

Los Polvorines, 6 de Marzo de 2025

VISTO las resoluciones (R) N° 4902/04, las resoluciones (CS) N°3885/11, N°4426/12 y N°8624/23, la Resolución (CIDEI) N°6704/22 y la solicitud de cobertura de un puesto de Profesor/a Adjunto/a o un/a Jefe/a de Trabajos Práctico, **Ref. 8: PA o JTP - Automatización Industrial II [GENERAL]** para la asignatura **Automatización Industrial II** de Tecnicatura Universitaria en Automatización y Control, y:

CRITERIOS

Requisitos mínimos del perfil:

Profesor/a Adjunto/a:

- Poseer título de Magíster o mérito equivalente en áreas afines a la materia.
- Experiencia en docencia universitaria no inferior a 5 años. Preferentemente en asignaturas afines.

Jefe/a de Trabajos Prácticos:

- Experiencia en docencia universitaria no inferior a 2 años. Preferentemente en asignaturas afines.

Ambos:

- Poseer título en Ingeniería electrónica, electromecánica, o en áreas afines.
- Poseer experiencia laboral en instituciones públicas o privadas en áreas afines a la especificidad de la materia.
- 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 **lunes de 18:00 a 22:00; y los miércoles de 18:00 a 20:00**, en el Campus de la Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS), Juan María Gutiérrez 1150, Los Polvorines, Provincia de Buenos Aires.

CONSIDERANDO

Que el proceso de búsqueda y selección de Docentes se realizó de acuerdo a las condiciones establecidas por resolución (R) N°4902/04;

Que el perfil de búsqueda fue definido de acuerdo a lo estipulado en las resoluciones (CS) N° 3885/11 y N° 4426/12;

Que por resolución (CIDEI) N°6704/22 se designó el Comité de Búsqueda y Selección de docente de Tecnicatura Universitaria en Automatización y Control, integrado por el Secretario Académico del Instituto de Industria, Dr. Jorge Camblong, el Director de Ingeniería Electromecánica Orientación Automatización, Ing. Daniel Alberto Zambrano y el Director de Tecnicatura Universitaria en Automatización y Control, Ing. Daniel Monferrán;

Que a la fecha de cierre no se han recibido postulaciones;

Que por lo expresado, este comité de búsqueda no puede conformar una orden de mérito;

POR ELLO

EL COMITÉ DE BÚSQUEDA Y SELECCIÓN DE DOCENTE PROFESOR/A
ADJUNTO/A O JEFE/A DE TRABAJOS PRÁCTICOS DE LA TECNICATURA
UNIVERSITARIA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL RECOMIENDA

Declarar desierta la búsqueda.

Secretario Académico
Dr. Jorge R. Camblong

Director de Ingeniería Electromecánica Orientación Automatización
Ing. Daniel A. Zambrano

Director de Tecnicatura Universitaria en Automatización y Control
Ing. Daniel Monferrán