

MENDOZA, 22 JUN 2015

**VISTO:**

Las actuaciones que obran en EXP – FIN: 8159/2015, en las que la Dirección General de Ciencias Básicas propone se convoque a concurso para cubrir, con carácter de Interino UN (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos - Dedicación Simple- Área 1 – MATEMÁTICA con “Geometría Analítica”, como temática de referencia, a los efectos del concurso;

**CONSIDERANDO:**

Las disposiciones de la Ordenanza N° 03/86-CD y sus modificatorias 01/88-CD y 01/90-CD.

Lo informado por Dirección General Económico Financiera y Secretaría Académica.

Lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos, aprobado por este Cuerpo en sesión del día 09 de junio del año 2015.

En uso de sus atribuciones,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

**RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Llamar a concurso en el marco de las disposiciones contenidas en la Ordenanza N° 03/86-CD y sus modificatorias 01/88-CD y 01/90-CD, para cubrir con carácter de interino UN (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos -Dedicación Simple- Área 1 – MATEMÁTICA, con “Geometría Analítica”, como temática de referencia, a los efectos del concurso:

ARTÍCULO 2º.- Establecer los siguientes Contenidos Mínimos, Perfil y Funciones a desarrollar, para el cargo que se convoca a concurso por el Artículo 1º de la presente Resolución:

Funciones que desarrollará:

Docencia en “Geometría Analítica”

Perfil del cargo:

Que acredite conocimientos de los contenidos de la asignatura a concursar. Que posea experiencia en el diseño e implementación de propuestas didácticas en entornos virtuales y Aula taller, sin que esto sea excluyente.

Contenidos mínimos:

Espacios vectoriales. Vectores, operaciones con vectores. Sistemas coordenados: rectangular y polar. Plano: ecuación vectorial y cartesiana (distintas formas). Recta: ecuación vectorial y cartesiana (distintas formas). Circunferencia: ecuación vectorial y cartesiana (distintas formas). Cónicas: ecuación vectorial y cartesiana (distintas formas). Ecuación de segundo grado. Transformaciones convenientes. Superficies y curvas en el espacio. Ecuaciones. Cuádricas con centro y sin centro. Ecuaciones paramétricas de curvas y superficies. Aplicaciones en ingeniería.

ARTÍCULO 3º.- Fijar como plazo de inscripción el período comprendido entre el 29 de junio y el 03 de julio del año 2015, inclusive, en horario de 8 a 12. Los aspirantes presentarán sus solicitudes y antecedentes en Mesa de Entradas de esta Facultad - Centro Universitario - Parque General San Martín - Mendoza.



ARTÍCULO 4º.- Integrar la Comisión Asesora que entenderá en el concurso de referencia, sobre títulos, antecedentes y condiciones de los candidatos de la siguiente manera:

TITULARES

- . RAICHMAN, Silvia Raquel
- . GUITART CORIA, Mónica Beatriz
- . VALENTE, Norma Graciela

SUPLENTES

- . BARAGIOLA, Hugo Edgardo Claudio
- . ASTARGO, Gladys Beatriz
- . MIRASSO, Aníbal Edmundo

ARTÍCULO 5º.- Disponer que el presente llamado se difunda a través de los avisadores de esta Facultad y solicitar al Diario “Los Andes” su publicación en Sección Universitaria.

ARTÍCULO 6º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

**RESOLUCIÓN – CD N° 133 / 15**