



Ministerio de Cultura y Educación  
 Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

SUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA  
 REPUBLICA ARGENTINA

Salta, de agosto de 1998

Expte. N° 8255/98.

RES. N° 416/98

VISTO:

La presentación realizada por la Dr. José Alfredo Espíndola, referida a la puesta en marcha del Curso de Extensión sobre el tema "PRACTICA DOCENTE EN QUIMICA", en el marco del proyecto FOMEC;

Que dicha presentación se haya enmarcada dentro de la resolución de Rectorado N° 760/80;

Que mediante Res. N° 413/98 del Consejo Directivo se otorga el Aval Académico y se declara de Interés Académico el mencionado curso;

Que el Departamento de Química otorga el V° B° a la realización del citado curso;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
 (Ad referendum del H. consejo directivo)

R E S U E L V E

**ARTÍCULO 1°:** Autorizar, en el marco del proyecto FOMEC y de las disposiciones establecidas en la Resolución de Rectorado N° 760/80 el dictado del curso sobre "PRACTICA DOCENTE EN QUIMICA", cuyo detalle y características se explicitan en lo Anexo I y que a tales efectos forma parte de la presente.

**ARTÍCULO 2°:** Establecer que una vez finalizado el curso, el Director responsable elevará el listado de los promovidos a los efectos de la expedición de los respectivos certificados, los cuales serán emitidos por esta Unidad Académica, en un todo de acuerdo a lo normado en el Art. 1° de la Resolución de Rectorado N° 760/80.

**ARTICULO 3°:** Hágase saber a los interesados y al Departamento de Química para su toma de razón y demás efectos. Cumplido. RESERVESE.-

NMA

  
 Lic. VERÓNICA M. BARRI DE APRAYO  
 SECRETARÍA ACADÉMICA  
 Facultad de Ciencias Exactas



  
 Lic. VERÓNICA BARRI  
 DECANA  
 Facultad de Ciencias Exactas



*Ministerio de Cultura y Educación*  
*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4000 SALTA  
REPÚBLICA ARGENTINA

ANEXO I - RES. N° 416/98

**TIPO DE CURSO:** de Extensión

**NOMBRE DEL CURSO:** PRACTICA DOCENTE EN QUIMICA

**FINES Y OBJETIVOS:** Reflexionar críticamente acerca del conocimiento científico, el trabajo científico y los paradigmas científicos. Valorar las posiciones epistemológicas y sus implicaciones educativas en el enseñar y aprender de las ciencias. Analizar y discutir situaciones concretas de enseñanza y aprendizaje de la Química en un curso de Química Básica.

**CONTENIDO SINTETICO:** Concepciones espontáneas de los docentes sobre la ciencia como obstáculo fundamental para la enseñanza. Características del conocimiento científico y del trabajo científico. Visión simplista del trabajo científico. Paradigmas científicos dominantes: su análisis. Consecuencias del planteo epistemológico en el enseñar y aprender de las ciencias. Dimensiones didácticas en el proceso de enseñanza y aprendizaje de la Química.

**DESTINADO A:** Profesores en Química del Nivel Medio y Universitario. Alumnos del último curso de la carrera del Profesorado en Química.

**Director responsable:** Lic. María Ana Danna.

**Colaborador:** Bioq. Alicia S. de Sirimaldi.

**Coordinadora:** Lic. Sara R. R. de Sastre.

**Fecha de iniciación:** primera quincena de agosto de 1998.

**Horas totales del curso:** 30 horas.

**Lugar de realización del curso:** Departamento de Química, Facultad de Ciencias Exactas. Universidad Nacional de Salta.

**Certificados:**

De ASISTENCIA: a los inscriptos con 80% de asistencia.

De APROBACION: a los inscriptos con 80% de asistencia y aprobación del examen final.

**Arancel:** Sin arancel

**Cupo:** 25 participantes.

**Inscripciones:** Facultad de Ciencias Exactas - Campo Castañares- Universidad Nacional de Salta.

  
Lta. VERÓNICA W. JAVI DE APRIMO  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
Facultad de Ciencias Exactas,



  
Mto. LIDIA ESTER BARRA  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas