Convocatoria del Programa de Becas 2026 de la Academia de Estudios Sobre Corea (AKS) para estudiantes internacionales

La Academia de Estudios Coreanos (AKS) abre la convocatoria del Programa de Becas 2026 de estudios de postgrado o doctorado para estudiantes internacionales Para más detalles, consulte el folleto adjunto de la convocatoria especial 2026. Invitamos cordialmente a participar a todos los interesados en los estudios coreano

- Programas disponibles: Maestría o Doctorado
- Áreas de especialización: 13 programas en humanidades y ciencias sociales relacionadas con Corea
- Becas para extranjeros y compatriotas en el extranjero
 - Exención total de matrícula durante todo el período de estudios para todos los estudiantes admitidos
 - Beca nacional de estudios en el extranjero (\text{\text{\$\psi}}800,000 mensuales para manutenci\u00f3n durante un a\u00e10) para 15 estudiantes admitidos
 - Beca POSCO para estudios coreanos (\text{\psi}1,000,000 mensuales para manutención, \text{\psi}100,000 mensuales para seguro médico, y \text{\psi}1,000,000 de ayuda para instalación inicial) para 3 estudiantes admitidos durante todo el período de estudios

Requisitos de admisión

Categoría Requisitos Observaciones

Nacionalidad Extranjeros o compatriotas en el extranjero

Nivel académico Título de licenciatura o maestría

Competencia lingüística

- Solicitantes a la Maestría en Estudios de Cultura Coreana: certificado de inglés oficial con mínimo TOEFL iBT 80, IELTS Academic 6.5, o TEPS 301. No se requiere certificado TOPIK.
- Solicitantes a otros programas: certificado TOPIK nivel 4 o superior. | Solo aplica para programas de Maestría en el caso de Estudios de Cultura Coreana.

O Periodo de inscripción en línea

- Convocatoria especial semestre de primavera 2026 (inicio: 1 de marzo de 2026): del 8 (lun.) al 19 (vie.) de septiembre de 2025
- Convocatoria especial semestre de otoño 2026 (inicio: 1 de septiembre de 2026): del 16 (lun.) al 27 (vie.) de marzo de 2026
- Contacto: admission_intl@aks.ac.kr, +82-31-730-8183