

Resolución de Consejo Directivo **183 / 2022 - EXA -UNSa**

EXP-EXA N° 8276/2022-Designación -JTP- DS-INTERINO-Asig. Geometría Plana y Espacial con extensión Álgebra y Geometría Analítica , Prof. Alemán Burgos

De: EXACTAS-Departamento Personal



Salta,
12/10/2022

VISTO las presentes actuaciones relacionadas con la RESCD-EXA N° 537/2022, mediante la cual se convocó a Inscripción de Interesados para proveer de un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos – Interino - Dedicación Simple, en la asignatura Geometría Plana y Espacial con extensión de funciones a Álgebra Lineal y Geometría Analítica de la carrera Profesorado en Matemática – Plan 1997, correspondiente a la Sede Regional Metán – Rosario de la Frontera; y

CONSIDERANDO:

Que Sede Regional Metán - Rosario de la Frontera, informa sobre la disponibilidad financiera fs. 3 según memorándum N° 5/2013.

Que la Comisión de Docencia e Investigación, mediante despacho de fs.71, aconseja aprobar el acta dictamen con el orden de mérito que aconseja: 1) Designar al Prof. Antonio Gabriel Alemán Burgos como Jefe de Trabajos Prácticos – Dedicación Simple en la asignatura Geometría Plana y Espacial con extensión de funciones a Álgebra y Geometría Analítica de la carrera Profesorado en Matemática – plan 1997 de la Sede Regional Metán – Rosario de la Frontera, desde la efectiva toma de posesión y por el término de 1 (año) y mientras se cuente con la disponibilidad financiera.

Que el Consejo Directivo en su 17° sesión ordinaria celebrada el día 5 de octubre de 2022, resuelve aprobar por, unanimidad, el despacho de la Comisión de Docencia e Investigación con el siguiente agregado: “de la Sede Regional Metán Rosario de la Frontera, desde...”

Por ello y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

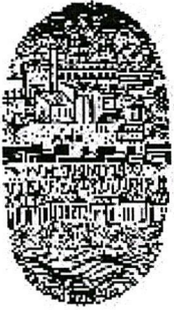
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Aprobar el Acta de Dictamen de fs. 66 a fs. 68 de las presentes actuaciones.

ARTÍCULO 2°.- Designar al Prof. Antonio Gabriel ALEMAN BURGOS, D.N.I N° 40.889.161 como JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS – INTERINO – DEDICACION SIMPLE en la asignatura Geometría Plana y Espacial con extensión a Álgebra y Geometría Analítica de la carrera Profesorado en Matemática – plan 1997 de la Sede Regional Metán – Rosario de la Frontera desde la efectiva toma de posesión de funciones y por el término de un año, mientras se cuente con la disponibilidad financiera.

ARTÍCULO 3°.- Imputar la presente designación a una partida individual de idéntica categoría y dedicación, vacante por renuncia del Prof. Federico René Dopico.

ARTÍCULO 4°.- Otorgar un plazo de cuarenta y ocho (48) horas, a contar de recibida la correspondiente notificación, para que el Prof. Antonio Gabriel Alemán Burgos cumplimente con



Resolución de Consejo Directivo **183 / 2022 - EXA -UNSa**
EXP-EXA N° 8276/2022-Designación -JTP- DS-INTERINO-Asig. Geometría
Plana y Espacial con extensión Álgebra y Geometría Analítica , Prof. Alemán
Burgos
De: **EXACTAS-Departamento Personal**



Salta,
12/10/2022

la documentación que establecen las disposiciones en vigor, la Tesorería General y de la Dirección General de Personal de la Universidad.

ARTÍCULO 5°. - Dejar debidamente aclarado que, en el marco de lo establecido por la resolución del Consejo Superior N° 342/10, la percepción de los correspondientes haberes, se encuentra sujeta a la adecuada presentación de la respectiva Declaración Jurada de cargos e incompatibilidad.

ARTÍCULO 6°. - Recordar que, se encuentra en plena vigencia, la resolución del Consejo Superior N° 420/99 y modificatorias, sobre el Régimen de Incompatibilidad, de aplicación a todo el personal de esta Universidad.

ARTÍCULO 7°. - Notifíquese fehacientemente a: Prof. Antonio Gabriel Alemán Burgos, Departamento de Personal, Dirección General de Personal. Hágase saber a: Decanato, Vicedecanato, Dirección General Administrativa Económica. Cumplido, reservese. -

ORL/smv/cag


Dr. JOSÉ R. MOLINA
SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS-UNSa.




Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS -UNSa