

Segunda Circular

La Comisión Organizadora tiene el agrado de invitarlos a participar de las VIII Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu., que se realizarán con modalidad virtual los días 04 al 29 de octubre de 2021.

Son **objetivos** de las Jornadas:

Objetivo general

Informar y difundir las actividades de docencia y extensión llevadas a cabo por las diversas carreras de ésta Facultad, destinadas a la comunidad universitaria, entidades oficiales, privadas o interesadas en las actividades que se desarrollan en esta unidad académica. Así mismo, se busca incentivar a los alumnos de la Facultad de Ciencias Agrarias a la participación en eventos de carácter formativo y en la socialización de conocimientos adquiridos, además de ser un espacio para dar a conocer la oferta académica de la FCA.

Objetivos particulares

- Fortalecer los vínculos existentes entre Docencia y Extensión a los fines de integrar y articular grupos interdisciplinarios, consolidar las relaciones existentes entre la Facultad y el medio;
- Generar un espacio participativo de intercambio y articulación entre los diferentes actores;
- Incentivar y desarrollar en los alumnos de las carreras de la Facultad de Ciencias Agrarias, aptitudes para la comunicación oral de experiencias académicas y de extensión (Horas de Campo, Prácticas Profesionales, etc.)
- Propiciar una mayor inserción de la Facultad en el medio para abordar problemáticas de interés de la comunidad;
- Posicionar a la Facultad como órgano de referencia en las Áreas de Extensión y Educación;

Las **actividades programadas** para las Jornadas incluyen:

- Cursos acreditables.
- Cursos extracurriculares
- Cursos de extensión.
- Comunicación oral de los alumnos sobre experiencias académicas y de extensión (Horas de Campo, Prácticas Profesionales).
- Charlas



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

CRONOGRAMA DE VIII JORNADAS INTEGRADAS DE LA FCA

LUNES 4 DE OCTUBRE de 9 a 11 horas

ACTO DE APERTURA: 9:00 a 9:15 horas

Palabras a cargo de la Secretaria de Extensión y Difusión Dra. Natalia Avila Carreras

Palabras a cargo de la Vice Decana de la FCA, Dra. Noemí Bejarano.

Palabras de Bienvenida a cargo del Sr. Decano de la FCA Ing. Dante Hormigo.

SESIÓN DE EXPOSICIONES ORALES DE ESTUDIANTES de 9:15 a 11:00 horas

1. **Rebeca Carrera:** *Factores Pre Cosecha que inciden en la calidad pos cosecha de cuatro variedades de frutilla cultivadas en Jujuy.*
2. **Albana Tapia:** *Análisis Físico-químico en cervezas artesanales producidas en Cervecería Aymara.: Estudiante de la Licenciatura en Bromatología.*
3. **Samuel Maximiliano Vázquez:** Técnicas de Laboratorio en Palinología Forense.
4. **Viviana Cruz:** *Estructura y distribución de la regeneración en un Enriquecimiento forestal en la Selva Pedemontana de Yunga.*
5. **Ivana Noemí Robles:** *Relación alométrica de los individuos de un Enriquecimiento forestal en la Selva Pedemontana de Yungas.*

LUNES 4 A SABADO 30 DE OCTUBRE SE DESARROLLARAN LOS DISTINTOS CURSOS Y CHARLAS de 18 a 21 horas

Cursos propuestos y charlas

- Todos los cursos destinados a estudiantes de la FCA están dispuestos en horario posteriores a las 18 horas.
- Los requisitos solicitados para cada curso serán controlados por la Comisión Organizadora de las VIII Jornadas Integradas.
- Los docentes que todavía no enviaron material bibliográfico podrán hacerlo hasta el viernes 1 de octubre al correo sefca@fca.unju.edu.ar según lo informado en la circular 1.
- Los estudiantes podrán inscribirse desde la página web de la FCA, donde encontrarán el calendario de cursos con descripción de cada uno de ellos.
- La Comisión Organizadora de las VIII Jornadas Integradas acompañará con asistencia técnica a los docentes en cada uno de los cursos y charlas propuestas.



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

- Entre el jueves 30 de septiembre y domingo 3 de octubre recibirán un correo con el link de acceso al curso o charla virtual.
- El Acto de Apertura estará a cargo de Autoridades de la FCA y seguidamente se realizarán presentaciones de estudiantes las mismas se transmitirán por canal YouTube de la FCA en vivo.
- Los distintos cursos serán grabados y posteriormente estarán disponibles en el canal YouTube de la FCA, mientras que las charlas serán transmitidas en vivo.
- Los docentes podrán acceder al calendario y descripción de los cursos a través del siguiente link:

<http://www.fca.unju.edu.ar/investigacion/jornadas-integradas/2021/>

CRONOGRAMA DE VIII JORNADAS INTEGRADAS DE LA FCA:

lunes, 4 de octubre

9:00

Apertura:

Presentación de las VIII Jornadas Integradas de la FCA a cargo de la Dra. Natalia Avila Carreras Secretaria de Extensión y Difusión de la FCA.

Palabras de Bienvenida a cargo de la Dra. Noemí Bejarano Vice Decana de la FCA.

Palabras de Bienvenida a cargo del Ing. Dante Hormigo Decano de la FCA.

9:15am

Exposiciones de Estudiantes:

1. Factores Pre Cosecha que inciden en la calidad pos cosecha de cuatro variedades de frutilla cultivadas en Jujuy.

Estudiante de Ingeniería Agronómica Sede San Pedro: Rebeca Carrera

Tutor: Ing. Carina Armella.

Pasantía con trabajo final.

2. Análisis Físico-químico en cervezas artesanales producidas en Cervecería Aymara.

Estudiante de la Licenciatura en Bromatología: Albana Tapia.

Tutor: Lic. Cristina Castillo.

Práctica profesional.



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

3. *Técnicas de Laboratorio en Palinología Forense.*

Estudiante de la Licenciatura en Cs. Biológicas: Samuel Maximiliano Vázquez.

Tutor: Dra. Ana Carina Sánchez

Horas de laboratorio.

4. *Estructura y distribución de la regeneración en un Enriquecimiento forestal en la Selva Pedemontana de Yunga.*

Estudiante de Ingeniería Agronómica: Viviana Cruz

Director: Ing. Cristian Ariel Humano.

Pasantía con trabajo final.

5. *Relación alométrica de los individuos de un Enriquecimiento forestal en la Selva Pedemontana de Yungas.*

Estudiante de Ingeniería Agronómica: Ivana Noemí Robles.

Director: Ing. Cristian Ariel Humano.

Pasantía con trabajo final.

6. *Control de Calidad de Alimentos en el Laboratorio de Analisis Físico-Químicos de SUNIBROM, Provincia de Jujuy.*

Estudiante de la Licenciatura en Bromatología: Ana Florencia Orgaz.

Tutor: Lic. Daniela Choque

Práctica Profesional

Lunes, 4 de octubre de 6:00 a 9:00 p.m.

6:00pm

Charla PRODUCCIÓN PORCINA

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

6:00pm

CONCEPTOS BÁSICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJES HIDROPÓNICOS

Martes, 5 de octubre

6:00pm



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

ENRIQUECIMIENTO FORESTAL

6:00pm

LA ALIMENTACIÓN SALUDABLE COMO UN FACTOR FUNDAMENTAL PARA FAVORECER EL RENDIMIENTO ACADÉMICO

6:00pm

CONCEPTOS BÁSICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJES HIDROPÓNICOS

7:00pm

ROL DE LA FISIOLOGÍA CELULAR EN LA BIOLOGÍA DEL DESARROLLO EN MAMÍFEROS: UNA MIRADA INTRODUCTORIA

Miércoles, 6 de octubre

3:00pm

SOBERANÍA ALIMENTARIA

6:00pm

ENRIQUECIMIENTO FORESTAL

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

6:00pm

CONCEPTOS BÁSICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJES HIDROPÓNICOS

7:00pm

EL CULTIVO DE MARACUYÁ (*Passiflora edulis*)

Martes, 12 de octubre

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

7:00pm

FISIOLOGÍA Y CALIDAD DE SEMILLAS DE INTERÉS AGRONÓMICO

7:30pm

MÁQUINAS TRASPLANTADORAS

Miércoles, 13 de octubre

6:00pm

ENRIQUECIMIENTO FORESTAL

7:00pm



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

FISIOLOGÍA Y CALIDAD DE SEMILLAS DE INTERÉS AGRONÓMICO

7:00pm

TÉCNICAS BÁSICAS DE HISTOLOGÍA VEGETAL

Jueves, 14 de octubre

3:00pm

SOBERANÍA ALIMENTARIA

6:00pm

Charla BUENAS PRÁCTICAS EN PRODUCCIONES INTEGRADAS Y SUSTENTABLES

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

6:00pm

INTRODUCCIÓN AL SOFTWARE ESTADÍSTICO R

7:00pm

ROL DE LA FISIOLOGÍA CELULAR EN LA BIOLOGÍA DEL DESARROLLO EN MAMÍFEROS: UNA MIRADA INTRODUCTORIA

Viernes, 15 de octubre

8:00am

ENRIQUECIMIENTO FORESTAL - Salida de Campo

3:00pm

BIOECONOMÍA Y DESARROLLO SUSTENTABLE

6:00pm

FISIOLOGÍA Y CALIDAD DE SEMILLAS DE INTERÉS AGRONÓMICO

6:00pm

INTRODUCCIÓN AL SOFTWARE ESTADÍSTICO R

6:00pm

LA ALIMENTACIÓN SALUDABLE COMO UN FACTOR FUNDAMENTAL PARA FAVORECER EL RENDIMIENTO ACADÉMICO

Lunes, 18 de octubre

6:00pm

COMPRESIÓN DE FUENTES DE PREDICCIÓN E INFORMACIÓN CLIMÁTICA Y METEOROLÓGICA

6:00pm



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

7:00pm

PRODUCCIÓN ARTESANAL DE HONGOS PARA LA REGULACIÓN BIOLÓGICA DE ORGANISMOS PERJUDICIALES PARA LA AGRICULTURA *Trichoderma* sp. Y *Beauveria* sp.

Martes, 19 de octubre

6:00pm

COMPRENSIÓN DE FUENTES DE PREDICCIÓN E INFORMACIÓN CLIMÁTICA Y METEREOLÓGICA

7:00pm

EL CULTIVO DE MARACUYÁ (*Passiflora edulis*)

7:00pm

ROL DE LA FISIOLÓGIA CELULAR EN LA BIOLOGIA DEL DESARROLLO EN MAMIFEROS:UNA MIRADA INTRODUCTORIA

Miércoles, 20 de octubre

6:00pm

COMPRENSIÓN DE FUENTES DE PREDICCIÓN E INFORMACIÓN CLIMÁTICA Y METEREOLÓGICA

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

7:00pm

PRODUCCIÓN ARTESANAL DE HONGOS PARA LA REGULACIÓN BIOLÓGICA DE ORGANISMOS PERJUDICIALES PARA LA AGRICULTURA *Trichoderma* sp. Y *Beauveria* sp.

7:00pm

TÉCNICAS BÁSICAS DE HISTOLOGÍA VEGETAL

Jueves, 21 de octubre

6:00pm

COMPRENSIÓN DE FUENTES DE PREDICCIÓN E INFORMACIÓN CLIMÁTICA Y METEREOLÓGICA

6:00pm

CONCEPTOS BÁSICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJES HIDROPÓNICOS

7:30pm

MÁQUINAS TRASPLANTADORAS

Viernes, 22 de octubre

6:00pm



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

Charla LA AVICULTURA, UNA ALTERNATIVA DE PRODUCCIÓN

6:00pm

COMPRENSIÓN DE FUENTES DE PREDICCIÓN E INFORMACIÓN CLIMÁTICA Y METEREOLÓGICA

7:00pm

PRODUCCIÓN ARTESANAL DE HONGOS PARA LA REGULACIÓN BIOLÓGICA DE ORGANISMOS PERJUDICIALES
PARA LA AGRICULTURA *Trichoderma* sp. Y *Beauveria* sp.

Lunes, 25 de octubre

3:00pm

SOBERANIA ALIMENTARIA

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

7:00pm

ENDOFITISMO PATOGENICIDAD ESTILOS DE VIDA DE GUIGNARDIA EN CÍTRICOS

Martes, 26 de octubre

5:00pm

Charla ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS DE LA COVID 19 Y ELABORACIÓN DE VACUNAS

6:00pm

LA ALIMENTACIÓN SALUDABLE COMO UN FACTOR FUNDAMENTAL PARA FAVORECER EL RENDIMIENTO
ACADÉMICO

7:00pm

ENDOFITISMO PATOGENICIDAD ESTILOS DE VIDA DE GUIGNARDIA EN CÍTRICOS

7:30pm

MÁQUINAS TRASPLANTADORAS

Miércoles, 27 de octubre

5:00pm

Charla LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN LA MECANIZACIÓN AGRÍCOLA

6:00pm

INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y AL ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO

7:00pm

ENDOFITISMO PATOGENICIDAD ESTILOS DE VIDA DE GUIGNARDIA EN CÍTRICOS

7:00pm



8° JORNADAS INTEGRADAS

Facultad de Ciencias Agrarias. 2021



04 al 29 Octubre

Docencia | Extensión | Experiencias

TÉCNICAS BÁSICAS DE HISTOLOGÍA VEGETAL

Jueves, 28 de octubre

6:00pm

BIOECONOMÍA Y DESARROLLO SUSTENTABLE

6:00pm

Charla ATRIBUTOS DEL TRACTOR AGRÍCOLA SEGÚN LA LABOR A REALIZAR

6:00pm

LA ALIMENTACIÓN SALUDABLE COMO UN FACTOR FUNDAMENTAL PARA FAVORECER EL RENDIMIENTO ACADÉMICO

6:30pm

NEMÁTODOS AGALLADORES ASOCIADOS AL CULTIVO DE POROTO EN LA PROVINCIA DE JUJUY

7:00pm

ENDOFITISMO PATOGENICIDAD ESTILOS DE VIDA DE GUIGNARDIA EN CÍTRICOS

Viernes, 29 de octubre

6:00pm

BIOECONOMÍA Y DESARROLLO SUSTENTABLE

6:00pm

INTRODUCCIÓN AL SOFTWARE ESTADÍSTICO R

6:30pm

NEMÁTODOS AGALLADORES ASOCIADOS AL CULTIVO DE POROTO EN LA PROVINCIA DE JUJUY

Sábado, 30 de octubre

9:00am

NEMÁTODOS AGALLADORES ASOCIADOS AL CULTIVO DE POROTO EN LA PROVINCIA DE JUJUY

¡Los esperamos!
Cordialmente, Comisión
Organizadora