

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150- 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2014-614

Salta, 12 de noviembre de 2013

EXPEDIENTE N° 11.052/14

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con el Proyecto de Organización del Curso Introdutorio Universitario CIU-2015 de esta Unidad Académica dentro del marco del Proyecto para el Ingreso a la Universidad Nacional de Salta (Res. CS N° 390/14), elevado por la Lic. María Mercedes Alemán y por la Dra. Teresita del Valle Ruiz, Secretaria Académica y Secretaria Técnica - respectivamente - de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior a través de su Resolución CS N° 390/14 aprobó el Proyecto de Articulación para el Ingreso a la Universidad Nacional de Salta y consecuentemente el financiamiento y distribución de los cargos docentes para cada Unidad Académica y Sedes Regionales.

Que el Consejo Directivo - en sesión ordinaria del 11 de noviembre de 2014 - aprobó el mencionado Proyecto de Organización por la R-CDNAT-2014-611 y por la R-CDNAT-2014-612 dispuso llamar a inscripción de interesados para la cobertura de cargos de Instructores Docentes para el Área Disciplinar Matemática del Curso de Ingreso a la Universidad 2015 - Facultad de Ciencias Naturales, por el término de dos meses y con las siguientes retribuciones :

Tres (3) cargos de Instructores Docentes con retribución equivalente a Jefe de trabajos prácticos con dedicación semiexclusiva.

Que los dos meses mencionados - precedentemente - se contarán así: mediados de diciembre de 2014, febrero de 2015 y mediados de marzo de 2015.

Que por Resolución CS N° 597/11 y por la Resolución N° 017/12 se establecen las excepciones al Régimen de Incompatibilidad para el personal que se desempeñe en el marco del Proyecto de Articulación para el ingreso de la Universidad Nacional de Salta.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- LLAMAR A INSCRIPCIÓN DE INTERESADOS para la cobertura interina de tres (3) cargos de Instructores Docentes en el **ÁREA DISCIPLINAR MATEMÁTICA** para el CURSO DE INGRESO A LA UNIVERSIDAD (CIU 2015), Facultad de Ciencias Naturales, con la retribución equivalente al cargo de jefe de trabajos prácticos con dedicación semiexclusiva, mediante evaluación de antecedentes y entrevista personal. El primero en el Orden de Mérito actuara como Coordinador del Área.

JTP-SE-MATEMÁTICA - CIU Año 2015

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150- 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2014-614

Salta, 12 de noviembre de 2013

EXPEDIENTE N° 11.052/14

ARTICULO 2°.- Dejar debidamente establecido que la referencia al cargo docente que se menciona en el artículo anterior, es al solo efecto de la retribución.

ARTICULO 3°.- El perfil de los docentes para el Area de Conocimiento Disciplinar, es el siguiente:

- ✓ Poseer título universitario preferentemente de las asignaturas disciplinares (Matemática y Química) de las carreras de la Facultad de Ciencias Naturales.
- ✓ Conocer la propuesta de trabajo del CIU 2015 tanto en su aspecto presencial como virtual y la problemática del ingreso de la Facultad de Ciencias Naturales.
- ✓ Demostrar amplio dominio del área disciplinar y didáctica en la transmisión del mismo desde el enfoque metodológico.
- ✓ Conocer la problemática del alumno ingresante en las materias de primer año y proponer estrategias para mejorarlas.
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.

ARTICULO 4°.- Indicar que las funciones del Docente del Area de Matemática y Química, son las siguientes:

Elaborar Guías de Trabajos prácticos (una para cada semana de trabajo) basados en contenidos específicos de la materia.

Proponer actividades de autoevaluaciones de las guías.

Apoyar al sistema virtual aportando semanalmente actividades didácticas e interesantes que lleven al alumno a trabajar en la casa a través de la web.

Presentar la materia a través de lecturas del tema específico y de situaciones problemáticas que lleven al desarrollo y aplicación de los contenidos disciplinares de Matemáticas y Química, desarrollando el ejercicio de comprensión lectora y desempeño oral a través de la lectura de un gráfico, de una tabla, de un mapa, aplicación de cambios de escalas, de reglas de tres simple, sacar porcentajes, elaborar conclusiones entre otras.

Aportar textos relativos a su materia específica a fin de que los estudiantes comiencen a familiarizarse con el vocabulario y los contenidos de las materias específicas de su carrera Aportar material de lectura y actividades dinámicas para

JTP -SE-MATEMÁTICA - CIU Año 2015

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150- 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2014-614

Salta, 12 de noviembre de 2013

EXPEDIENTE N° 11.052/14

resolver a través del área virtual.

Presentar una propuesta de actividades para el examen de suficiencia y el examen final coherente con la propuesta metodológica.

Colaborar en el seguimiento de los estudiantes durante el desempeño en el CIU

ARTICULO 5°.- Indicar que las funciones del Coordinador del Area, son las siguientes:

Supervisar la tarea de los docentes de su área, en cuanto al cumplimiento del desarrollo de la guía propuesta en cada semana.

Recopilar, analizar, seleccionar y distribuir el material necesario para el área de comprensión lectora y actividades dinámicas para resolver a través del área virtual.

Coordinar las actividades entre los docentes de su área y el aula virtual, asegurando que se dé cumplimientos a los objetivos del curso.

ARTICULO 6°.- Fijar el siguiente cronograma a estos fines:

Periodo de Publicidad: Del 13 al 21 de noviembre de 2014 a través de carteleras de esta Facultad.

Periodo de Inscripciones: 25, 26 y 27 de noviembre de 2014 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.

EVALUACIÓN DE ANTECEDENTES Y ENTREVISTA PERSONAL: viernes 28 de noviembre de 2014 a hs. 09:00 en la Facultad de Ciencias Naturales.

- El día de la entrevista cada interesado deberá presentar las propuestas mencionadas en el artículo 4° de la presente.

ARTICULO 7°.- La Comisión Evaluadora estará integrada por:

Titulares

Mgter. Mónica Arias
Ing. José Pay
Prof. Patricia Valdés

Suplentes

Prof. Omar Renfige Córdoba
Ing. Víctor Pinto
Prof. Héctor Funes

JTP -SE-MATEMÁTICA - CIU Año 2015

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150- 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2014-614

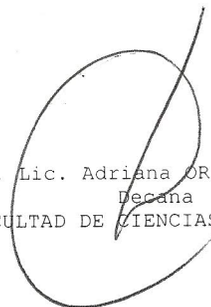
Salta, 12 de noviembre de 2013

EXPEDIENTE N° 11.052/14

ARTICULO 8°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, a Secretarías de la Facultad, a la Comisión Asesora, Dpto. Personal, exhibase en cartelera, dése amplia publicidad en página web de la Facultad y siga a Dirección General Administrativa Académica para su toma de razón y demás efectos.
Pérez.



Lic. Ricardo Raúl PÉREZ
Dir. Gral. Admin. Académico
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



Ms.Sc. Lic. Adriana ORTÍN VUJOVICH
Decana
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES