



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 08 SEP 2011

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0020844/2011, por el cual la Dirección de la Carrera del Doctorado en Ciencias Geológicas solicita autorización para el dictado del Seminario "APLICACIONES DE LA DISPERSIÓN DE NEUTRONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE", de 15 horas de duración, a dictarse del 24 al 31 de Octubre de 2011, en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que el perfeccionamiento continuo implica actualizar permanentemente los conocimientos relacionados con las nuevas tecnologías, fundamentando nuevos criterios y requerimientos;

Lo aconsejado por la Carrera del Doctorado en Ciencias Geológicas;

La conformidad prestada por el Sr. Secretario Académico de Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099 - T - 2009;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Autorizar el dictado del Seminario " APLICACIONES DE LA DISPERSIÓN DE NEUTRONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE", de 15 (quince) horas de duración, a dictarse del 24 al 31 de Octubre de 2011, no arancelado, en esta Facultad.

Art. 2º.- Designar como disertante a:

- Dr. Gabriel CUELLO

Art. 3º.- Aprobar el Programa de Actividades y Temario a desarrollar, que como ANEXO I forma parte de la presente resolución.

Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina



Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 4º.- Designar como Responsables Académicos a los Dres. Edgardo BALDO y Ricardo ASTINI.

Art. 5º.- Otorgar a este Seminario validez para la Carrera del Doctorado en Ciencias Geológicas.

Art. 6º.- Deberá cumplimentarse lo establecido por la Ordenanza 4-HCS-95 y su modificatoria y la Resolución 307-HCD-96.

Art. 7º.- Los responsables académicos elevarán dentro de los 30 días de finalizado el curso, el informe académico a la Secretaría de Investigación y Posgrado.

Art. 8º.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Área Económico Financiera, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado y a la Secretaría de Extensión a fin de notificar a los interesados.

Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



Prof. Ing. HECTOR GABRIEL TAVELLA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 001202 -T-2011.-



001202

~~ANEXO I DE LA RESOLUCIÓN N° 001202/2011~~
~~PLANTILLA RESUMEN PARA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN D~~
ACTIVIDADES EXTRA-CURRICULARES (CURSOS, SEMINARIOS, E

DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Seminario sobre: Aplicaciones de la Dispersión de Neutrones en Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente.

COMISIÓN O UNIDAD ACADÉMICA ORGANIZADORA:

**-Doctorado en Ciencias Geológicas de la Fac. Cs. Ex. Fís. y Nat.
-Escuela de Geología de la Fac. Cs Ex. Fís y Nat.**

RESPONSABLE ACADÉMICO Y ADMINISTRADOR DE LOS FONDOS PROPUESTO:

**Dr. Edgardo Baldo (Director del Doctorado de Geología)
Dr. Ricardo Astini (Director de la Escuela de Geología)**

NOMBRE Y APELLIDO DE LOS DISERTANTES:

Dr. Gabriel Cuello

FECHA O PERÍODO PROBABLE DE REALIZACIÓN:

24 al 31 de Octubre del 2011

DURACIÓN EN HORAS DE LA ACTIVIDAD:

15 hs.

EVALUACIÓN FINAL: SI NO
PROPUESTA DE TRIBUNAL EXAMINADOR

MONTO DE ARANCELES:

No se cobra arancel

UNIDAD EJECUTORA:

DOCTORADO EN CIENCIAS GEOLÓGICAS - FCEFyN - UNC


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




Prof. Ing. HECTOR GABRIEL TAVELLA
DELAO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA