

LGAC DE LOS ESTUDIANTES DEL DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS

Décimo Quinta Generación

NOMBRE	PROYECTO	LGAC	TUTOR
Ana Estefanía Hernández Cano	Efecto nutraceutico de algas marinas sobre la ansiedad y depresión en modelos de estrés en ratón.		Dra. Rossana Citlali Zepeda Hernández
Luis Fernando Mendoza Martínez	Estudio de los metabolitos de Ramularia sp. con potencial actividad antimicótica.		Dr. Ángel Rafael Trigos Landa
Orlando Arellano Castillo	Interacciones entre proteínas alimentarias y compuestos fenólicos para la prevención de la obesidad y la diabetes mellitus tipo 2.		Dr. Armando J. Martínez Chacón
Aylin Yamileth Gutiérrez Márquez	Marcadores inmunológicos en suero y leche de madres con parto prematuro y que padecen sobrepeso y obesidad.		Dra. Rubi Viveros Contreras
David Eduardo Hernández Cervantes	Estudio metabólico del efecto antiproliferativo de extractos de Ganoderma curtisii (Berk.) obtenidos a partir de diferentes medios de cultivo.		Dr. Alberto Sánchez Medina
Edson Miguel Escalante Zepeda	Prevención de los problemas de alimentación en niños con Trastorno del Espectro Autista a través del entrenamiento en Análisis Conductual Aplicado para padres y cuidadores.		Dr. Alejandro León Maldonado
José Manuel Luzania Barradas	Efecto de extractos de café verde sobre los perfiles metabólicos, bioquímicos y fisiológicos de ratas macho Wistar alimentadas con una dieta alta en sacarosa y grasa.		Dr. Alberto Sánchez Medina