



Universidad Nacional de Córdoba
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2020-00261150- -UNC-ME#FCA - Ciclo de Conferencias: “Experiencias profesionales en problemáticas ambientales”

VISTO:

La presentación efectuada a N° de Orden 2, por el Ing. Agr. Jorge O. DUTTO, Legajo N° 30.865, *Coordinador del Área de Consolidación Gestión Ambiental y Producción Sostenible de la FCA-UNC*, por la cual solicita autorización y Declarar de Interés Institucional la realización del Ciclo de Conferencias: “**Experiencias profesionales en problemáticas ambientales**”, a realizarse desde el 18 de Noviembre de 2020 al 26 de Noviembre de 2020, con modalidad virtual a través de **plataforma Meet**, y;

CONSIDERANDO:

Que el mencionado Ciclo de Conferencias tiene por Objetivos: *Promover una actitud positiva en la gestión ambiental desde una perspectiva sistémica, interdisciplinaria e intersectorial e Identificar proyectos agropecuarios desde la experiencia de profesionales en base al paradigma del desarrollo sustentable con una visión integradora del ambiente.*

Que se tiene cuenta el informe presentado por la Secretaria de Extensión.

Por ello:

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS**

RESUELVE:

ARTICULO 1º: *Autorizar y Declarar de Interés Institucional* la realización del Ciclo de Conferencias: “**Experiencias profesionales en problemáticas ambientales**”, a realizarse desde el 18 de Noviembre de 2020 al 26 de Noviembre de 2020, con modalidad virtual a través de **plataforma Meet**, con una duración de

aproximadamente ***1 hora cada presentación***, entre disertación y/o preguntas de los presentes. El mismo está dirigido a profesionales relacionados con la temática, estudiantes y público en general, siendo SIN COSTO para los participantes. *Según Res. H.C.D. N° 250/2009, se sugiere otorgar a los alumnos los créditos que correspondan para acreditar en el Espacio Curricular Formación Integral del Plan de Estudios 2004.*

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

18/11- 10.00hs. Gases de efecto invernadero en sistemas de producción agropecuarios. Ing. Agr. Ph.D. Marta Alfaro (Chile)

18/11- 15.00hs. Medición de emisiones de nitrógeno. Ing. Agr. Ph.D. Francisco Salazar Sperberg.

19/11- 10.00hs. Ganadería Regenerativa. Ing. Zoot. Mgter. Marina Ganchegui e Ing. Agr. Francisco Carranza.

20/11- 10.00hs. Sistema de compostaje cerrado: Tecnología para una rápida transformación de los residuos pecuarios. Dr. Ing. Agr. Luciano Orden.

23/11- 15.00hs. Medir, comunicar y mejorar la sustentabilidad de los sistemas agropecuarios. ¿Qué pasa en Estados Unidos? Ing. Agr. Mgter. Agustín Olivo.

24/11- 10.00hs. Policía Ambiental. Función y estructura. ¿Cuál es el rol de Ing. Agrónomo? Ing. Agr. Guillermo Astolfi. (Policía Ambiental)

25/11- 10.00hs. Lombrices y ambiente. Ing. Agr. Daniel Blando.

26/11- 10.00hs. Compostaje como estrategia low-cost de manejo de la fracción orgánica residual ganadera. Desarrollo de proceso y producto hacia una minería de nutrientes. Dr. Raúl Moral Herrero.

ORGANIZADOR Y/O COORDINADOR:

- Ing. Agr. Jorge Omar DUTTO

DOCENTES DISERTANTES DE LA FCA:

- Ing. Zoot. (Mgter.) Marina Alejandra GANCHEGUI
- Ing. Agr. Francisco Rafael CARRANZA

COLABORADORES:

- Ing. Agr. Fátima Anabel ROMERO
- Ing. Agr. Mariana Soledad FRÍAS

PROFESOR/A INVITADO/A:

- Ing. Agr. (Mgter.) Agustín OLIVO
- Ing. Agr. (Ph.D) Marta ALFARO
- Ing. Agr. (Ph.D.) Francisco SALAZAR SPERBERG
- Ing. Agr. (Dr.) Luciano ORDEN
- Ing. Agr. Guillermo ASTOLFI

- Ing. Agr. Daniel BLANDO
- Dr. Raúl MORAL HERRERO

ARTICULO 2º: Por Mesa de Entradas, notifíquese al Causante, a la Secretaría de Extensión, Asuntos Estudiantiles y General. Cumplido, dese amplia Difusión. Cumplido, Archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS VEINTE DÍAS DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTE.