

Fundación Rioja Salud. Edificio CIBIR. Unidad de Diagnóstico Molecular

Fecha límite:

- 30/05/2012

Titulación:

- L. BIOQUÍMICA/ L. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Descripción:

Busca:

- Estudiantes matriculados en el curso 11/12, con el 50% de los créditos de la titulación superados (entregar ficha en UNIVERSA). SEGUNDO CICLO
- Conocimientos específicos necesarios (técnicas en genética molecular)
- Idiomas: Inglés (Nivel:hablado, escrito, traducido) alto
- Habilidades personales

- Aspectos valorables de la convocatoria de Fundación AECC.

Las solicitudes se valorarán según los méritos académicos del candidato y nota media de los créditos cursados (que debe especificarse en la solicitud) según el siguiente baremo:

- Aprobado: 1 • Notable: 2 • Sobresaliente: 3 • Matrícula de honor: 4

La nota media deberá estar calculada sobre 4 y deberá aparecer en la documentación aportada en la solicitud.

La concesión de la ayuda será incompatible si el estudiante ha recibido otras ayudas destinadas al mismo fin, de cualquier fuente pública o privada. Igualmente, la solicitud de la ayuda será desestimada en caso que el candidato ya haya disfrutado de otro programa de prácticas de laboratorio de la Fundación aecc en años anteriores.

Funciones:

- El estudiante se incorporará a la rutina del Laboratorio, realizará técnicas de extracción de ácidos nucleicos de muestras de diferentes orígenes, PCR, RT-PCR, qPCR, secuenciación, así como, diseño de primers y puesta a punto de nuevas enfermedades mendelianas.

Se ofrece:

- Horario de las prácticas: adaptable
- Remuneración: No, si no le conceden una beca de la convocatoria de Fundación AECC (ver condiciones en web AECC)
- Otra información de interés.

Localidad: Logroño. La Rioja

Persona de contacto:

Enviar CV con foto indicando la referencia en el asunto a:

- emiliaml@unizar.es

Referencia:

- RIOJA SALUD