

Estancia (TFG) en el grupo de investigación Inflammation & Biomarkers, Tutor: Iraide Alloza, del IIS Biocruces Bizkaia

● Se ofrece:

Realización del trabajo de fin de grado en el grupo de investigación Inflammation & Biomarkers para colaborar en la investigación "Un enfoque combinado OMICS para identificar biomarcadores y mecanismos de subtipos de células dendríticas en esclerosis múltiple primaria progresiva y remitente recurrente" del IIS Biocruces Bizkaia.

● Se requiere:

- Estar matriculado en grado de biología.

● Plan de formación y actividades a realizar:

Descripción del plan de formación, actividades:

- Formación en técnicas de biología molecular y celular.
- Preparación y elaboración de experimentos.
- Preparación y elaboración de informes.
- Elaboración de trabajo de fin de grado.

● Se ofrece:

- **Estancia:** 15/12/2022
- **Jornada:** 6 horas al día
- **Lugar de trabajo:** Grupo Inflammation & Biomarkers, IIS Biocruces Bizkaia
- **Unidad o servicio:** Enfermedades autoinmunes, inflamatorias e infecciosas
- **Fecha de inicio prevista:** 03/10/2022

● Formalización Estancia:

La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de Formación del IIS Biocruces-Bizkaia: <https://biocrucesbizkaia.org/web/guest/servicios/formacion>

No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

IMPRESINDIBLE adjuntar SOLICITUD formal, un CV personal, la titulación académica en formato PDF y la ficha personal. **NO SE EVALUARÁN** las candidaturas que no hayan presentado toda la documentación solicitada o en el formato requerido.

Se recomienda utilizar los buscadores Google Chrome o Mozilla Firefox para realizar la solicitud.

IIS BIOCRUCES BIZKAIA se compromete con los principios de selección y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R.