



R-DNAT-2023-1473
SALTA, 11 de octubre de 2023
EXPEDIENTE N° 10.791/2022

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con el llamado a inscripción de interesados para la cobertura de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple para la asignatura Instalaciones Pecuarias y Maquinarias Usadas en Sistemas Ganaderos Intensivos y Extensivos (3 er. Año – 1° C.) de la carrera Tecnicatura Universitaria en Sistemas Productivos Ganaderos (SPG) que se dicta en la ciudad de Joaquín V. González, Departamento de Anta; y

CONSIDERANDO:

Que por Res. R-DNAT-2023-0448 se realizó la convocatoria para la cobertura del presente cargo.

Que a fs. 43 obra Acta de Cierre, donde consta que no hubo inscriptos.

Que por Res. R-CDNAT-2022-0318 se delega en Decanato la atribución de declarar desierto y autorizar un nuevo llamado a inscripción de interesados en el caso que no se registra inscripciones.

Que el Consejo Directivo en su Reunión Ordinaria N° 9-22 del once de octubre de 2022 indicó la conformación de la Comisión Asesora, a saber:

Titulares:

Lic. Mario Quintana

Ing. Rebeca Carabajal

M.V. Francisco Javier Salomón

Suplentes:

Ing. Martín Aciar

M.V. Gabriela Trova

Ing. Iván Coronel

M. V. Ana Lucía Torres

Que el primer y segundo miembro titular, Lic. Mario Quintana e Ing. Rebeca Carabajal, aceptaron conformar la Comisión Asesora.

Que el tercer miembro titular, M.V. Francisco Javier Salomón, por compromisos académicos no podrá constituir la Comisión.

Que al ser consultado el primer miembro suplente, Ing. Martín Aciar, aceptó conformar la Comisión Asesora en la fecha propuesta.

Que -en virtud de lo expresado- corresponde la emisión de ésta en los términos estipulados en su parte dispositiva.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,



R-DNAT-2023-1473
SALTA, 11 de octubre de 2023
EXPEDIENTE N° 10.791/2022

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º. - DECLARAR DESIERTO Y LLAMAR NUEVAMENTE a inscripción de interesados para la cobertura de **un (1) cargo de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, con dedicación SIMPLE**, para la asignatura **INSTALACIONES PECUARIAS Y MAQUINARIAS USADAS EN SISTEMAS GANADEROS INTENSIVOS Y EXTENSIVOS** (3 er. Año – 1º. C.) de la carrera de Tecnicatura Universitaria en Sistemas Productivos Ganaderos (SPG), creada por Res. 2019-398 APN-SEC PU#MECCYT, que se dicta en la ciudad de Joaquín V. González, Departamento de Anta, dependiente de la Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera, mediante evaluación de antecedentes y oposición con cargo a lo establecido en las Res. R-CDNAT-2023-0118 y R-CDNAT-2023-0300

ARTÍCULO 2º. - DISPONER que la designación emergente de la presente convocatoria se encuentra financiado de acuerdo a Res. 2019-398-APN-SECPU#MECCYTY AUTORIZADA POR RES. Res. CS N° 393/2022.

ARTÍCULO 3º.- FIJAR el siguiente cronograma a estos fines:

a) Publicidad: Del 18 al 24 de octubre de 2023 en cartelera de Sede Central y Sede Regional Metán; página web de la Facultad de Ciencias Naturales y redes sociales.

b) Inscripciones: del 25 al 31 de octubre de 2023 de 9:00 a 13:00 Horas en la Dirección General Administrativa Académica o Secretaría de esta Unidad Académica, Avenida Bolivia N° 5150 CP-4400 y en Secretaria de la Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera, Coronel Vidt N° 346, 4440 – Metán, respetando las disposiciones establecidas en el protocolo fijado por resolución R-CDNAT-2021-0013.

c) Documentación a presentar: Cada interesado deberá presentar la siguiente documentación:

- Formulario de inscripción
- 3 (tres) copias de su curriculum vitae – cada hoja debidamente firmada.
- 1 (un) juego de fotocopias correspondientes a la documentación probatoria, acompañado de los originales correspondientes.

d) Cierre de Inscripciones: 31 de octubre de 2023 a Hs. 13:00 en Sede Central y en la Sede Regional Metán – Rosario de la Frontera.

e) Exhibición en carteleras de la nómina de aspirantes inscriptos: 1 y 2 noviembre de 2023.

f) Impugnaciones, excusaciones y recusaciones: 3 de noviembre de 2023.

g) Sorteo de tema y del orden de exposición: lunes 6 de noviembre de 2023 a hs. 09:00 en la Facultad de Ciencias Naturales, respetando lo dispuesto en la resolución R-CDNAT-2021-0013, referida al Protocolo para la realización de los llamados a inscripción de interesados.

h) Oposición: miércoles 8 de noviembre de 2023 a hs. 09:00 en esta Unidad Académica, respetando las disposiciones establecidas en el Protocolo fijado por resolución R-CDNAT-2021-0013.



R-DNAT-2023-1473

SALTA, 11 de octubre de 2023

EXPEDIENTE N° 10.791/2022

ARTÍCULO 4°.- DESIGNAR a los miembros de la Comisión Asesora que intervendrá en el presente llamado a inscripción de interesados, según lo expresado en el exordio:

Titulares:

Lic. Mario QUINTANA

Ing. Martín ACIAR

Ing. Iván CORONEL

Suplentes:

Ing. Martín ACIAR

M.V. Gabriela TROVA

M. V. Ana Lucía TORRES

Veedores:

Estamento de Profesores: Ing. Pablo COLINA - Ing. Ramiro CURTI

Estamento de Auxiliares de la Docencia: Dra. Silvia Alejandra BRAVO - Ing. Diego LÓPEZ SPAHR

Estamento de Graduados: Dr. Felipe ALONSO - Ing. Juan José ALCORTA

Estamento de Estudiantes: Sr. Matías RAMÍREZ - Sr. Martín VALDÉZ

ARTÍCULO 5°.- INDICAR que los interesados podrán requerir información a través de las siguientes vías:

- Teléfonos: 387-4258649 (FCN-Sede Central) de 9:00 a 13:00 horas y de 14:00 a 17:00 horas;

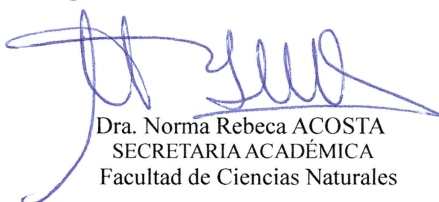
- 3876425061 de 8:00 a 21:00 horas (Sede Metán).

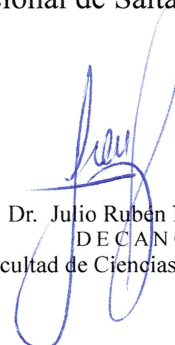
- E-mail: docencia.natunsa@gmail.com (FCN-Sede Central);

unsa.metan@gmail.com (Sede Metán)

ARTÍCULO 5°.- HÁGASE saber a quien corresponda, dése copia a los aquí mencionados, a la Escuela de Agronomía, Sede Regional Metán – Rosario de la Frontera, publíquese en carteleras de la Sede Central y Metán-Rosario de la Frontera, página web de la Facultad y redes sociales. Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta, cumplido siga a la Dirección General Administrativa Académica, a sus efectos.

sovg


Dra. Norma Rebeca ACOSTA
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales


Dr. Julio Rubén Nasser
DECANO
Facultad de Ciencias Naturales