

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, 14 de Junio de 2006

423/06

Expte. N° 14.136/06

VISTO:

Las actuaciones por las cuales la Prof. Gabriela Siñanes eleva la propuesta para la realización del Seminario-Taller "La construcción de la identidad profesional y su relación con la trayectoria académica: El caso de la Facultad de Ingeniería"; y

CONSIDERANDO:

Que la actividad se enmarca en el Proyecto PROMEI del Subprograma CGCB (Ciclo General de Conocimientos Básicos);

Que en este Seminario-Taller, se trabajarán fundamentalmente los conceptos de profesión, identidad profesional y modelos profesionales abordados desde la problemática de la ingeniería;

Que también permitirá a los docentes identificar cómo, a través de sus prácticas docentes y profesionales, colaboran u obstaculizan la construcción de la identidad profesional de sus alumnos;

Que el mismo está destinado prioritariamente a los docentes de Primer Año de las carreras de Ingeniería y Tutores del Gabinete de Orientación y Tutoría de la Facultad;

Que se otorgará un certificado de Aprobación a los docentes que realicen la actividad evaluativo y tengan el 100 % de asistencia;

Que serán responsables de la programación, dictado y evaluación, la Prof. María Celia Ilvento y la Prof. Ana Inés Renta Davids;

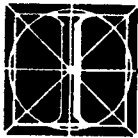
Que mediante Despacho N° 85/06 la Comisión de Asuntos Académicos aconseja autorizar la realización del Seminario-Taller "La construcción de la identidad profesional y su relación con la trayectoria académica: El caso de la Facultad de Ingeniería";

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

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(En su reunión ordinaria del 26 de Mayo de 2.006)

ARTICULO 1°.- Tener por autorizada la realización del Seminario-Taller **LA CONSTRUCCION DE LA IDENTIDAD PROFESIONAL Y SU RELACION**

Handwritten marks:
A
✓
M



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

-2-

423/06

Expte. N° 14.136/06

CON LA TRAYECTORIA ACADEMICA: CASO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA, desarrollado el día 26 de Mayo próximo pasado.

1.- Destinatarios:

Docentes del Primer Año de las carreras de Ingeniería de la Facultad, lo que incluye no sólo a Ingenieros sino también a Arquitectos y Profesores.

2.- Propósitos:

- Reflexionar sobre la construcción de la identidad profesional y su impacto en la práctica docente.
- Identificar los modelos profesionales dominantes, al interior de cada equipo de cátedra.
- Reconocer algunos aspectos de la práctica docente que transmiten determinados modelos profesionales.
- Reflexionar sobre los trayectos académicos personales y el proyecto personal y profesional.
- Reflexionar sobre la cultura profesional en el equipo docente.

3.- Contenidos:

- Formación y desarrollo profesional.
- Concepto de profesión, profesionalidad y profesionalización.
- Modelos profesionales.
- La elección de la carrera.
- Constitución de la identidad profesional.
- Impactos del trabajo en la producción de subjetividad y la construcción de proyectos Profesionales y personales.

4.- Actividades:

Las actividades se desarrollarán en forma de taller, entendido como una estrategia didáctica-pedagógica que posibilita la participación activa y reflexiva de los asistentes.

Se trabajará utilizando las técnicas de análisis de casos y simulaciones, integrando aportes teóricos y reflexiones personales sobre la propia práctica e identidad profesional.

En general, las actividades estarán orientadas a la revisión y análisis de los supuestos que sostienen y construyen la identidad profesional, su incidencia en la prácti-
..//



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-

423/06

Expte. N° 14.136/06

ca docente y en la construcción de la identidad profesional de los futuros egresados.

5.- Evaluación:

Se otorgará un certificado de aprobación del Seminario-taller a los docentes que realicen la actividad evaluativo y tengan 100 % de asistencia.

6.- Duración:

Este seminario-taller tendrá una duración de 20 horas.

7.- Docentes responsables:

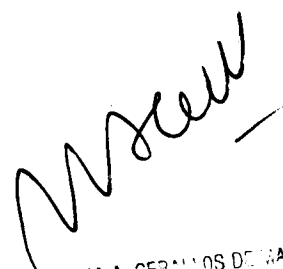
Asesora: Dra. María Celia ILVENTO
Prof. Ana Inés RENTA DAVIDS

8.- Coordinadora:


Prof. Gabriela SIÑANES

ARTICULO 2º.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a las Escuelas de Ingeniería, a las docentes y coordinadora del Seminario-Taller y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Docencia para su toma de razón y demás efectos.

mv.



ING. MARIA A. CEBALLOS DE MARQUEZ
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA



ING. LORGIO MERCADO FUENTES
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA