



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 27 de Octubre de 2.005

911/05

Expte. N° 14.341/05

VISTO:

Que en la continuidad de las acciones que realiza desde hace varios años esta Facultad de Ingeniería a través del Despacho N° 232/05 de la Comisión de Asuntos Académicos ha previsto la implementación para los alumnos preinscriptos, del Curso de Apoyo y Nivelación 2006 de la Facultad de Ingeniería; y

CONSIDERANDO:

Que resulta necesario en consecuencia convocar a inscripción de docentes interesados en **desempeñarse en forma temporaria a término**, como Coordinador General y Coordinadores de Área para entender en la organización, coordinación, control y dirección del grupo docente que desarrollará el Curso precitado;

Que para efectuar la selección pertinente la Secretaría de la Facultad comunica el perfil académico y laboral exigible a los roles de Coordinador General y de Coordinadores de Área, **estableciendo para aquel, la obligación adicional de elaborar el informe de evaluación final;**

Que también informa la integración de la Comisión Asesora actuante en el proceso de selección de los mismos;

Que la propuesta incluye las condiciones, plazos y categoría asimilable del nivel de remuneración previsto para tales desempeños;

Que se registra en estas actuaciones la debida intervención de la Dirección Administrativa Económica;

Que la programación cuenta con la anuencia previa de la Comisión de Asuntos Académicos;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Convocar a los docentes de la Facultad de Ingeniería, para cubrir temporariamente por el término de Cuatro meses (Diciembre 2.005 a Marzo 2.006), **1 (un) cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Semiexclusiva para desempeñarse**



911/05

Expte. N° 14.341/05

como **COORDINADOR GENERAL**, para el **Curso de Apoyo y Nivelación 2.006**, destinado a los alumnos preinscriptos de las carreras de Ingeniería de la Facultad, **mediante selección por:**

- a) **Evaluación de antecedentes**
- b) **Entrevista y Exposición y Defensa del Plan de Trabajo**

ARTICULO 2°.- Determinar que la Comisión Asesora actuará en la búsqueda del postulante a **Coordinador General**, en base a las siguientes pautas definitorias, sobre el **perfil docente** adecuado al cargo:

Perfil del Coordinador General:

- Docente de la Facultad de Ingeniería
- Poseer y ejercer una clara vocación de liderazgo
- Tener manejo de grupo
- Capacidad de gestionar y resolver problemas como así también poder planificar actividades.
- Estar compenetrado con el perfil del egresado de esta Facultad.
- Tener conocimiento de la problemática del ingreso.

Tareas del Coordinador General

Tendrá por misión fundamental el seguimiento del Curso de Apoyo y Nivelación 2.006 y la planificación de las actividades de ambientación, por cuanto los contenidos del curso son los propuestos por las cátedras de Análisis Matemático I y Álgebra y Geometría Analítica y asimismo las cartillas a utilizar estarán supervisadas por dichas cátedras- Deberá presentar un informe final de ambas tareas en el que se pueda evaluar el impacto de las actividades desarrolladas. Las características y modalidad del Informe Final serán acordadas con Secretaría Académica.

El Coordinador General podrá ser convocado para desempeñar función similar en el Curso P.A.R.E.I.N (Plan para Aumentar la Retención de Estudiantes de Ingeniería), en función de la cantidad de comisiones resultantes y disponibilidad horaria del docente.

Distribución:

Curso a dictarse entre el 1° de Febrero al 10 de Marzo de 2.006 distribuidos en Siete Comisiones con sus Instructores del Area Matemáticas y Area de Lectura Comprensiva, en cuatro horas diarias de Lunes a Viernes.



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

-3-

911/05

Expte. N° 14.341/05

Carga Horaria

Martes, Jueves y Viernes: cuatro (4) horas de Matemáticas, con un intervalo de ½ hora.

Miércoles: dos (2) horas de Matemática y 2 horas de Lectura comprensiva

Lunes: cuatro (4) horas de Lectura comprensiva

Horas totales semanales : **Matemática :** 14 horas.

Lectura comprensiva: 6 horas.

ARTICULO 3°.- Determinar que las presentaciones de los postulantes estarán constituidas por:

- . **Formulario Solicitud de Inscripción**
- . **Currículum Vitae – dos juegos – y una carpeta ya ordenada y autenticada de los antecedentes.**
- . **Plan de Trabajo de organización y dirección del Curso**

La documentación que será recibida por Mesa de Entradas de la Facultad, previo control del Area Académica.

ARTICULO 4°.- Fijar el siguiente **Calendario** de la presente convocatoria:

-PLAZO DE PUBLICIDAD : 27 de Octubre a 1° de Noviembre de 2.005

-PERIODO DE INSCRIPCION: 2 al 8 de Noviembre de 2.005

-CIERRE DE INSCRIPCION : 8 de Noviembre de 2.005 a horas 12:00

-EVLUACION ANTECEDENTES
ENTREVISTA-EXPOSICION-DE
FENSA PLAN DE TRABAJO

9 de Noviembre de 2005 horas 9,00

ARTICULO 5°.- Designar la **COMISION ASESORA** que actuará en la presente convocatoria, integrada por Directores y Vice-Directores de Escuela:

Titulares :

Dr. Carlos Mario CUEVAS

Ing. Jorge Félix ALMAZAN

Ing. Emmel Tedi CASTRO VIDAURRE



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

-4-

911/05

Expte. N° 14.341/05

Suplentes:

Dra. Elza Fani CASTRO VIDAURRE
Ing. Juan Herman ROBIN
Ing. Héctor Raúl CASADO

ARTICULO 6°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, a la Comisión Asesora, difúndase por correo electrónico a la Planta Docente de la Facultad, exhibase en cartelera y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a División Personal y a los Departamento Docencia y Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mv.


Ing. MARÍA AL CEBALLOS DE MARQUEZ
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. LORECIO MERCADO FURLAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA