

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-DNAT-2018-1634
Salta, 30 de noviembre de 2018
EXPEDIENTE N° 11.032/18

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con el llamado a inscripción de interesados para la cobertura de cinco (5) cargos docentes equivalentes a Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación semiexclusiva para el Área Matemática SICU-2019; y

CONSIDERANDO:

Que mediante R-DNAT-2018-1619 se aprueba el Proyecto del Sistema de Ingreso Continuo Universitario – SICU 2019 – para la Facultad de Ciencias Naturales.

Que la presente convocatoria se encuadra en los términos de la Resolución CS N° 447/18; R-DNAT-2018-1619.; Res. CS N° 601/11 y Res. CS N° 017/12.

Que la presente convocatoria se regirá por Res. CS N° 420/99, Res. CS N° 156/13, Res. CS N° 157/13, Res. CS N° 130/16 referidas al Régimen de Incompatibilidad para el personal de la Universidad Nacional de Salta y la Res. CS N° 447/18 indica que no se tendrán en cuenta regímenes especiales de incompatibilidad.

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

EL VICEDECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

RESUELVE:

ARTICULO 1°- LLAMAR a Inscripción de Interesados para la cobertura interina de Cinco (5) cargos Docentes, equivalentes a JEFES DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA en el Área Disciplinar de MATEMÁTICA del Sistema de Ingreso Continuo Universitario – SICU 2019 – Sede Central, Facultad de Ciencias Naturales, mediante evaluación de antecedentes y entrevista personal, con cargo a lo establecido en la Res. CS N° 447/18; R-DNAT-2018-1619; Res. CS N° 601/11 y Res. CS N° 017/12.

ARTÍCULO 2°.- INDICAR que el Perfil de los docentes para el Área de Matemática es el siguiente:

- Poseer título universitario preferentemente en la disciplina Matemática.
- Ser docente, preferentemente, de la Facultad de Ciencias Naturales
- Conocer la propuesta de trabajo del SICU-2019, tanto en su aspecto presencial como virtual y la problemática del ingreso a la Facultad de Ciencias Naturales.
- Demostrar amplio dominio de la Matemática y su didáctica con un enfoque metodológico acorde a la problemática del ingreso.

JTP-SE-MATEMATICA-SICU-2019-Sede Central

- Conocer la problemática del alumno ingresante en las materias de primer año y proponer estrategias para superarlas.
- Amplitud de criterio para promover actividades destinadas a superar algunas de las carencias con las que llegan los estudiantes a la Universidad (tareas destinadas a la integración grupal al desarrollo de la expresión oral y escrita, etc.)
- Actitudes de trabajo cooperativo con los docentes que realizan las tareas convenidas para el ingreso.
- Disposición horaria para cumplir la dedicación de acuerdo a los requerimientos del proyecto global.

ARTÍCULO 3°.- ESTABLECER que las Funciones de los Docentes del Área Matemática son:

- Atender Dos (2) comisiones por docente.
- Promover el desarrollo de competencias como la comprensión lectora, la correcta expresión oral y escrita, el espíritu crítico, la autonomía personal, la capacidad de trabajo en equipo y otras que favorezcan su inserción exitosa en la vida universitaria.
- Elaborar guías de trabajos prácticos (una para cada semana) basadas en contenidos propios de la Matemática, a desarrollar de manera presencial y con el uso de la Plataforma Moodle o similar, incluyendo actividades de autoevaluación.
- Proponer actividades como lecturas, interpretación de gráficos, manejo de tablas, cálculos específicos, resolución de problemas y otras actividades relacionadas con la Matemática y con las carreras que se dictan en esta Unidad Académica.
- Formular una propuesta de actividades para la evaluación diagnóstica y evaluación final en el área disciplinar Matemática, coherente con las carreras de la Facultad y la metodología propia del SICU-2019.
- Colaborar con el seguimiento de los ingresantes durante el período del SICU-2019.

ARTÍCULO 4°.- Fijar el siguiente cronograma a estos fines:

- a) **Periodo de Publicidad:** 04, 05 y 06 de diciembre de 2018 a través de carteleras de esta Facultad, Facultad de Ciencias Exactas, Facultad de Ingeniería y página web de esta Facultad y de la Universidad.
- b) **Periodo de Inscripciones:** 07, 10 y 11 de diciembre de 2018 de 09,00 a 13,00 hs. en la Dirección General Administrativa Académica. Cada interesado deberá presentar la siguiente documentación: solicitud de Inscripción; TRES (3) COPIAS de curriculum vitae debidamente firmadas cada una de sus hojas, acompañado de UN (1) SOLO JUEGO de documentación probatoria.
- c) **Exhibición en cartelera de la nómina de inscriptos:** 12 de diciembre de 2018.
- d) **EVALUACIÓN DE ANTECEDENTES Y ENTREVISTA PERSONAL:** viernes 14 de diciembre de 2018 a hs. 09:00 en la Facultad de Ciencias Naturales.

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-DNAT-2018-1634

Salta, 30 de noviembre de 2018

EXPEDIENTE N° 11.032/18

- El día de la entrevista deberá presentar una propuesta de trabajo en la que explicita su participación en el SICU-2019 en el rol de docente en el área disciplinar para el cual se concursa que integre comprensión de texto.

ARTÍCULO 5°.- La COMISIÓN EVALUADORA estará integrada por:

Titulares:

Mgter. Mónica Elodia ARIAS
Prof. María Eugenia DOÑA
Mgter. Omar RENFIGE CÓRDOBA

Suplentes:

Prof. Betina Elizabeth ABAD
Prof. Daniel VILLAGRÁN
Prof. Luis Fernando CRESPO
Prof. Silvana Mercedes PUCA

ARTÍCULO 6°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, a la Comisión Asesora, Escuelas, Dpto. Personal, Anexo Cafayate, exhibase en carteleras, páginas web de esta Facultad y de la Universidad y siga a Dirección Gral. Administrativa Académica para dar cumplimiento a lo establecido en el Art. 4° de la presente resolución.

aim



Dra. Dora Ana DAVIES
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales



Ing. Agr. Carlos A. HERRANDO
VICEDECANO
Facultad de Ciencias Naturales