

Octubre 2016

## Programa de Becas en Tecnologías de Nano-Satélite (PNST)

Naciones Unidas y el Gobierno de Japón

---

Se informa sobre la oferta de becas que las Naciones Unidas y el Gobierno de Japón ponen a disposición, para **participar en el programa de “Estudio de post-grado en tecnologías de nano-satélite (PNST)” que se realizará en Japón.**

Dicho programa fue establecido en 2011 por la Oficina de las Naciones Unidas de Asuntos del Espacio Ultraterrestre (UNOOSA) y el Gobierno de Japón en cooperación con el Instituto de Tecnología de Kyushu (Kyutech), en el marco de la iniciativa sobre tecnología espacial básica del Programa de las Naciones Unidas sobre aplicaciones de la tecnología espacial.

En 2017 el programa aceptará un máximo de dos estudiantes para el programa Master (dos años de duración) y hasta cuatro estudiantes para el Doctorado (tres años de duración).

Para los candidatos seleccionados, los gastos de transporte y manutención serán cubiertos por el Gobierno de Japón (Monbukagakusho: MEXT). Las tarifas de inscripción y los exámenes de ingreso serán pagados por Kyutech.

Para obtener mayor información sobre esta oferta, así como requisitos y formularios, consultar el enlace:

<http://www.unoosa.org/oosa/en/ourwork/psa/bsti/fellowships.html>

Los interesados deberán enviar su aplicación completa al correo electrónico [pnst@langmuir.ele.kyutech.ac.jp](mailto:pnst@langmuir.ele.kyutech.ac.jp), a más tardar el 22 de enero de 2017.

---

La SRE no atenderá consultas ni recibirá candidaturas, esta información es sólo para difusión.