GKS 동문회 등 170여명
- (내용) 장학생 및 공로자 시상, 동문 유학 및 취업 사례 공유, 공연 등

□ **행사 일정(안)**

시간	내용 (소요시간)	비고
■ 식전 행사		
15:00~16:00 (60')	· 등록 및 로비 이벤트	로비
15:30~15:55 (25')	· 차담회(국립국제교육원장 - 주한대사)	10층 글로벌 리더스룸
■ 1부 행사		
16:00~16:45 (45')	■ 여는 마당	
	· 길놀이와 사물판굿(10')	“IN풍류”
	· 개회 선언, 내·외빈 소개(5')	
	· 환영사(5')	국립국제교육원장
	· 영상 축사(5')	교육부 장관
	· 축사(5')	주한 대사
16:45~17:40 (55')	· 학업성적 우수상 및 공로상 시상(10')	교육부, 교육원
	· 기념 촬영(5')	
	■ 나눔 마당	
	· 홍보 영상(5')	
17:40~18:40 (60')	· GKS 장학생 특별 공연(15')	
	· 시로 만나는 미래 나와의 대화(5')	
	· GKS 동문 토크쇼(20')	동문 3명
	· 퓨전 국악 공연(10')	“아름드리”
■ 2부 행사		
17:40~18:40 (60')	· 만찬, 대화의 시간, 폐회	

□ **추진 배경**

- 해외 우수 인재를 선발·초청하여 국내 학위(학·석·박사) 취득을 지원함으로써 친한 인사를 양성하고 우리나라의 국제적 위상 제고

□ **추진 경과**

- ('67년) 정부초청외국인장학생 사업으로 시작
- ('09년) 한-아세안 정상회담 시, Global Korea Scholarship 추진 발표
- ('10년) 정부 초청 장학 프로그램 재정비 및 우수 교환학생 지원 등을 신설하여 “Global Korea Scholarship”으로 국가 브랜드化
- ('22년) ‘연구개발(R&D)’ 과정 및 ‘산학협력(UIC)’ 과정 신설
- ('24년) ‘글로벌 네트워크’ 과정 및 ‘국제재건인재’ 과정 신설

□ **주요 내용**

- (지원 대상) 160여 개국으로부터 초청한 (전문)학사, 석사, 박사과정 장학생
- (지원 기간)

과정	기간	과정	기간
전문학사	한국어연수 1년 + 2~3년	석사	한국어연수 1년 + 2년
학사	한국어연수 1년 + 4~6년	박사	한국어연수 1년 + 3년

- (지원 내용) 등록금, 항공료, 한국어 연수비, 학업 장려금 등
- (지원 내용) 161개국, 19,502명 지원('67년~'25년)

연도	'67~'17	'18년	'19년	'20년	'21년	'22년	'23년	'24년	'25년	계
선발인원(명)	8,119	803	873	1,320	1,351	1,410	1,334	2,322	1,970	19,502
(전문)학사	1,411	138	147	214	219	316	235	466	366	3,512
석·박사	6,708	665	726	1,106	1,132	1,094	1,099	1,805	1,554	15,889
어학연수								51	50	101

붙임3

주요 수상자 명단

□ 학업성적 최우수상(교육부장관상) 수상자

이름(국적)	수학대학(과정)	우수사례
 LESTARI WINDY AYU (인도네시아)	경상국립대학교 (재료공학, 박사)	(학업 우수) 학점 4.12/4.5 (논문 활동) - 최근 1년 동안 Chemical Engineering Journal 등 기계공학 및 재료과학 분야의 저명 국제저널(SCIE indexed)에 제1저자 2편, 공저자 4편을 게재하는 등 활발한 연구활동 수행 (연구기여) - 인간의 후각과 두뇌를 모방하여 다양한 환경에서 발생 가능한 극미량의 유해원을 인지하고 학습하는 뉴로모픽 반도체 기술 개발
 RANBHISE JYOTSNA SURESH (인도)	경희대학교 (기초의과학과, 석사)	(학업 우수) 학점 4.30/4.30, TOPIK 5급 취득 (논문 활동) - 실증연구(혈당), SCIC 제1저자 논문 2편(암, 당뇨병), 학제 간 공동 연구 참여(알츠하이머, 번역) 등 다양한 논문 발표 (연구 기여) - 과일 유래 기능성 물질 심화 연구 - 대사 질환 예방 소재 개발 연구
 CASTILLO MARK JOHN (필리핀)	경북대학교 (화학과, 학사)	(한국어능력시험 성적) TOPIK 6급 취득 (논문 및 특허) - 논문: Polyphenol-based Fire-Resistant Coatings - 특허: 난연 코팅용 키트 및 난연 코팅 방법 ※ 현재 2편 연구 논문 진행 중 (학술대회 참여) - 12th International World Biomaterials Congress (2024년 5월) 외 4개의 학술대회 참여 (기타활동) KNU 국제교류 중앙동아리 공동 설립

□ 기관 공로상(국립국제교육원장상) 수상 현황

구분	기관명	운영 성과
기관	강원대학교	<ul style="list-style-type: none"> GKS 학사관리 및 장학생 한국생활 밀착 지원으로 수학성공률 제고 지역 연계 GKS 봉사활동을 통한 지역사회 일원으로서의 경험 제공
	경희대학교	<ul style="list-style-type: none"> GKS 장학생만을 위한 체계적 학업역량 강화 프로그램 운영 우수사례 공유를 통한 타대학과의 상생 추구
	계명대학교	<ul style="list-style-type: none"> 담당자-학과-상담센터 연계, sns 채널 구축으로 상시 지원체제 구축 GKS 특화 트랙(대학원 R&D) 수학대학으로 참여, 우수해외인재 유치
	배재대학교	<ul style="list-style-type: none"> 타대학 소속 GKS장학생 대상 한국어연수과정 위탁 운영 교육원 주관 GKS 프로그램 홍보 및 학생 참여 활성화

붙임4

2025 송년의 밤 포스터



붙임5

송년의 밤 행사 사진(2024년)

