

VISTO:

La presentación efectuada por las docentes Ing. María Paulina Cabrera e Ing. Ana Patricia Chávez, obrante a fs. 01-03; y

CONSIDERANDO:

Que a través de la misma solicitan se declare de interés académico las Charlas de Actualización: “*Manejo sostenible de microbiomas edáficos*” y “*Manejo sostenible en el NOA*”, en el marco de la conmemoración del Día Mundial del Suelo, el cual se celebra cada 05 de diciembre. A tal efecto, se adjunta el programa correspondiente a fs. 03.

Que el objetivo de las mismas es brindar a la comunidad, principalmente a estudiantes, profesionales y productores, una actualización sobre el manejo del recurso suelo, enfatizando en la importancia de la diversidad de los microorganismos edáficos para el mantenimiento de su fertilidad; reto indispensable para lograr la seguridad agroalimentaria.

Que el lema que acompaña el día mundial del suelo es: “Los suelos, origen de los alimentos”, tiene como objetivo concientizar sobre la importancia de los suelos para una producción alimentaria, una nutrición y dietas saludables, a la vez que se reivindica un manejo sostenible que garantice la salud de nuestros suelos.

- Que la organización de este evento, está a cargo de los siguientes docentes y estudiante:
- ✓ Instituto de Suelos y Agua: Ing. Agr. María Paulina Cabrera (Profesora Adjunta de Edafología Agrícola-Ingeniería Agronómica y Jefe de Trabajos Prácticos de Suelos (IRNy MA).
 - ✓ Ing. Agr. Ana Patricia Chávez: Profesora Adjunta Manejo y Conservación del Suelo y Topografía de Ingeniería Agronómica y de Manejo de Suelos y Topografía de IRNyMA.
 - ✓ Dr. José Sastre: Profesor Adjunto de Suelos (IRNyMA) y Jefe de Trabajos Prácticos de Edafología Agrícola de Ingeniería Agronómica.
 - ✓ Ing. Rec. Nat. y M.A Carolina Armata: Profesora Adjunta de Geomorfología de IRNyMA.
 - ✓ Estudiante Ángel Exequiel Prieto: Alumno Auxiliar Adscripto a la cátedra de Edafología Agrícola.
- Que auspician esta charla: Filial NOA Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACs) e INTA (EEA-Cerrillos).

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

RESUELVE:

- ARTÍCULO 1°.- DECLARAR de Interés Académico** las siguientes Charlas de Actualización, en el marco de la conmemoración del Día Mundial del Suelo, el cual se celebra cada 05 de diciembre:
- “*Manejo sostenible de microbiomas edáficos*”, a cargo de la Dra. Carolina PÉREZ BRANDÁN (LabSAF-Grupo RRNN INTA, EEA-Salta) y de la Téc. Jorgelina HUIDOBRO (LabSAF-Grupo RRNN INTA, EEA-Salta).

- “*Manejo sostenible en el NOA*”, a cargo del Dr.Ing.Agr. José Luis Arzeno (Ex Grupo RRNN INTA, EEA-Salta, Docente de la Maestría Producción Sustentable – Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de Tucumán.

ARTÍCULO 2°.- INDICAR que la organización de este evento, está a cargo de los siguientes docentes y estudiante:

- ✓ Instituto de Suelos y Agua: Ing.Agr. María Paulina Cabrera (Profesora Adjunta de Edafología Agrícola-Ingeniería Agronómica y Jefe de Trabajos Prácticos de Suelos (IRNy MA).
- ✓ Ing.Agr. Ana Patricia Chávez: Profesora Adjunta Manejo y Conservación del Suelo y Topografía de Ingeniería Agronómica y de Manejo de Suelos y Topografía de IRNyMA.
- ✓ Dr. José Sastre: Profesor Adjunto de Suelos (IRNyMA) y Jefe de Trabajos Prácticos de Edafología Agrícola de Ingeniería Agronómica.
- ✓ Ing.Rec.Nat.y M.A Carolina Armata: Profesora Adjunta de Geomorfología de IRNyMA.
- ✓ Estudiante Ángel Exequiel Prieto: Alumno Auxiliar Adscripto a la cátedra de Edafología Agrícola.

ARTÍCULO 3°.- MANIFESTAR que auspician esta charla: Filial NOA Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACCS) e INTA (EEA-Cerrillos).

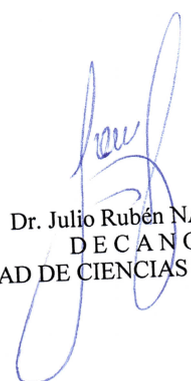
ARTÍCULO 4°.- INDICAR que el objetivo de las charlas es brindar a la comunidad, principalmente a estudiantes, profesionales y productores, una actualización sobre el manejo del recurso suelo, enfatizando en la importancia de la diversidad de los microorganismos edáficos para el mantenimiento de su fertilidad; reto indispensable para lograr la seguridad agroalimentaria.

ARTÍCULO 5°.- Hágase saber a quien corresponda, notifíquese a los aquí mencionados, Ing. Cabrera, Ing. Chávez, Dr. Sastre, Ing. Armata, Estudiante Prieto, Dra. Pérez Brandán, Técn. Hidobro, Dr. Arzeno, publíquese en el Boletín Oficial de esta Universidad y siga a DGAA para conocimiento. Cumplido, resérvese.

aim



Dra. Norma Rebeca ACOSTA
SECRETARIA ACADÉMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



Dr. Julio Rubén NASSER
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES