



## VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

Sala 5 del Centro Cultural Universitario  
Presentación Oral (Pregrado)

Horario	Título	Nivel	Área de conocimiento	Ponente
10:30-10:40	EFFECTO DE LA ADICIÓN DE CELULAS DEL CUMULUS SOBRE LA MADURACIÓN IN VITRO DE OVOCITOS EQUINOS	PRESENTACIÓN ORAL (PREGRADO)	VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Cinthia Lizeth Irigoyen Mariñelarena
10:40-10:50	IDENTIFICACIÓN Y PURIFICACIÓN DE ERWINIA AMYLOVORA Y SENSIBILIDAD A EXTRACTOS VEGETALES	PRESENTACIÓN ORAL (PREGRADO)	VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Iván Alberto Rodríguez Hernández
11:00-11:10	ESPACIO PARA PREGUNTAS			



VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

Sala 5 del Centro Cultural Universitario  
Presentación Oral (Posgrado)

Horario	Título	Nivel	Área de conocimiento	Ponente
14:00-14:10	EVALUACIÓN DE LA ADICIÓN DE EXTRACTO DE MORINGA OLEIFERA SOBRE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE SEMEN CRIOPRESERVADO DE OVINO	PRESENTACIÓN ORAL (POSGRADO)	VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Theisy Patricia Acosta Pérez
14:10-14:20	EVALUACIÓN DE LA ADICIÓN DE EXTRACTO DE MORINGA OLEIFERA SOBRE LA ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA EN SEMEN CRIOPRESERVADO DE OVINO	PRESENTACIÓN ORAL (POSGRADO)	VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Monica Edith Bojorquez Salcedo
14:20-14:30	EVALUACIÓN DE LA ADICIÓN DE EXTRACTO DE MORINGA OLEIFERA SOBRE LAS CARÁCTERISTICAS ESPERMÁTICAS DE SEMEN CRIOPRESERVADO DE OVINO	PRESENTACIÓN ORAL (PREGRADO)	VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Edson Eduardo Jimenez Aguilar
14:40-14:50	ESPACIO PARA PREGUNTAS			