# El Instituto de Industria Incorporará dos Asistentes para la asignatura Instalaciones Industriales

## En el marco de la Carrera de Ingeniería Electromecánica Orientación Automatización Sede Campus

Modalidad de contratación: MAF Prestación de Servicios

Nivel y tipo de cobertura: Categoría MAF D o E

Periodo de contratación: 14/08/2017 hasta el 02/12/2017

Cantidad de horas semanales: 8

<u>Total de semanas:</u> 16 <u>Total de horas:</u> 128 horas

#### Tareas a realizar:

- Asistencia al dictado de clases de la asignatura "Instalaciones Industriales" de la Carrera de Ingeniería Electromecánica Orientación Automatización (se adjuntan los contenidos mínimos).
- Asistencia en la preparación de los trabajos prácticos y demás actividades específicas correspondientes a dicha asignatura.
- Asistencia en la corrección de trabajos prácticos.
- Asistencia en la preparación del Programa de la asignatura.
- Asistencia en la preparación de exámenes parciales y finales.
- Asistencia en la corrección de exámenes parciales y finales.
- Atención a consultas de estudiantes.

## Requisitos mínimos del perfil:

## <u>Profesor (MAF D)</u>:

- Poseer título de grado en áreas afines a la materia.
- Experiencia en docencia universitaria no inferior a 2 años en asignaturas afines a la búsqueda.

## Asistente (MAF E):

- Poseer título de grado en áreas afines a la materia.
- Experiencia en docencia universitaria no inferior a 1 años en asignaturas afines a la búsqueda.

#### Ambas Categorías:

- Experiencia en la actividad profesional en el rubro.
- Disponibilidad para el dictado de clases los días martes de 18 a 22 horas y viernes de 18 a 22 horas en el Campus de la Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS), Juan María Gutiérrez 1150, Los Polvorines, Provincia de Buenos Aires.

Enviar currículum vitae a la dirección electrónica: dtaidei@ungs.edu.ar (Incluir CUIL en el CV)

Cualquier consulta dirigirla al Ing. Amado Osvaldo Vitali, coordinador de la carrera: <a href="mailto:avitali@ungs.edu.ar">avitali@ungs.edu.ar</a>

Referencia: Ref. 43 MAF D o E Instalaciones Industriales

Plazo de presentación: Desde el 19/06/2017 hasta el 25/06/2017

#### Contenidos Mínimos de la Asignatura

Instalaciones de fuerza motriz e iluminación. Luminotecnia. Instalaciones de vapor. Instalaciones electrotérmicas. Instalaciones electroquímicas. Instalaciones electromecánicas. Instalaciones neumáticas. Instalaciones de calefacción, refrigeración, regeneración, acondicionamiento de aire y ventilación. Instalaciones auxiliares. Instalaciones de tracción mecánica y /o eléctrica. Sistemas e instalaciones para transporte y almacenaje de sólidos y fluidos. Fundaciones. Aislamiento de vibraciones. Construcciones industriales: diseño de naves industriales, diseño de áreas fabriles, áreas de oficinas en plantas industriales.