

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone Nº 746 - Ciudad Universitaria Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



CUDAP: EXP-UNC: 0002076/2017

VISTO:

La presentación efectuada por la Secretaria de Extensión de esta Casa, por la cual solicita autorización para la realización del Seminario sobre "Using genomic and molecular tools to mine genes from wild soybeans" y "Optical mapping – from genotyping to resolving complex genomic variation", el día 30 de marzo de 2017; y

CONSIDERANDO:

Que se tiene en cuenta lo informado por la Secretaría de Extensión de esta Casa.

Que se tiene en cuenta el despacho formulado por las Comisiones Internas de este Cuerpo.

Por ello

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1: Autorizar la realización del Seminario sobre "Using genomic and molecular tools to mine genes from wild soybeans" y "Optical mapping – from genotyping to resolving complex genomic variation", el día 30 de marzo de 2017, de 10 a 12 hs, en el Aula 12 Sur de esta Facultad, la disertación estará a cargo de: Dr. Ting Fun Chan y Dr. Hon Ming Lam, ambos investigadores de la Universidad China de Hong Kong; y será coordinado por la Sra. Secretaria de Extensión Ing. Agr. Mónica Ontivero Urquiza. Destinado a profesionales de Ciencias Agropecuarias, Químicas, Exactas, Médicas, y estudiantes, con entrada libre y gratuita.

Se sugiere otorgar a los alumnos los créditos que correspondan para acreditar en el Espacio Curricular Formación Integral del Plan de Estudios 2004.

ARTÍCULO 2: Por Mesa de Entradas comuníquese al Área de Personal y Sueldos y déjese constancia en los legajos personales y a las Secretarías de Extensión, de Asuntos Académicos y General. Cumplido, comuníquese a la Dirección Departamental a la Coordinación de la Cátedra y al interesado. Cumplido, Archívese. DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS VEINTICUATRO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.

ng. Agr. (Dr.) E. AXIEL RAMPOLDI

RESOLUCION Nº: 023

E.D./

Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO
DE ANO
Facultad de Dienbias Agropecuarias
Universidal Nacional de Córdoba