

## Temas de tesis ofrecidos por el INTA Chaco-Formosa

- Manejo del cultivo de Banana. Fases Fenológicas para el sub trópico. No tenemos ajustadas las curvas del desarrollo fenológico del cultivo a nuestros inviernos.
- Fertilización del cultivo utilizando abonos orgánicos (estiércol).
- Manejo del racimo (cacho) para la obtención de calidad comercial en los mercados Local-Regional y Nacional que presentan requerimientos y características diferentes.
- Uso de trichodermas y micorrizas y/o fungicidas orgánicos en el control de Sigatoka amarilla (*Mycosphaerella musicola*) en el cultivo de banana.

En todos los casos, el tutor podría ser el Ing. Gerardo Tenaglia

- Intensificación sostenible de la producción hortícola

Director: Ing. Agr. Mgter. en Producción Vegetal Shindoi Mauro

- Producción animal con énfasis en la utilización de alimentos y nutrición de rumiantes
- Evaluación de la alimentación y su efecto sobre variables del producto carne
- Evaluación de la alimentación y su efecto sobre variables reproductivas

Director: Med. Vet. Mgter. Cesar Daniel Kucseva

- Rol de los microorganismos del suelo y su relación con la absorción de nutrientes en la leguminosa tropical *Aeschynomene americana* cv Brava.

Director: Juan José O. Verdoljak

- Efecto del uso de cultivo de servicio en suelo del este de la Provincia del Chaco.

Director: Ing Agr Mgter. José Emilio Roselló Brajovich

Co-director: Mauro Masakichi Jeremías Shindoi

- Caracterización de malezas en soja con diferentes cultivos antecesores". Ing. Agr. (MSc) Ledda Alejandra
- Caracterización de malezas en maíz con diferentes cultivos antecesores". Ing. Agr. (MSc) Ledda Alejandra

Director: Ing. Agr. (Mgter) Alejandra Ledda

## Temas de Tesis ofrecidos por la FCA-UNNE

- Biología reproductiva asociada a la productividad de palta (*Persea americana*) en el norte argentino"

Directora: Dra. Paula Alayón Luaces

- Caracterización de la diversidad de especies malezas en el cultivo de Soja (*Glycine max*) en la provincia del Chaco

Directora: Ing. Agr. (Dra.) M. Gabriela López  
Codirector: Ing. Agr. (Mgtr.) Rafael Lovato Echeverría

- Determinación de la amplitud ecológica de especies malezas en el cultivo de Soja (*Glycine max*), por medio de análisis de especies indicadoras, en la provincia del Chaco

Directora: Ing. Agr. (Dra.) M. Gabriela López  
Codirector: Ing. Agr. (Mgtr.) Rafael Lovato Echeverría

- Caracterización de la diversidad de especies malezas en el cultivo de Girasol (*Helianthus annuus*) en la provincia del Chaco

Directora: Ing. Agr. (Dra.) M. Gabriela López  
Codirector: Ing. Agr. (Mgtr.) Rafael Lovato Echeverría

- Determinación de la amplitud ecológica de especies malezas en el cultivo de Girasol (*Helianthus annuus*), por medio de análisis de especies indicadoras, en la provincia del Chaco

Directora: Ing. Agr. (Dra.) M. Gabriela López  
Codirector: Ing. Agr. (Mgtr.) Rafael Lovato Echeverría

- Evaluación de los factores más relevantes que componen el nicho ecológico de especies tóxicas para el ganado, en pasturas naturales de zonas ganaderas del Chaco

Directora: Ing. Agr. (Dra.) M. Gabriela López  
Codirector: a confirmar

- Evaluación de la diversidad vegetal en ecosistemas arroceros y ecosistemas naturales asociados

Directora: Ing. Agr. (Dra.) M. Gabriela López  
Codirector: Ing. Agr. (Mgtr.) Rafael Lovato Echeverría

**Profesores de la Facultad ofrecen tratar posibles temas con aspirantes.**