

# CONVOCATORIA DE

## Beca para Proyectos de Vinculación y Transferencia Orientados a las Demandas del Sector Socio productivo Local 2018-2019

**Tipo de Beca:** Becas de Capacitación en Gestión Académica y en Servicios a la Comunidad para Estudiantes de Grado

**Dedicación:** 12 horas semanales

**Duración:** hasta 8 meses (Durante la vigencia del proyecto)

**Fecha estimada de inicio:** 03/12/18 al 31/07/19

**Sede:** Universidad Nacional de General Sarmiento

**Cantidad de Becas:** 1 (una)

**Proyecto de Vinculación:** Apoyo al desarrollo de Innovación tecnológica en una Cooperativa de Trabajo

### Requisitos:

- a) Ser estudiante avanzado de la carrera Lic. en Sistemas de la UNGS.
- b) Haber aprobado como mínimo el 60% de la carrera.
- c) No haber sido objeto de sanciones disciplinarias en la UNGS.

### Se valorará:

Tener conocimientos en: hardware, sistemas embebidos, redes, arquitectura de computadora y programación orientada a objetos.

**Objetivo:** Prestar asistencia al coordinador del proyecto el diseño, construcción y programación de la interface y en tareas vinculadas al desarrollo del plan de negocios.

### Plan de actividades:

#### Actividades de formación:

Se promoverá la capacitación del becario en los siguientes temas

- Uso de tecnología Python
- Metodología de Plan de Negocios
- Conocimiento sobre empresas cooperativas de trabajo en el sector tecnológico.
- Integración en equipos de trabajos multidisciplinarios

#### Actividades en gestión:

- Colaboración en tareas de gestión en el marco de la vinculación con la cooperativa
- Búsqueda de información para el desarrollo del proyecto

**Coordinador responsable:** Claudio Fardelli Corropelese

**Fecha de Publicación:** del 16 al 19 de noviembre de 2018, previo al período de inscripción que se extenderá desde el 20 al 22 de noviembre de 2018.

**Lugar de presentación:** Dirección General de Coordinación Técnico Administrativa del Instituto de Industria, módulo IV, oficina 4105, Campus. De lunes a viernes de 10:00 a 17:00 horas.

**Ref. 5/2018**