

**RELACIÓN DE DIRECTORES DE TESIS Y COMITÉ TUTORIAL**

**GENERACIÓN AGOSTO 2016**

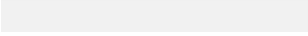
NOMBRE DEL ALUMNO	TÍTULO TEMA DE TESIS	DIRECTOR DE TESIS	COMITÉ TUTORIAL (asesores/tutores/asesores externos)	FECHA DE INGRESO	FECHA DE EXAMEN DE GRADO
Acuña Corral Macricela	Expresión de un gen optimizado para la producción de una exoglucanasa extremo reductor (CBHI/Cel7A) recombinante	Dr. Javier López Miranda	Dr. Juan Antonio Rojas Contreras  Dr. Jesús Bernardo Páez Lerma  Dr. Nicolás Oscar Soto Cruz		
Barrón Cháirez Estefanía	Efecto del consumo de infusiones y fermentados de hojas de encino ( <i>Quercus laeta</i> y <i>Q. Obtusata</i> ) en un modelo in vivo con aterogénesis"	Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán	Co-directora: Dra. Mar Larrosa Pérez  Dra. Martha Rocío Moreno Jiménez  Dr. Rubén Francisco González Laredo  Dr. José Alberto Gallegos Infante  Dr. Alejo Macías Salas		
Contreras Maldonado Roberta	Estabilidad y digestibilidad del $\beta$ -caroteno en jugo de camote microencapsulado mediante secado por aspersión	Dra. Luz Araceli Ochoa Martínez	Dra. Silvia Marina González Herrera  Dra. Olga Miriam Rutiaga Quiñones		

<p>Contreras Ramírez Javier Issac</p>	<p>Desarrollo y evaluación de estabilidad de emulsiones organogeladas concentradas de tipo o/w y w/o</p>	<p>Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>	<p>Co-director: Dr. Jaime David Pérez Martínez</p> <p>Dr. Rubén Francisco González Laredo</p> <p>Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán</p>		
<p>Córdova Moreno Indira</p>	<p>Evaluación de efecto antioxidante y prebiotico de extracto herbal de Coffea arábica en un modelo celular caco - 2</p>	<p>Dr. Rubén Francisco González Laredo</p>	<p>Co-directora: Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán</p> <p>Dra. Martha Rocío Moreno Jiménez</p> <p>Dra. Mar Larrosa Pérez</p> <p>Dr. J. Alberto Gallegos Infante</p>		
<p>García Villalba Wendy</p>	<p>Desarrollo y evaluación sensorial de un producto prebióticos tipo snack a base de camote-manzana"</p>	<p>Dra. Silvia M. González Herrera</p>	<p>Dra. Luz Araceli Ochoa Martínez</p> <p>Dra. Olga Miriam Rutiaga Quiñones</p>		
<p>Guevara Jiménez Yeimi Sarai</p>	<p>Evaluación del efecto de extracción verde asistida con ultrasonido en la obtención de polisacaridos pécticos de bagazo de manzana (<i>Malus doméstica</i>) var. Blanca de Asturias</p>	<p>Dra. Juliana Morales Castro</p>	<p>Dra. Luz Araceli Ochoa Martínez</p> <p>Dra. Olga Miriam Rutiaga Quiñones</p>		

<p>Herrera Rocha Karen Marlenne</p>	<p>Efecto de la protección gastrointestinal de productos de cacao en deportistas de alto rendimiento evaluado en un modelo animal</p>	<p>Dra. Martha Rocío Moreno Jiménez</p>	<p>Co-directora: Dra. Mar Larrosa Pérez</p> <p>Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán</p> <p>Dr. Rubén Francisco González Laredo</p> <p>Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>		
<p>López García David</p>	<p>Estudio de las propiedades viscoelásticas, térmicas y morfológicas del almidón de granza de frijol (<i>phaseolus vulgaris</i>) variedad pinto saltillo</p>	<p>Dr. Walfred Rosas Flores</p>	<p>Dra. Juliana Morales Castro</p> <p>Dr. Hiram Medrano Roldán</p> <p>Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>		
<p>Mercado Rivera Ana Cristina</p>	<p>Efecto del estrés por frío sobre la producción de biomasa y viabilidad celular en <i>Saccharomyces cerevisiae</i> y <i>Torulaspota delbrueckii</i></p>	<p>Dr. Nicolás Oscar Soto Cruz</p>	<p>Dr. Jesús Bernardo Páez Lerma</p> <p>Dr. Juan Antonio Rojas Contreras</p>		
<p>Montoya Soto José Gabriel</p>	<p>Optimización de procesos de concentración de infusiones de té negro, en función de su actividad antioxidante y composición fenólica, mediante redes neuronales artificiales</p>	<p>Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>	<p>Co-director: Dr. Guillermo Petzold</p> <p>Dra. Luz Araceli Ochoa Martínez</p> <p>Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán</p> <p>Dr. Rubén Francisco González Laredo</p>		

<p>Moreno Astorga Josué Joel</p>	<p>Microencapsulación de principios activos con mezclas de mucílago de aloe vera con gelatina y/o maltodextrina mediante secado por aspersión</p>	<p>Dr. Rubén Francisco González Laredo</p>	<p>Co-director. Dr. Luis Medina Torres  Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>		
<p>Quiñones Enríquez Alejandro</p>	<p>Caracterización molecular de genes de reparación de ADN y del daño generado por la luz solar en <i>Bacillus thuringiensis</i></p>	<p>Dr. Juan Antonio Rojas Contreras</p>	<p>Dr. Marcelo Barraza (UJED)  Dra. Norma Urtiz (UJED)  Dr. Jesús Bernardo Páez Lerma</p>		
<p>Reyes Riefkohl Alina</p>	<p>Caracterización microbiológica y funcional de una bebida tipo Kombucha a base de infusiones de mezquite (<i>prosopis spp</i>)</p>	<p>Dra. Martha Rocío Moreno Jiménez</p>	<p>Co-directora: Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán  Dr. Rubén Francisco González Laredo  Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>		
<p>Reyes Vázquez Zully Carolina</p>	<p>Estudio de la microbiota presente en el Jocoque: un alimento fermentado tradicional</p>	<p>Dra. Olga Miriam Rutiaga Quiñones</p>	<p>Co-director: Dr. Raúl Rodríguez Herrera (UAC)  Dra. Luz Araceli Ochoa Martínez  Dra. Silvia Marina González Herrera</p>		

Rosales Hernández Jessica	Análisis reológico y térmico de un sistema Proteína-Exopolisacárido y sus efectos en la elaboración de un alimento balanceado	Dr. Hiram Medrano Roldán	Co-director: Dr. Walfred Rosas Flores  Dr. Cuahatemoc Medina Moreno		
Segura Sánchez Carlos Alberto	Mecanismos de acción antioxidante y antiinflamatorio de fracciones parcialmente purificadas por ultrafiltración a partir de infusiones de <i>Quercus eduardii</i> evaluados en un modelo celular de cáncer de colon	Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán	Co-directora: Dra. Rocío Moreno Jiménez  Dra. Claudia Gamboa Gómez  Dr. Rubén Francisco González Laredo  Dr. José Alberto Gallegos Infante		
Téllez Calzada Miriam	Expresión de un gen optimizado para la producción de una celobiohidrolasa Cel6A recombinante	Dr. Javier López Miranda	Dr. Juan Antonio Rojas Contreras  Dr. Jesús Bernardo Páez Lerma  Dr. Nicolás Oscar Soto Cruz		
Vargas Delgado Paulina	Aislamiento y caracterización fisicoquímica de un exopolisacárido producido por un consorcio microbiano nativo de jales mineros	Dr. Hiram Medrano Roldán	Dra. Olga Miriam Rutiaga Quiñones  Dr. Walfred Rosas Flores  Dr. Cuahatemoc Ulises Medina Moreno		

<p>Velázquez Jiménez Ignacio</p>	<p>Hojas de cafeto (<i>Coffea arabica</i>) como fuente de ingredientes nutracéuticos con potencial efecto de protección intestinal en un modelo animal de deporte de resistencia</p> 	<p>Dra. Nuria Elizabeth Rocha Guzmán</p>	<p>Co-directora: Dra. Martha Rocío Moreno Jiménez</p> <p>Dr. Rubén Francisco González Laredo</p> <p>Dr. Alejo Macías Salas</p> <p>Dr. José Alberto Gallegos Infante</p>		
--------------------------------------	--	--	---	--	--