

UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO
INSTITUTO DE INDUSTRIA

Llamado a adscripciones en investigación 2020

Dirigido a:

- Un/a estudiante avanzado/a de la Licenciatura en Economía Política o Licenciatura en Economía Industrial.
- Un/a graduado/a de la Licenciatura en Economía Política o Licenciatura en Economía Industrial.

Se incorporarán hasta 2 adscriptos/as

Proyecto: Ciencia, tecnología e innovación como herramientas para el desarrollo inclusivo. La necesidad de un nuevo enfoque de política pública.

Código: 30/4118

Director/a: Sandra Analía Erbes

Inicio: 01/01/2019

Fin: 31/12/2021

Resumen:

El objetivo de este proyecto es discutir el rol de la ciencia, la tecnología y la innovación (CTI) como herramienta para el desarrollo inclusivo, y las implicancias en términos de política pública. Los objetivos específicos consisten en: i. identificar los principales ejes de análisis y discusión de la relación entre ciencia, tecnología e innovación y los procesos de desarrollo latinoamericano; ii. revisar y discutir las distintas perspectivas de política de ciencia, tecnología e innovación y su potencialidad para contribuir a la resolución de los desafíos del desarrollo. Para ello, se propone estudiar el impacto de la ciencia, la tecnología y la innovación en los procesos de crecimiento y desarrollo, entendiendo este último como una mejora generalizada en el nivel de vida de la sociedad. Esto incluye el análisis de la política pública y la discusión crítica respecto de los últimos 30 años de política CTI. El marco teórico se basa en el enfoque de los sistemas nacionales de innovación, dada su capacidad para abordar un fenómeno de naturaleza compleja, que involucra una multiplicidad de agentes e instituciones. Con este marco, se pretende discutir la falsa dicotomía entre una hipótesis de derrame desde la CTI hacia el resto de la sociedad, y una hipótesis de tracción (desde los problemas sociales hacia la CTI), en tanto se entiende a ambos como aspectos complementarios de una realidad compleja que requiere de cambios cuali y cuantitativos, especialmente en la estructura productiva, pero también en la infraestructura de conocimiento y el resto de las instituciones que comprenden el sistema. El desafío está en identificar cómo y dónde se requiere de uno u otro tipo de intervención.

Director de la adscripción: Sandra Analía Erbes

Cargo en la UNGS: ID Profesor Adjunto, exclusiva

Codirector de la adscripción (no obligatorio):

Cargo en la UNGS:

Duración de la adscripción: 01/03/2020 – 28/02/2021

Características del llamado:

1. Objetivos de adscripción:

- Colaborar en la lectura y sistematización de la literatura vinculada con el tema del proyecto.
- Colaborar en la lectura y sistematización de los posibles casos de estudio y posibles abordajes metodológicos.
- Colaborar en la organización y participar en el Taller “CTI y problemas nacionales. La heterogeneidad argentina como desafío para la política pública” que se realizará los días 28 y 29 de mayo de 2020, en el campus de la Universidad Nacional de General Sarmiento. Los datos de la convocatoria se encuentran disponibles en: <https://www.ungs.edu.ar/evento/taller-sobre-ciencia-tecnologia-e-innovacion-y-problemas-nacionales>
- Colaborar en la sistematización de los resultados y redacción de los informes y productos del proyecto.
- Participar en reuniones del equipo que participa del proyecto.

2. Requisitos mínimos para la adscripción:

- Para la adscripción de un/a estudiante de grado:

Ser estudiante de la Licenciatura de Economía Industrial o Licenciatura en Economía Política con 40% de materias aprobadas

- Para la adscripción de un/a graduado/a:

Ser graduado/a de la Licenciatura de Economía Industrial o Licenciatura en Economía Política.

3. Otros aspectos que se valorarán positivamente en esta búsqueda

- Desempeño académico general.
- Conocimiento del idioma inglés.
- Manejo de los Software estadísticos STATA y/o R.
- Haber aprobado o encontrarse cursando Estadística, Econometría y/o Teoría de la Innovación y el Cambio Tecnológico/Organización de la Producción e Innovación.
- Haber participado en seminarios, talleres y/u otras actividades afines al tema del proyecto.
- Mostrar voluntad de participación del programa de Becas en docencia e investigación de la UNGS.

Más información:

Secretaría de investigación: Dra. Diana Suárez (dsuarez@campus.ungs.edu.ar)

Director/a del proyecto: Sandra Analía Erbes aerbes@campus.ungs.edu.ar

Director/a de la adscripción: Sandra Analía Erbes aerbes@campus.ungs.edu.ar