

CONVOCATORIA DE BECA PARA ESTUDIANTE DE MAESTRIA

En el laboratorio de Profesora Young-Han Song se abrió una posición para un o una estudiante que este desee realizar una maestría a tiempo completo en el Laboratorio de Biología Onco-molecular del Depto. Gerontología Biomédica. El o la estudiante estará trabajando en el proyecto del estudio de la vía molecular que actúa durante el daño al ADN inducido a través de radiación gamma en células madres de la glándula linfática en el modelo de *Drosophila melanogaster* (Mosca de la fruta). Conocimiento de este modelo no es indispensable, pero si el tener un interés en aprenderlo.

Descripción de la beca:

1. Cobertura de costos de estudio (Inscripción y Matriculación Semestral)
2. Estipendio mensual

Requisitos indispensables:

1. Poseer como mínimo una licenciatura en alguna de las áreas de ciencias de la vida (Ej.: Medicina, Biología, Química, Nutrición, Química Biológica, Química Farmacéutica, Bioquímica, Microbiología, etc.) o grado universitario relacionado.
2. Manejo del Idioma Inglés
3. Conocimiento del manejo de equipo básico de un laboratorio de biología o química. (Ej. Pipeta, Microscopio de luz, Centrifugadora, etc.)
4. Compromiso de 2 años para realizar estudios de maestría conjunta con investigación a tiempo completo
5. Disponibilidad para viajar a Corea del Sur a finales de febrero (estudios iniciar el primer día hábil de Marzo 2020)

Requisitos deseables pero no indispensables:

1. Publicaciones científicas en revistas nacionales y/o extranjeras
2. Diplomados en biología molecular u otra especialidad relacionada
3. Conocimiento u experiencia en el uso de técnicas en biología molecular. (Ej. PCR, Western Blot, Inmunotinción, clonación molecular, etc)
4. Conocimiento del idioma coreano

Los interesados deberán preparar el escáner de su documentación (versión original y la traducción en inglés de ser necesaria* del título universitario, constancia de inglés, diplomas adicionales de interés), currículum en inglés indicando el nombre completo y contacto directo o carta de recomendación (en inglés) de tres referencias (Profesionales y/o académicas), una carta de interés (en inglés).

Para la revisión de la documentación vía electrónico y/o resolución de dudas puede referirse con la Dra. Castro al correo castroa.vero@gmail.com a más tardar el día Sábado 9 de noviembre del 2019 (23:59 hrs). *Si las traducciones juradas no están listas para esta fecha enviar una traducción temporal.

SONG, Young-Han Ph.D.

Professor, Dept. Biomedical Gerontology
Ilsong Institute of Life Science, Hallym University