



2013
Año del Bicentenario de la
Asamblea General Constituyente de 1813

Universidad Nacional de Salta
Rectorado

SALTA, 06 JUN 2013

Expte. N° 17.073/13

VISTO estas actuaciones y la presentación efectuada a fs 18 por la Lic. Esp. Alejandra NAVARRO, Secretaria de Bienestar Universitario de esta Universidad; y

CONSIDERANDO:

QUE por la misma eleva la nota del Prof. Oscar Darío BARRIOS, Director de Educación Física y Deportes dependiente de la citada Secretaría, mediante la cual solicita se declare de interés académico el Curso de Capacitación denominado "ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD", que se llevará a cabo los días 28, 29 y 30 de junio de 2013 en esta Universidad, a cargo del Prof. Gustavo Antonio TOLEDO, organizado por dicha Dirección con carácter de autofinanciado.

QUE el citado Curso busca fortalecer los conocimientos teniendo en cuenta las nuevas tendencias y metodologías que se aplican en la prescripción de ejercicios en beneficio de la salud, y se encuentra enmarcado en la Planificación de Capacitación de la Dirección de Educación Física y Deportes.

Por ello y atento a lo aconsejado por SECRETARÍA ACADEMICA,

**EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
RESUELVE:**

ARTICULO 1º.- Declarar de INTERÉS UNIVERSITARIO el Curso de Capacitación denominado: "ACTIVIDAD FISICA Y SALUD", dictado por el Prof. Gustavo Antonio TOLEDO, que se llevará a cabo los días 28, 29 y 30 de junio de 2013 en esta Universidad, organizada por la Dirección de Educación Física y Deportes dependiente de la SECRETARÍA DE BIENESTAR UNIVERSITARIO.

ARTICULO 2º.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad y comuníquese a: Secretarías del Consejo Superior, Académica y de Bienestar Universitario, y notifíquese al interesado. Cumplido siga a la SECRETARÍA DE BIENESTAR UNIVERSITARIO a sus efectos y archívese.



Ing. RICARDO MANUEL FALU
SECRETARIO GENERAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

C.P.N. VICTOR HUGO CLAROS
RECTOR
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Dra. MARTA ELENA TORINO
Secretaría Académica - UNSa.

RESOLUCION R-N° 0390-13