

CONVOCATORIA A CONCURSO UNIV NAC. DE SAN JUAN - FACULTAD DE INGENIERIA

A) INSCRIPCIONES: Desde el 02 al 16 de mayo, hasta las 12 horas.

UN (1) cargo de Profesor Ordinario Titular con dedicación exclusiva, carácter efectivo, Cargo N° 3506, para cumplir Treinta (30) horas de tareas en investigación en el Area: "Ingeniería de los sistemas eléctricos de potencia", en el Instituto de Energía Eléctrica, y por extensión Diez (10) horas de tareas en docencia en el Area: "Sistemas de suministro de energía eléctrica y técnicas de alta tensión", en las Asignaturas: "Análisis de funcionamiento de sistemas eléctricos" (para la carrera de Ingeniería Eléctrica), y "Sistemas de suministro de Energía Eléctrica" (para la carrera de Ingeniería Electromecánica), en el Departamento de Ingeniería Electromecánica.

A efectos de la prueba de oposición, los postulantes deberán presentar en investigación un planeamiento en las actividades que les corresponderían en el Area; "Ingeniería de los sistemas eléctricos de potencia" y, en docencia, un proyecto de planeamiento que deberá consistir en el desarrollo integral de los programas analíticos de las Asignaturas: "Análisis de funcionamiento de sistemas eléctricos" (para la carrera de Ingeniería Eléctrica) y "Sistemas de suministro de Energía Eléctrica" (para la carrera de Ingeniería Electromecánica", dentro del área mencionada en el artículo anterior.

B) INSCRIPCIONES: Desde el 09 al 23 de mayo, hasta las 12 horas.

UN (1) cargo de Profesor Ordinario Titular con dedicación exclusiva, carácter efectivo, Cargo N° 8901, para cumplir Treinta (30) horas de tareas en investigación en el Area: "Economía de la energía eléctrica", en el Instituto de Energía Eléctrica. y por extensión Diez (10) horas de tareas en docencia en el Area: "Economía y gestión", en las Asignaturas: "Economía de la energía. Estructura de mercados eléctricos. Costo y tarifas eléctricas" y "Economía y empresa" (ambas para la carrera de Ingeniería Eléctrica), en el Departamento de Ingeniería Electromecánica.

A efectos de la prueba de oposición, los postulantes deberán presentar en investigación un planeamiento en las actividades que les corresponderían en el Area: "Economía de la energía eléctrica" y, en docencia, un proyecto de planeamiento que deberá consistir en el desarrollo integral de los programas analíticos de las Asignaturas: "Economía de la energía. Estructura de mercados eléctricos. Costo y tarifas eléctricas" y "Economía y empresa" (ambas para la carrera de Ingeniería Eléctrica), dentro del área mencionada en el artículo anterior.

Expediente N° 03-957-I/2016-Resolución N° 715/2017-Decanato.

Las inscripciones se recibirán en las fechas indicadas en cada caso de lunes a viernes en horario de 8 a 12 horas, en Mesa de Entradas, Salidas y Archivo de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de San Juan, en Avda. Libertador General San Martín 1109 oeste CP 5400 - San Juan. Además los aspirantes deberán establecer "Domicilio real y domicilio constituido para el concurso en la ciudad de San Juan, aún cuando resida fuera de ella" y "La presentación de la solicitud de inscripción importa por parte del aspirante el reconocimiento de las condiciones fijadas", todo de acuerdo a la Ordenanza N° 24/90 - Consejo Superior.

(Reglamento de concursos para la provisión de cargos docentes). concurso@fi.unsj.edu.ar