

VISTO:

La presentación de la Ing.Agr. María Paulina Cabrera obrante a fs. 01 y 02; y

CONSIDERANDO:

Que a través de la misma solicita el aval académico de esta Unidad Académica para la realización de una **Jornada Técnica por el Día Mundial del Suelo** – el cual se celebra el 5 de diciembre – bajo el lema: “*Mantengamos vivo el suelo, protejamos la biodiversidad del suelo*”, con lo cual se pretende concientizar sobre la importancia de mantener ecosistemas saludables que garanticen el bienestar humano con una gestión eficiente del terreno.

Que el citado evento tiene como objetivo brindar a la comunidad, principalmente a los estudiantes, profesionales y productores, información sobre el recurso suelo, su importancia, la valoración que va adquiriendo a nivel mundial, además de concientizar sobre la gravedad de la pérdida de su biodiversidad, ofreciendo dos trabajos en Biología del Suelo realizados a nivel provincial.

Que la Comisión Organizadora está conformada por:

- Ing.Agr. María Paulina Cabrera, Profesora Adjunta, Cátedra de Edafología Agrícola, Carrera de Ing. Agronómica, FCN, UNSa – Sede Central.
- Ing.Agr. Leonardo Martín Aciar, Profesor Adjunto. Cátedra de Edafología Agrícola, Carrera de Ing. Agronómica, FCN, UNSa – Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera.

Que, además colaboran las siguientes cátedras:

- Esp. Ana Patricia Chávez, Cátedra de Manejo y Conservación del Suelo y Topografía (Ing. Agronómica) y Manejo de Suelos y Topografía (IRyMA).
- Dr. José Sastre, Cátedra de Suelos (IRyMA).
- Ing.RN Carolina Armata, Cátedra de Geomorfología (IRyMA).
- Ing.Agr. Fernando López, Profesional Adscripto a la Cátedra de Edafología Agrícola.

Que este evento cuenta con el apoyo de estudiantes de esta Facultad, como así también de la ASEA.

Que se adjunta el Cronograma de la Jornada y sus disertantes a fs. 03-04.

Que la Res.CS N° 1096-16 establece los criterios para declarar de “Interés Universitario”, “Académico” y “Declarar de Interés”, y otorgar Auspicio o resolver toda otra actividad que se desarrolle con la participación de esta Universidad.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,



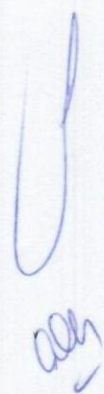
EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- DECLARAR de INTERÉS ACADÉMICO la JORNADA TÉCNICA que se llevará a cabo el día 02 de diciembre del corriente año, con motivo de conmemorarse el **“Día Mundial del suelo”**, el cual se celebra el 05 de diciembre de cada año. El mismo es organizado por la cátedra de Edafología Agrícola de la Facultad de Ciencias Naturales, bajo la Coordinación de la **Ing.Agr. María Paulina Cabrera**.

ARTICULO 2°.- INDICAR que los temas abordados y los disertantes a cargo, fueron los siguientes:

| Jornada de Actualización Técnica Día Mundial del Suelo | | | |
|---|---------|--|--|
| Disertante | Horario | Tema | Lugar de trabajo |
| Ing.Agr. María Paulina Cabrera | 09:00 | Presentación: DÍA MUNDIAL DEL SUELO 2020 | Cátedra de Edafología Agrícola, Carrera Ing. Agronómica y Cátedra Suelos, Carrera IRNyMA – Sede Central, UNSa |
| Biol.Dra. Carolina Pérez Brandán | 09:20 | Parámetros microbianos del suelo bajo diferentes prácticas de manejo en la región noreste de Argentina. | Laboratorio de Suelos, Agua, Fertilizantes y Microbiología Agrícola de EEA-INTA Salta. Investigador permantente INTA, Centro Regional Salta-Jujuy |
| Ing.Agr.Dra. Eleonora Harris | 09:40 | Los microorganismos benéficos y la salud de un suelo: Estudio de Trichoderma spp. Nativo de Salta | Cátedra Microbiología Agrícola UNSa – FCN- Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera; CONICET; Laboratorio de Sanidad Vegetal EEA-INTA SALTA |
| Ing.Agr. Martín Aciar | 10:00 | Uso de indicadores de calidad de suelos para la toma de decisiones en diferentes sistemas productivos del NOA. | Cátedra de Edafología Agrícola, Carrera Ing. Agronómica, Sede Regional Metán-Rosarios de la Frontera y Cátedra de Manejo de Suelos y Topografía Carrera IRNyMA – FCN -UNSa |



ARTÍCULO 3°.- SEÑALAR que colaboran con este evento las siguientes personas:

- Esp. Ana Patricia Chávez, Cátedra de Manejo y Conservación del Suelo y Topografía (Ing. Agronómica) y Manejo de Suelos y Topografía (IRyMA).
- Dr. José Sastre, Cátedra de Suelos (IRyMA).
- Ing.RN Carolina Armata, Cátedra de Geomorfología (IRyMA).
- Ing.Agr. Fernando López, Profesional Adscripto a la Cátedra de Edafología Agrícola.
- Asociación de Estudiantes de Agronomía – FCN
- Estudiantes de esta Facultad

ARTÍCULO 4°.- Hágase saber a quien corresponda, notifíquese a todos los aquí mencionados, publíquese en el Boletín Oficial de esta Universidad y siga a la DGAA para su conocimiento.
aim

Esp. Ana Patricia CHÁVEZ
SECRETARIA ACADÉMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

Dr. Julio Rubén NASSER
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES