



BECAS MERIDIES



ÀREA DE COOPERACIÓ AL
DESENVOLUPAMENT



AYUDAS VE2

Prácticas en el Extranjero



Reunión informativa

Realización de **prácticas** en **movilidad**

¿Quieres realizar prácticas en el extranjero?

¿Prácticas de cooperación? ¿Tu TFG/TFM?

¿En alguna empresa? ¿En un Instituto de Investigación?

¿Qué becas puedes pedir?

INFÓRMATE Y PLANTEA TODAS TUS DUDAS

Salón de Actos ETSINF

Jueves, 14 de noviembre, a las 12:30h



Erasmus + PRÁCTICAS

Consultar la presentación:

<http://intacadetsinf.blogs.upv.es/reuniones-informativas/erasmus-practicas-presentacion-nov-2019/>

BECAS MERIDIES BECAS COOPERACIÓN



**UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA**

**ÀREA DE COOPERACIÓ AL
DESENVOLUPAMENT**

Consultar la presentació:

http://intacadetsinf.blogs.upv.es/reuniones-informativas/presentacion-becas-cdd-2019_inf/



Las becas **Vulcanus en Japón** dan la oportunidad de participar en un **programa de un año en Japón**, compuesto de un seminario de una semana en el país nipón, un curso intensivo de cuatro meses de japonés y ocho meses de prácticas remuneradas en una compañía japonesa. Pueden participar estudiantes de la UE de ingeniería o ciencia que estén cursando como mínimo el cuarto año en una universidad de la Unión Europea.

El programa consiste en la realización de prácticas industriales por estudiantes de la UE. Empieza en septiembre y termina en agosto del año siguiente para ajustarse al año académico en los Estados miembros de la UE.

Los objetivos son conocer las tecnologías más avanzadas de una empresa japonesa líder, aprender el idioma y apreciar la cultura japonesa con un punto de vista adquirido tras un año de experiencia enriquecedora en el exterior. Los estudiantes elegidos recibirán una subvención que cubra los gastos de viaje de ida y vuelta a Japón y los gastos de manutención. El programa de becas Vulcanus en Japón está financiado por la empresa japonesa de acogida y el Centro UE-Japón para la Cooperación Industrial. **La convocatoria estará abierta hasta el jueves, 13 de enero de 2020 (antes de las 14:00 horas) en la UPV.**

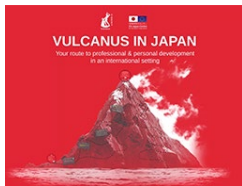
El lugar de entrega de solicitudes es: **Prácticas Extranjero – Servicio Integrado de Empleo (Edificio Nexus – 6G)**

Más información:

- Beca de 1.900.000 YEN (~ 15.700 EUR) + curso de idioma gratuito + alojamiento gratuito proporcionado por la empresa para toda la estancia.

- **Ten en cuenta que realizar esta solicitud completa, te llevará unas semanas. Avisa a nuestra Oficina Internacional de la intención de presentarte desde el primer momento, para que podamos ayudarte y orientarte (int_inf@upvnet.upv.es).**
[Convocatoria del Programa VULCANUS IN JAPAN](#)

Web oficial: <http://www.eu-japan.eu/events/vulcanus-japan> (con videos de participantes en ediciones anteriores, mapa de participantes y más información).



EU-Japan Centre
for Industrial Cooperation
日欧産業協力センター



Programa de prácticas verano 2020 en Finlandia, Aalto Science Institute (Espoo)

<https://www.aalto.fi/en/aalto-science-institute/how-to-apply-to-the-asci-internship-programme>

Para estudiantes de Grado, dependiente de Aalto University, universidad socia Erasmus+ de la ETSINF. En caso de duda o selección, por favor dirígete a la oficina internacional ETSINF (int_inf@upvnet.upv.es) para poder gestionar la ayuda adicional Erasmus Prácticas.

The **Aalto Science Institute internship programme** offers undergraduate students (BSc level) the opportunity to participate first-hand in topical research, to interact with the premier research groups at Aalto University, and to network in an international environment. The deadline for applications is 31 January 2020. Potential candidates will be contacted in early March 2019. Positions are available in several fields of study ranging from computer science, physics, physical chemistry, electrical engineering etc. **ASci interns are usually hired for three months, and the typical training period is from 1 June until 31 August.**

Se publicarán los proyectos disponibles el 10 de diciembre.

Referencia de 2019: <https://www.aalto.fi/en/aalto-science-institute/asci-internships-available-positions>.

Solicitudes: Del 16 de diciembre de 2019 al **17 de enero de 2020**

Programa "Student Summer Research Fellowship 2020" en ETH Zurich

https://intacadetsinf.blogs.upv.es/files/2019/10/SSR_Fellowship-20202.pdf

The Computer Science Department at [ETH Zurich](https://www.ethz.ch) offers a summer research fellowship for undergraduate and graduate students over the summer months (**1 July – 31 August 2020**). Applications for the programme are open to all students – international students are particularly encouraged (**deadline: 15 December 2019**). The department is committed to increasing diversity in the computer science area.

The programme offers you:

Research experience: Fellows will pursue a research project that aligns with a chosen area of their interest as part of a research group in our department. This includes interacting and collaborating with group members.

Networking and socialising: A number of on-site socialising events will help fellows to get to know people outside their respective research groups, including current ETH students at both undergraduate and graduate levels.

Stipend: Fellows will receive a monthly allowance to cover housing and living expenses. Travel and visa expenses will be covered as well.

Accommodation: Assistance is provided for finding affordable housing during the research stay, once a candidate is accepted into the programme. We will also provide information regarding visa applications (where required). Please find further details on our Website:

<https://www.inf.ethz.ch/ssr-fellowship.html>





THE UNIVERSITY OF TOKYO **SCHOOL OF ENGINEERING**

Engineering Summer Education Program

ESEP-G 2020

Participate in real, full-time laboratory research for five to six weeks while experiencing Japanese culture at the same time!
Target: students from our partner universities
Maximum number of participants: 20

Starts June 8, 2020

Life
Next Stage

Online Application Period:
November 15, 2019 - January 20, 2020

For more information, please visit our website.
<http://oice.t.u-tokyo.ac.jp/exchange/Summerprogram.html>

THE UNIVERSITY OF TOKYO



School of Engineering at the University of Tokyo, Japan (I/II).

University of Tokyo a alumnado UPV para realizar una estancia de investigación en verano (desde el 8 de junio al 17 de julio, 2020) en los siguientes departamentos:

http://oice.t.u-tokyo.ac.jp/exchange/Host_Labs_2020.htm

Cada estudiante debe realizar una solicitud de forma individual. A quien sea seleccionado/a se le da alojamiento y una ayuda.

<http://oice.t.u-tokyo.ac.jp/exchange/Summerprogram.html>

Cualquier estudiante de la UPV que cumpla con los requisitos la puede solicitar. El proceso de selección lo hará el destino.

En caso de interés, deberás comunicar tu intención de presentar la solicitud a int_inf@upvnet.upv.es, para poder confirmar el requisito de:

" Applicants must remain enrolled at their current home university/institution until the ESEP program ends. If an applicant is in the last year of their degree program, they should be graduating after July 17, 2020."



The poster features the University of Tokyo and School of Engineering logos at the top left. The main title 'Engineering Summer Education Program' is in orange and blue, with 'ESEP-G 2020' in large, glowing blue letters below it. A circular inset shows a building. The text describes the program: 'Participate in real, full-time laboratory research for five to six weeks while experiencing Japanese culture at the same time! Target: students from our partner universities Maximum number of participants: 20'. A wooden signpost with 'Life', 'Next', and 'Stage' signs is set against a green field and blue sky. The start date 'Starts June 8, 2020' is written in purple. The online application period is listed as 'November 15, 2019 - January 20, 2020'. At the bottom, there are three small circular photos of students, a yellow arrow pointing to the website URL 'http://joice.t.u-tokyo.ac.jp/exchange/Summerprogram.html', and a QR code. The University of Tokyo logo is at the bottom left.

School of Engineering at the University of Tokyo, Japan (II/II).

This program offers top-class international undergraduate and graduate students a short-term research experience in the basic and translational sciences in our world-leading laboratories.

1. Schedules. June 8, 2020 to July 17, 2020 (6 weeks)

Due to 2020 Tokyo Olympics, We've set the start date earlier than usual by 2-3weeks and all laboratories will have the same period.

2. Applicants. Undergraduate applicants must have completed at least two full years of study in a bachelor's degree program by the time the program begins.

Applicants must remain enrolled at their current home university until the ESEP program ends.

3. Maximum number of participants: 0 students

4. Financial support. Stipend: JPY 160,000

5. Accommodation. Off-campus accommodation will be provided by UTokyo.

6. Applications. Applicants must apply for the program through the T-cens SP online application system. https://t-cens.iapply.t.u-tokyo.ac.jp/t-cens_sp/login.php

7. Application period. 3:00 pm November 15, 2019 (JST) ? 3:00 pm January 20, 2020 (JST - Japan Standard Time)

AYUDAS Ve2
Prácticas en el
Extranjero



Prácticas en el Extranjero

<http://www.upv.es/contenidos/SIEPEXT/>

Ayudas Ve2 para estudiantes/titulados/as

<http://www.upv.es/contenidos/SIEPEXT/infoweb/siepext/info/1060681normalc.html>

Otros Programas, Becas y Enlaces a información interesante

<http://www.upv.es/contenidos/SIEPEXT/infoweb/siepext/info/736093normalc.html>

Formalización de prácticas en el extranjero sólo con la ayuda de la empresa. Procedimiento UPV:

http://www.upv.es/contenidos/SIEPRACT/infoweb/siepract/info/InstruccionesExtranjero_v3.pdf