



Universidad Nacional de Salta
Rectorado

SALTA, 09 OCT 2017

Expte. N° 17.729/17

VISTO estas actuaciones, la presentación efectuada a fs. 1 por el Colegio de Profesionales de Educación Física de la Provincia de Salta y la elevación a fs. 15 del Prof. Oscar Darío BARRIOS, Secretario de Extensión Universitaria de esta Universidad; y

CONSIDERANDO:

QUE por la misma solicita se declare de Interés el Curso de Capacitación "CURSO OFICIAL FIFA 11+", a llevarse a cabo los días 11 y 12 de Noviembre de 2017 en la localidad de Hipólito Irigoyen de la Provincia de Salta.

QUE este curso fija como objetivos generales brindar conocimientos teórico-prácticos, metodológicos y didácticos para poner en práctica el programa, el cual tiende a la reducción de lesiones deportivas a través de la introducción de un paquete completo de calentamiento.

QUE el Colegio de Profesionales de Educación Física de la Provincia de Salta adjunta el proyecto y curriculum vitae de los profesionales a cargo de la capacitación; Director: Prof. Sebastián Carpinteri - Disertante: Lic. Gustavo de Renzis.

QUE la SECRETARÍA ACADÉMICA aconseja se declare de interés el mencionado Curso.

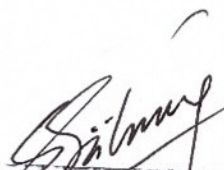
Por ello y atento a lo dispuesto en la Resolución R-1096-16,

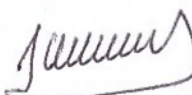
EL VICERRECTOR A/C DEL RECTORADO
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Declarar de Interés el Curso de Capacitación "CURSO OFICIAL FIFA 11+", a llevarse a cabo los días 11 y 12 de noviembre del año en curso en la localidad de Hipólito Irigoyen de la Provincia de Salta, organizado por el Colegio de Profesionales de Educación Física de la Provincia de Salta.

ARTICULO 2º.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad y notifíquese al interesado. Cumplido, siga a la SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA a sus efectos y archívese.




Lic. SILVIA SOHRING
COORDINADORA DE POSGRADO Y ASUNTOS ACADÉMICOS
Sec. Académica - Universidad Nacional de Salta


Ing. Edgerdo Ling Sham
Vicerrector
Universidad Nacional de Salta

RESOLUCION R-N° 1341-2017