

RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2022-0625
Oferente	United Nations Office for Outer Space Affairs The Government of Japan Kyushu Institute of Technology (Kyutech)
Nombre de la oferta	United Nations/Japan Long-term Fellowship Programme Post-graduate study on Nano-Satellite Technologies (PNST)
Institución	Kyushu Institute of Technology (Kyutech)
Tipo de beca	Formación
Nivel de Estudios	Cuarto Nivel – Maestría y Doctorado
Área de estudios	Ingeniería, industria y construcción
Campo específico	Ingeniería y profesiones afines
Modalidad de estudio	Presencial
Idioma	Inglés
País/ Ciudad de estudios	Japón/ Kitakyushu
Tipo de Financiamiento	Parcial
Rubros de cobertura	<ul style="list-style-type: none"> - Pasajes ida y vuelta en clase económica. - Inscripción y matrícula. - Estipendio mensual de 144,000 JPY al mes para manutención.
Grupo objetivo	Ciudadanía en general que cumpla con los requisitos establecidos dentro de la presente convocatoria, que cuente con título en el área de ingeniería y también en ciertas áreas de tecnología, que tengan gran interés en temas espaciales y que desee continuar sus estudios de posgrado (maestría – doctorado).
Fecha máxima de postulación	09 de enero de 2023
Modalidad de selección	Directa por el oferente
Duración de estudio	2 años (Maestría) 3 años (Doctorado)
Fechas de inicio del programa de estudios	Octubre 2023
Descripción / Objetivos	El propósito de esta beca es ayudar a las naciones que no realizan actividades espaciales a integrarse a la comunidad de naciones involucradas en dichas actividades.
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • Ser ciudadano de una de las naciones que no realizan actividades espaciales. • Ser nominado por su institución. • Nacidos en/ después de 2 de abril de 1988. • Debe tener la formación académica y profesional requerida por el programa específico de becas. Se espera que los candidatos que buscan una maestría hayan completado estudios que terminen con una licenciatura o equivalente en materias relacionadas con la ingeniería. Se espera que los candidatos que buscan un título de doctorado hayan completado estudios que finalicen con una maestría o equivalente en materias relacionadas con la ingeniería. Los títulos en diferentes campos tecnológicos pueden ser considerados por el Comité de Selección. • Ser capaz de hacer un uso profesional de la experiencia adquirida en el programa de becas. • Dominio del idioma inglés hablado y escrito. • La Oficina de Asuntos del Espacio Ultraterrestre se compromete a lograr un equilibrio de género 50/50 en su programa y garantizar una representación equilibrada desde diferentes perspectivas. Este programa tiene la intención de seleccionar 3 estudiantes masculinos y 3 femeninos para la beca.

<p>Documentación necesaria</p>	<p>Previo a la entrega de documentos, debe completar el registro electrónico usando el siguiente link: https://space-kyutech.net/pnst-regist_2023/</p> <p>Después de registrarse para el programa PNST recibirán un correo de confirmación con la dirección de donde podrá descargarse los formatos de los formularios de aplicación.</p> <p>REQUISITOS SOLICITADOS POR EL OFERENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulario de nominación • Formulario de aplicación • Reporte de referencia • Antecedentes académicos • Aplicación para la beca del Gobierno Japonés • Campo de estudio y plan de Investigación • Checklist
<p>Mayor información</p>	<p>Mayor información sobre los programas de estudios: https://www.unoosa.org/oosa/en/ourwork/access2space4all/PNST/PNST_Index.html</p> <p>http://kyutech-cent.net/seic/pdf/seic_faq.pdf</p> <p>Senescyt Globo Común Email: globocomun@senescyt.gob.ec</p>
<p>Lugar de presentación de postulaciones</p>	<p>Ingresar en el siguiente enlace para descargar los formatos a completar: https://space-kyutech.net/pnst-regist_2023/</p> <p>Todos los documentos completos (a excepción del reporte de referencia) deben ser enviados en formato electrónico a la dirección de correo electrónico que les llegará en el correo de confirmación que recibirán después de registrarse. Si la postulación no está completa para el 09 de enero de 2023, 23:00 (hora Japón), la misma será descalificada.</p> <p>Para el nombre del archivo no usar nombres en idioma diferente al inglés o caracteres, no usar espacios porque el servidor no lo reconocerá, usar guión bajo (_) o intermedio (-).</p> <p>El reporte de referencia debe ser enviado por correo electrónico a la dirección del programa de Posgrado por la persona que firma la referencia hasta el 09 de enero de 2022.</p>
<p>Consideraciones Especiales</p>	<p>Se recomienda revisar el proceso para reconocimiento de títulos extranjeros. Mayor información puede encontrar en el siguiente enlace: https://www.gob.ec/senescyt/tramites/reconocimiento-general-titulos-extranjero</p> <p>Se recalca que Senescyt no reconoce ningún título a priori a la presentación del mismo, por lo cual todas las solicitudes deben ser sometidas a un análisis previo acorde a la normativa legal vigente al momento de su presentación. Por lo que, no es posible determinar si un título será reconocido</p>