

**El Instituto de Industria Incorporará un/a Jefe/a de Trabajos Prácticos
mediante búsqueda INTERNA
para el dictado de la asignatura
Desarrollo de Proyectos I y II**

***En el marco de la Tecnicatura Universitaria en Automatización
Sede Campus***

Nivel y tipo de cobertura: Jefe/a de Trabajos Prácticos

Período de contratación: Primer semestre 2024

Cantidad de horas semanales: 3 horas

Tareas a realizar:

- Dictado de clases teórico-prácticas de la asignatura “Desarrollo de Proyectos I y II”, correspondiente a la Tecnicatura Universitaria en Automatización.
- Preparación de las clases a su cargo y/o programación de las asignaturas.
- Producción de guías o materiales de estudio.
- Preparación y corrección de los trabajos prácticos.
- Evaluación de los estudiantes, ingreso de notas al Sistema SIU Guaraní, entrega de actas y demás documentación.
- Participación en reuniones y actividades de coordinación.
- Participación en actividades de capacitación y evaluación pedagógica, si le fuera requerida.

Requisitos mínimos del perfil:

- Poseer título de grado en Ingeniería Electrónica, Electromecánica o afín
- Experiencia en docencia universitaria en asignaturas afines no menor a dos (2) años.
- Desempeñarse como docente de la UNGS cumpliendo con los requisitos de la Res. (CS) N°8624/23.
- La formación en perspectiva de género.
- Disponibilidad para el dictado de clases de los días Jueves de 14 a 18 hs, en el Campus de la Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS), Juan María Gutiérrez 1150, Los Polvorines, Provincia de Buenos Aires.

Se valorará positivamente:

- Experiencia en el manejo de proyectos, en especial de automatización y control.

Para postularse: [Formulario de Inscripción](#)

Por consultas al director de Tecnicatura Universitaria en Automatización, Ing. Enrique Modai:
emodai@campus.ungs.edu.ar

Ref. 36: JTP - Desarrollo de Proyectos I y II [INTERNA]

Plazo de presentación: Desde el 13/11/2023 hasta el 19/11/2023.

Contenidos mínimos:

Desarrollo de Proyectos I y II

Desarrollo de Proyectos I

El objetivo de la materia es integrar todos los conocimientos adquiridos por los alumnos durante la tecnicatura y el proyecto es de libre elección por parte los alumnos con la única condición que el tema pertenezca a la especialidad de la tecnicatura. Contenidos: elección del producto o sistema. Anteproyecto. Planificación. Desarrollo del proyecto. Legislación. Aspectos técnicos y económicos. Impacto ambiental

Desarrollo de Proyectos II

Armado del Sistema proyectado: desarrollo de las programaciones, interfaces, microcontroladores. Pruebas aisladas. Pruebas de conjunto. Prueba de aceptación Interna. Prueba de aceptación externa. Presentación y defensa final del proyecto.