

CÓDIGO PARA EVALUAR PONENCIAS



CÓDIGO PARA EVALUAR PÓSTER



CÓDIGO PARA DESCARGAR MEMORIAS



DIRECTORIO

Dr. Med. Santos Guzmán López
Rector

M.C. Carlos Alberto Hernández Martínez
Director de la FAUANL

Dra. Juanita Guadalupe Gutiérrez Soto
Subdirectora de Posgrado e Investigación

Dr. Celestino García Gómez
Secretario de Posgrado e Investigación

Dr. Rigoberto Eustacio Vázquez Alvarado
Coordinador de Seminarios

Dr. Emilio Olivares Sáenz
Coordinador de Seminarios

Dr. Guillermo Niño Medina
Coordinador de Seminarios

Dr. Roberto Parra Saldívar
Coordinador de Seminarios

CONTACTO



Subdirección de Posgrado e Investigación
Facultad de Agronomía,
Campus Ciencias Agropecuarias UANL
Francisco Villa s/n, Fracc. Ex Hacienda El Canadá,
General Escobedo, Nuevo León, México.



Tel. +52 (81) 8329 4000 Ext. 3515



posgrado.agronomia@uanl.edu.mx



www.agronomia.uanl.mx



LXI

CICLO DE SEMINARIOS DE POSGRADO

◆ **MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGRÍCOLA**

◆ **DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS**



MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGRÍCOLA DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

Moderadores:

Dr. Emilio Olivares Sáenz

Dr. Rigoberto Eustacio Vázquez Alvarado

8:30 Registro

9:00 Bienvenida e Inauguración

M.C. Carlos Alberto Hernández Martínez

Director de la FAUANL

PONENCIA MAGISTRAL

09:10 a 09:50 horas

Dr. Antonio Juárez Maldonado

Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

"Aplicaciones de la iluminación LED en la agricultura"

PRESENTACIONES ORALES

Hora	Ponente
9:50	Carmina Maribel Lugo Briones Factores que causan variabilidad en los rendimientos de tomate saladette en el Tecnoparque Tanquecillos.
10:10	Juan Carlos Torres Cruz Comportamiento agro-fisiológico y eficiencia en el uso de agua en ajo (<i>Allium sativum</i> L.) bajo estrategias de riego deficitario controlado.
10:30	Marisa Abisai Lugo Sánchez Interacción de variedades de ajo (<i>Allium sativum</i> L.) con fechas de siembra.
10:50	Nancy Margarita Castillo Ojeda Micropropagación de patrones de Vid (<i>Vitis vinifera</i> L.) y evaluación de técnicas de encapsulamiento.
11:10	Sergio Lugo Urbina Caracterización física y química de maíz palomero (<i>Zea mays</i> L. cv. Palomero Toluqueño).
11:30	Rocío Siller Pérez Evaluación de sustratos orgánicos en la producción de plántulas de <i>Agave gentryi</i> L. (B. Ullrich) en dos localidades de Nuevo León.

Hora

Ponente

- 11:50** **Abigail Esmeralda Aguilar Rocha**
Control biológico de plagas de importancia agrícola (*Bemisia Tabaci* y *Trialeurodes Vaporariorum* (*Hemiptera: Aleyrodidae*)) en Nuevo León, México.
- 12:10** **Arely Irasema Ruiz García**
Ficocianina y biocarbon como bioinsumos sustentables para la agricultura obtenidos de biomasa microalgal cultivada en agua residual avícola.
- 12:30** **Dante Daniel Pérez Puente**
Selección de celulosa bacteriana producida con residuos agroindustriales para su aprovechamiento en procesos agrícolas.

EVALUACIÓN PÓSTER

12:50 horas

Expositores

- Nirvana Selina Ramírez Tejeda**
Análisis de las características fisicoquímicas del fruto de *Opuntia ficus-indica* de tres cultivares del sur de Nuevo León.
- Daniel Moreno Arredondo**
Evaluación de hongos entomopatógenos para control de *Diaphorina citri* Kuwayama (Hemiptera: Liviidae) en la región citrícola de Nuevo León.
- Eddaliz García Reyes**
Germinación y crecimiento de plántulas de maíz (*Zea mays*) tratadas con diferentes fuentes de zinc.
- Elizabeth Garza Valverde**
Impacto de presión transmembrana sobre el ensuciamiento y recuperación de exopolisacáridos de microalga mediante ultrafiltración.
- Karen Guadalupe Cantú Treviño**
Hongos asociados a canchales de troncos y ramas del aguacatero en cuatro zonas productoras de México.
- Vicente Vidal Encinia Uribe**
Identificación de componentes del suelo mediante macromosaicos de fotografías digitales *In Situ*.
- Alfonso Rojas Duarte**
Niveles de Luz integral diaria y su efecto en la producción de *Lactuca Sativa* L. empleando luminarias comerciales.

- Guillermo Niven Martínez**
Efectos de ácidos húmicos-fúlvicos en el aprovechamiento de nutrientes en abonos orgánicos, aplicados a nopal verdura.
- Karla Andrea Frausto Jaime**
Crioconservación de ápices de aguacate adulto (*Persea Americana* Mill.) Mediante técnicas de vitrificación.
- Néstor Aranda Ledesma**
Caracterización y evaluación agrobiotecnológica de compuestos bioactivos obtenidos de especies forestales y desechos agroindustriales.
- Saba Yasin**
El valor de los fenoles en la calidad y resistencia al estrés abiótico en maíces nativos pigmentados. Etapa 5: a) Efecto del pretratamiento con calor a semillas de maíz en plantas bajo estrés por sequía y b) Evaluación de genotipos para el análisis de medias generacionales.

EVALUADORES EXTERNOS

Dr. Antonio Juárez Maldonado

Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dr. Miguel Ángel Segura Castruita

Instituto Tecnológico de Tlajomulco

EVALUADORES INTERNOS

Dr. Alejandro Ibarra López

Dr. Edgar Vladimir Gutiérrez Castorena

M.C. Eduardo Alejandro García Zambrano

Dr. Emilio Olivares Sáenz

Dr. Fernando Sánchez Dávila

Dr. Francisco Zavala García

M.C. Jesús Andrés Pedroza Flores

Dr. Juan Emmanuel Segura Carmona

Dra. Ma. Del Carmen Ojeda Zacarías

Dr. Zahidd Meza Carranco

**SALA 1
CLAUSURA
14:00 Horas**