

CONVOCATORIA PARA SOLICITAR BECAS ERASMUS PARA PRÁCTICAS DE EMPRESA EN EL EXTRANJERO KA103

CURSO 2019/20

Por la presente se publica nueva convocatoria de solicitud de becas erasmus de prácticas de empresas en el extranjero para los estudiantes bajo el programa Erasmus Plus Movilidad de Educación Superior KA103 del curso 2019/2020.

Plazo de solicitud: Desde el 14 de octubre de 2019 hasta el 12 de diciembre de 2019.

Número de becas: 4

Podrán solicitar la beca:

Alumnos/as de segundo curso de titulaciones de Ciclos Formativos de Grado Superior del IES San Sebastián durante el curso 2019/2020.

Modalidades de la beca:

Los estudiantes podrán solicitar la beca para:

- La realización del Módulo de Formación en centros de Trabajo (FCT).
- La realización de Prácticas de Empresa en el extranjero como alumno/a recién titulado/asiempre que realice la movilidad dentro de los 12 meses siguientes a la finalización de sus estudios superiores.

En ambos casos el estudiante deberá haber sido seleccionado durante el proceso de selección que se llevará a cabo en el curso 2019/20.

Documentación a presentar:

Todos los estudiantes interesados deben presentar la documentación abajo listada en secretaría en los plazos establecidos:

- Hoja de Solicitud de Movilidad Erasmus para prácticas.
Este documento podrá ser descargado en la Web Erasmus (<http://iessansebastian.com/erasmus>) en el opción de menú *EDUCACIÓN SUPERIOR KA103*) y también estará disponible en la secretaría del centro.
- Expediente académico actual (será facilitado en la secretaría del centro)
- Currículum vitae según modelo EUROPASS en el idioma de destino.
- Certificación del nivel de conocimiento de idiomas, en caso de poseerlo.
- Fotocopia DNI
- En caso de discapacidad, certificación que lo acredite.

Proceso de Selección y búsqueda de empresas: Toda la información referente al proceso de selección de los estudiantes solicitantes y búsqueda de empresas para los mismos puede ser consultada en la Web Erasmus (<http://iessansebastian.com/erasmus>).