



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 30 JUN 2011

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0022574/2011 por el cual el Ing. Walter Miguel KEIL, Jefe del Reactor Nuclear RA-O solicita autorización para la incorporación del Lic. Sebastián TRIVIÑO al dictado del curso: "IV CURSO SOBRE METODOLOGÍA Y APLICACIÓN DE RADIONUCLEÍDOS" utilizando como Organismo Ejecutor la Comisión Ad-hoc integrada por representantes de las Facultades de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Ciencias Médicas, Matemática, Astronomía y Física y Ciencias Químicas ; y

CONSIDERANDO:

Que dicho curso fue aprobado por Resolución N° 1863 – T – 2010;

Que cuenta con el aval de la Secretaría de Extensión a fs. 03 vta;

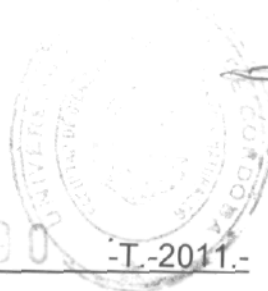
La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099 - T - 2009;

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

Art. 1º).- Autorizar a que el Lic. Sebastián TRIVIÑO (D.N.I: 30.839.264) se incorpore en calidad de docente, al dictado del "IV CURSO SOBRE METODOLOGÍA Y APLICACIÓN DE RADIONUCLEÍDOS".

Art. 2).-Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese al Reactor Nuclear RA-O, a fin de notificar al interesado, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría de Extensión.

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



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

RESOLUCION N° 000890 -T.-2011.-

Vpr/
REVISADO

FACULTAD DE C.E.F. Y N.
Av. Vélez Sarsfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina