

Registrada



Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
BUENOS AIRES 177-4400 SALTA (R.A.)

SALTA, 27 de setiembre de 1.994.

Expte. No 8.295/94.

RES. No 346/94.

VISTO:

La presentación realizada en estas actuaciones referidas al dictado del Curso de Capacitación, enmarcado en los términos de la Res. Rectoral No 760/80, destinados a docentes del Nivel Medio y estudiantes del último año del Profesorado en Química, mediante la cual se hace conocer el cronograma y su puesta en marcha;

Que el Departamento respectivo ha expresado su conformidad para el desarrollo de los mismos, los cuales conforman el Proyecto de Capacitación de Docentes del Nivel Medio y Terciario en el marco de la Ley Federal de Educación y el Proyecto para el Desarrollo Profesional Docente en Química;

Que el mencionado curso cuenta con el auspicio y el financiamiento del Ministerio de Cultura y Educación de la Nación y del Ministerio de Educación de la Provincia;

Que la Comisión de Docencia aconsejó a este Consejo Directivo acordar la autorización requerida, toda vez que se ha cumplimentado todos y cada uno de los aspectos reglamentarios vigentes;

Que el Consejo Directivo en su sesión ordinaria de fecha 29/06/94 resuelve hacer lugar a la autorización solicitada;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E

ARTICULO 1o: Ratificar, el dictado del Curso de Actualización y Perfeccionamiento, cuyas características, requisitos y demás normas establecidas en la Res. No 760/80 se explicita a continuación:

NOMBRE DEL CURSO: "POLIMEROS ARTIFICIALES - PLASTICOS".

DIRECTORES RESPONSABLES: Licenciadas Lilian Davies y María Cristina Uchino.

FINES Y OBJETIVOS:

- Actualización y perfeccionamiento de los docentes del Nivel Medio en actividad.



Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
BARRIOS AEROS 177-4400 SALTA (R.A.)

- Que el docente adquiriera habilidades y destreza para implementar trabajos de laboratorio y de campo.
- Conocimiento de la bibliografía con la nueva metodología de abordar y solucionar situaciones problemáticas de la vida cotidiana.
- Crear la necesidad de una vinculación permanente con los docentes del Nivel Medio.

CONTENIDO SINTETICO: Polímeros. Clasificación. Estereoquímica. Reciclaje. Envases.

MODALIDAD: Teórico - Práctico y Laboratorio.

DESTINADO A: Docentes de enseñanza Media y estudiantes del último año del Profesorado en Química.

FECHA DE REALIZACION: 29 y 30/09/94
01, 06, 07 y 08/10/94

HORARIOS: 29, 30/9, 01 y 08/10/94 de 08,00 a 13,00 hs.
06 y 07/10/94 de 15,00 a 20,00 hs.

TOTAL DE HORAS: 30 (treinta)

REQUISITOS PARA SU APROBACION: Asistencia 80% en el total de actividades. Aprobación con evaluación final.

LUGAR DE REALIZACION: Facultad de Ciencias Exactas

CUPO: 24 (veinticuatro)

CERTIFICADOS: Se otorgarán certificados de aprobación y asistencia.

ARANCEL: Sin arancel.

ARTICULO 2o: Establecer que, una vez finalizado el curso, los directores responsables elevarán el listado de los participantes que cumplieron las exigencias previstas para obtener los respectivos certificados, los cuales serán emitidos por esta Unidad Académica, en un todo de acuerdo a lo normado por el Art. 7o de la Res. No 760/80 y rubricados por las Autoridades Educativas de la Provincia respectivas.

ARTICULO 3o: Hágase saber con copia a los interesados, al Departamento respectivo y a las Autoridades Educativas Provinciales respectivas. Cumplido, RESERVESE.



Ing. CARLOS ALBERTO CADENA
SECRETARIO ACADEMICO



Ing. NORBERTO A. BONINI
DECANO