



GANADORES Y GANADORAS DEL PREMIO A LA MEJOR TESIS 2023

DOCTORADO

Alumna: Dra. Nitzia Thalía Flores Jiménez

Tesis: Efecto del ultrasonido de alta intensidad sobre las propiedades químicas, fisicoquímicas, funcionales, bioquímicas, estructurales y nutritivas de aislados proteicos a partir de semillas de guamúchil (*Pithecellobium dulce* (Roxb.) Benth).

Programa: Doctorado en Ciencias Biológico Agropecuarias (ciencias agrícolas)

Director de tesis: Dr. José Armando Ulloa

Alumno: Dr. Juan Guzmán Calderón

Tesis: Proyectos de energía geotérmica en el sur de Nayarit: Disputa entre territorialidades

Programa: Doctorado en Ciencias Sociales

Director de tesis: Dr. Carlos Rafael Rea Rodríguez

MAESTRÍA

Alumno: M.C. José Nahid Barrera de la Rosa

Tesis: Reproducción y descripción de las etapas embrionarias y larval en pepino de mar arenoso (*holothuria inornata* semper 1868) alimentadas con tres dietas.

Programa: Maestría en Ciencias Biológico Agropecuarias (ciencias pesqueras)

Director de tesis: Dr. Juan Manuel Pacheco Vega

LICENCIATURA

Alumna: Lic. Valeria Jiménez Guerra

Tesis: La influencia del turismo en la calidad del empleo en la Isla de Mexcaltitán a partir de sus nombramientos como Pueblo Mágico.

Programa: Licenciatura en Economía

Director de tesis: Dra. Karla Susana Barrón Arreola

Las y los ganadores serán notificados del lugar, fecha y horario para la entrega del reconocimiento

“Por lo Nuestro a lo Universal”

Tepic, Nayarit; a 21 de noviembre de 2023.