

Resolución de Decanato 487 / 2025 - EXA -UNSa

EXP 118/2025 - EXA - UNSa - Convocatoria a inscripción de interesados para el cargo de Graduado Adscripto para la asignatura Energías Renovables I con extensión a Introducción a los Circuitos Eléctricos.

De: EXACTAS-Dirección de Docencia



Salta, 13/06/2025

VISTO la nota 484/2025 presentada por los docentes Dr. Fernando F. TILCA y la Dra. Ester Sonia ESTEBAN, mediante la cual solicitan se gestione un Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura de 1 (un) cargo de Graduado Adscripto para la asignatura Energías Renovables I con extensión de funciones a Introducción a los Circuitos Eléctricos de las carreras que se dicta en esta Unidad Académica, y;

CONSIDERANDO:

Que se cuenta con el aval del Decano de la Facultad para efectuar el presente Llamado a Inscripción de Interesados.

Que corresponde a Decanato efectuar el llamado a inscripción de interesados en el cargo motivo de estos actuado, en cumplimiento de lo reglamentado (Res. C.S. N° 504/84 y modificatorias).

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias; de acuerdo al art. 3°, inc. 3) de la Res. CS. 249/07.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°.- Llamar a Inscripción de Inscripción de Interesados para la cobertura de 1 (un) cargo de Graduado Adscripto para la asignatura Energías Renovables I con extensión de funciones a Introducción a los Circuitos Eléctricos de las carreras que se dictan en esta Unidad Académica, desde la efectiva toma de posesión de funciones y por el término de 1 (un) año.

B

ARTÍCULO 2°.- Dejar debidamente establecido que por Resolución C.S. N° 504/84 y sus modificatorias, el periodo designación abarca a partir de la toma efectiva de posesión de funciones y por el término de un (1) año y según en el art. 9° de la Resolución C.S. N° 249/07 "Una vez finalizado el período de adscripción, la Comisión Asesora evaluará la actividad realizada por el adscripto y emitirá opinión fundada, elevando las actuaciones al Consejo Directivo para su consideración y eventual aprobación. Si la actividad desarrollada por el adscripto fuera aprobada por el Consejo Directivo, corresponde al Decano de la Facultad emitir la Certificación correspondiente".



Resolución de Decanato 487 / 2025 - EXA -UNSa

EXP 118/2025 - EXA - UNSa - Convocatoria a inscripción de interesados para el cargo de Graduado Adscripto para la asignatura Energías Renovables I con extensión a Introducción a los Circuitos Eléctricos.

De: EXACTAS-Dirección de Docencia



Salta, 13/06/2025

ARTÍCULO 3º: Integrar la Comisión Asesora que entenderá en el presente llamado de la siguiente forma:

TITULARES: Fernando F. TILCA Ester Sonia ESTEBAN José QUIÑONES SUPLENTES: Andrés DIAZ Víctor Hugo SERRANO

ARTÍCULO 4º: Establecer que el Plan de Trabajo a desarrollarse en la Adscripción, es el que se detalla a continuación:

Plan de Trabajo Propuesto consta de las siguientes tareas:

Asignatura: ENERGÍAS RENOVABLES I

- Charlas sobre distintos modelos de estimación de radiación solar que existen en la actualidad.
- Mostrar la importancia de la programación en modelos de estimación de radiación.
- Preparar laboratorio de calibración de un solarímetro.
- Mostrar a los alumnos, los accesos a páginas web gratuitas de donde obtener datos satelitales de radiación solar, con una estimación de calidad de cada una. Asignatura:

INTRODUCCIÓN A LOS CIRCUITOS ELÉCTRICOS

• Colaboración en preparar laboratorios en los siguientes temas: Potenciómetro; carga y descarga de capacitores; amplificadores operacionales.

ARTÍCULO 5°: Tener aprobado el presente Plan de Trabajo, con la siguiente observación en virtud de la reglamentación vigente art. 8 de la Res. C.S. N° 504/84 y sus modificatorias que dice: "La participación de actividades docentes se refiere esencialmente a la necesidad de prácticas de la enseñanza y no a suplir la carencia de personal rentado en las cátedras".



Resolución de Decanato 487 / 2025 - EXA -UNSa

EXP 118/2025 - EXA - UNSa - Convocatoria a inscripción de interesados para el cargo de Graduado Adscripto para la asignatura Energías Renovables I con extensión a Introducción a los Circuitos Eléctricos.



Salta, 13/06/2025

De: EXACTAS-Dirección de Docencia

ARTÍCULO 6º: Fijar el Cronograma que seguidamente se explicita:

PUBLICACION: 23 de junio de 2025 INSCRIPCIONES: 26 de junio de 2025

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 30 de junio de 2025 a horas 16:00

EXHIBICIÓN DE NÓMINA DE INSCRIPTOS: 01 y 02 de julio de 2025 IMPUGNACIONES Y/O RECUSACIONES: 03 y 04 de julio de 2025

ENTREVISTA: 10 de julio de 2025 a horas 10:00

INFORMES E INSCRIPCIONES: Dirección Administrativa de Docencia de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta, en los horarios de atención al público, de lunes a viernes, de 10:00 hs a 12:00 hs y de 14:00 hs a 16:00, realizándose las mismas mediante formulario ad - hoc, el que deberá solicitarse en la Dirección mencionada, adjuntando Estado Curricular actualizado, el Curriculum Vitae y Documentación probatoria en original o copia certificada.

ARTICULO 7º: Notifíquese fehacientemente, a la Comisión Asesora mencionada en el artículo 3º de la presente, al Departamento de Física. Hágase saber a la Secretaría de Coordinación Institucional, a la Secretaría Académica y de Investigación de la Facultad, a la Dirección Administrativa de Docencia. Publíquese en cartelera. Cumplido, vuelva a la Dirección Administrativa de Docencia.

SMC/MPC/rfa/amc

Dra. Silvina Mabel Campos Secretaria de Coordinación Institucional Facultad de Ciencias Exactas - UNSa STATE OF SALLY

Dr. JOSÉ RAMÓN MOLINA DECANO FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNS&