

**MEMORANDO MÚLTIPLE N° 056-2024-UNSCH-R-OCRI**

Al :
ASUNTO : Becas para estudiar posgrado en China
REF : Convocatoria de PRONABEC
FECHA : 03 de abril de 2024

Previo un cordial saludo, me dirijo a usted para hacer de su conocimiento que el Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo – PRONABEC, viene ofertando Becas para estudiar en China, dirigido a peruanos con una licenciatura o maestría en Ingeniería Nuclear, Mecánica, Energía, Ingeniería Química y Física, interesados en estudiar un posgrado en carreras relacionada a la industria nuclear en una universidad china, con fecha de postulación **hasta el 31 de mayo**, de acuerdo al siguiente detalle:

BENEFICIOS:

- Tasas de inscripción y de matrícula universitaria.
- Residencia universitaria gratuita o subvención de alojamiento
- Estipendio mensual
 - Candidatos de maestría: 3000 CNY (422 dólares)
 - Candidatos de doctorado: 3500 CNY (492 dólares)
- Seguro médico integral

LINK DE POSTULACIÓN : <https://www.pronabec.gob.pe/beca-china-industria-nuclear/>

REQUISITOS:

- Ser ciudadano de un país distinto de la República Popular China; contar con una licenciatura o maestría en Ingeniería nuclear, Tecnología nuclear, Mecánica, energía, Ingeniería química y Física, y contar con capacidad de investigación científica;
- Tener dominio del inglés (hablado, escrito y leído);
- No exceder los 35 años, para postulantes a maestría, y los 40 años, para los de Doctorado;
- Gozar de buena salud tanto mental como física.

SOBRE LA CONVOCATORIA:

- Nivel de estudio : Posgrado
- Cantidad de becas : 100 becas (entre 60 y 65 para maestría y entre 35 a 40 para doctorado)
- Duración : Las fechas de inicio varían por programa.
- Modalidad : Presencial
- Idioma : Inglés o Chino

Mayores informes y asistencia técnica:

Oficina de Cooperación y Relaciones Internacionales
UNSCH
Portal Independencia N° 72 - primer piso (Parque Sucre)
Whatsapp : 919649467
Correo : melvin.jeri@unsch.edu.pe



Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA
Oficina de Cooperación y Relaciones Internacionales

Mtra. Melvin L. Jeri Campana
DIRECTORA (a)

**Distribución:**

Facultad de Ingeniería de Minas, Geología y Civil
Facultad de Ingeniería Química y Metalurgia
Escuela Profesional de Ciencias Físico-Matemáticas
Escuela Profesional de Ingeniería Química
Departamento Académico de Matemática y Física
Departamento Académico de Ingeniería Química

Cc.

Rectorado.
Vicerrectorado Académico.
Vicerrectorado de Investigación.
Dirección de Gestión Académica.
Dirección de Gestión de la Calidad, Licenciamiento y
Acreditación. Oficina de Tecnologías de la Información.
Oficina de Comunicación e Imagen Institucional.
Archivo

LMM/mjc