
	<b>UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO</b>  <b>“Estudio en la Duda. Acción en la Fe”</b>  Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación  Dirección de Posgrado
	<b>RELACIÓN DE GANADORES DEL RECONOCIMIENTO INSTITUCIONAL A LA MEJOR TESIS 2023</b>

### Galardonados por Nivel


NIVEL LICENCIATURA				
División Académica	Nombre de la tesis	Nombre del autor(a)	Nombre del Director(a)	Nombre del Codirector(a)
DACA	Desarrollo y Caracterización de un Producto cárnico embutido a base de inflorescencia de chapaya ( <i>Astrocaryum mexicanum</i> )	Hernilda Mildred Garcia Alcudia	Dr. Juan Guzmán Ceferino	Dra. Areli Carrera Lanestosa
DACB	Perfil fitoquímico mediante técnica cromatográfica de extractos orgánicos de <i>Hampea rovisosae standl</i>	Cristian Octavio Barredo Hernández	Dr. Abraham Gómez Rivera	Dr. Ricardo López Rodríguez
DACBiol	Fisiología y microestructura de los espermatozoides de pochitoque <i>Tropical Kinosteron Leucostomun</i>	Jesús Emmanuel Jiménez Jiménez	Dr. Lenin Arias Rodríguez	
DACEA	Capital social externo y competitividad de las pequeñas empresas industriales en Villahermosa Tabasco en la etapa post-COVID-19	Paola del Carmen Torres Díaz	Dra. Edith Georgina Surdez Pérez	Dra. Deneb Elí Magaña Medina
DACS	La relación de los cambios neurocognitivos y el índice neutrófilo-linfocítico en el personal de salud post-COVID-19 del hospital Regional de Alta Especialidad de Salud Mental	David Gustavo Hernández Martínez	Dra. Isela Esther Juárez Rojop	Mtro. David Ruíz Ramos
DACSYH	La economía informal (emprendimiento familiar) y la evasión fiscal; son factores de pobreza en México	Ana Bertha Vidal Fócil	Dra. Leticia Palomeque Cruz	



	<p><b>UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO</b></p> <p><b>“Estudio en la Duda. Acción en la Fe”</b></p> <p>Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación</p> <p>Dirección de Posgrado</p>
	<p><b>RELACIÓN DE GANADORES DEL RECONOCIMIENTO INSTITUCIONAL A LA MEJOR TESIS 2023</b></p>


DAEA	En busca del periodista de salud en Tabasco a partir del análisis de la cobertura periodística de enfermedades endémicas: Dengue, Zika y Chikungunya	Jesús Antonio Pascual Álvarez	Dra. Flor de Liz Pérez Morales	Mtra. Aleida Carolina Rueda Rodríguez
DAIA	Síntesis y caracterización del material híbrido ZnS/ZnO-HMDA para su aplicación en la producción fotocatalítica de H <sub>2</sub>	Williams Eduardo Sánchez Rivera	Dra. Cinthia García Mendoza	Dra. Mayra Angélica Álvarez Lemus
DAMC	Complicaciones Crónicas Asociadas a la Diabetes Mellitus tipo 2 en pacientes atendidos en el Hospital Comunitario de La Venta	Mariana Jaqueline Hú González	MC Eduardo de la Cruz Cano	Dr. José Alfredo Díaz Garandilla
DAMJM	Determinación de la red de regulación de micrnas en la fibrosis pulmonar idiopática	José Antonio Ovando Ricárdez	Dra. Yazmin Hernández Díaz	Dra. Yalbi Itzel Balderas Martínez
DAMR	Estudio de la parasitofauna del pez topuche <i>Aplodinotus grunniens</i> del río Usumacinta, Tenosique, Tabasco, México	Leydi Diana Martínez Morales	Dr. Raúl Enrique Hernández Gómez	



	<b>UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO</b>  <b>“Estudio en la Duda. Acción en la Fe”</b>  Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación  Dirección de Posgrado
	<b>RELACIÓN DE GANADORES DEL RECONOCIMIENTO INSTITUCIONAL A LA MEJOR TESIS 2023</b>


<b>NIVEL MAESTRÍA</b>				
<b>División Académica</b>	<b>Nombre de la tesis</b>	<b>Nombre del autor(a)</b>	<b>Nombre del Director(a)</b>	<b>Nombre del Codirector(a)</b>
DACB	Dopaje de TIO <sub>2</sub> utilizando un residuo metálico (llave de puerta) para mejorar su eficiencia catalítica en la mineralización de un contaminante emergente en medio acuoso	Dany Edgar Juárez Cortázar	Dr. Adrián Cordero García	Dr. Gilberto Torres Torres
DACBiol	Desempeño en techos verdes extensivos en asociación con paneles fotovoltaicos bajo condiciones de clima tropical húmedo	Miguel Ángel Jesús Castañeda	Dr. José Roberto Hernández Barajas	Mtra. Elizabeth Magaña Villegas
DACEA	Compromiso organizacional y su relación con la productividad del personal en una empresa forestal	Liliana Gil Díaz	Dr. Carlos Alberto Rodríguez Garza	Dr. Jorge Alberto Rosas Castro
DACS	Identidad sociocultural: transformaciones y desafíos del ejido ch'ol Buena Vista La Sierra ante la expropiación de su territorio	María del Pilar Galicia García	Dra. Josefina Barojas Sánchez	Dr. Mario Pérez Monterosas
DACSYH	Derecho humano a la movilidad y sus implicaciones en el derecho al desarrollo de las personas con movilidad limitada en el Municipio del Centro Tabasco	Julie Mayte Toraya Vargas	Dra. Eglá Cornelio Landero	Dr. Jesús Antonio Piña Gutiérrez
DACYTI	Selección de variable Relevantes en la Identificación de Arritmia Cardíaca por medio de Metaheurística	Santiago Arias García	Dr. José Hernández Torruco	Dra. Betania Hernández Ocaña
DAIA	Estudio fotocatalítico de compuestos de ZnO/zeolita y CeO <sub>2</sub> / Zeolita	Fanny Servín de Dios	Dra. Lizeth Rojas Blanco	



	<b>UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO</b>  <b>“Estudio en la Duda. Acción en la Fe”</b>  Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación  Dirección de Posgrado
	<b>RELACIÓN DE GANADORES DEL RECONOCIMIENTO INSTITUCIONAL A LA MEJOR TESIS 2023</b>

NIVEL DOCTORADO				
División Académica	Nombre de la tesis	Nombre del autor(a)	Nombre del Director(a)	Nombre del Codirector(a)
DACB	Coexistencia de dos presas en competencia y un depredador con respuestas funcionales de Holling tipo II	Ramón Eduardo Chan López	Dr. Víctor Castellanos Vargas	
DACEA	Gestión Financiera y tecnologías de la información y comunicación en las MIPYMES	Iris Abril Náñez Sánchez	Dra. Gilda María Bertolini Díaz	Dra. Fabiola de Jesús Mapén Franco
DACS	Asociación de los niveles séricos de IL-6 con el intento de suicidio, letalidad y el polimorfismo rs228145 del gen IL6R en individuos con intento de morir por suicidio	Rosa Giannina Castillo Ávila	Dr. Carlos Alfonso Tovilla Zarate	Dra. Isela Esther Juárez Rojop
DACSyH	El expediente Judicial Electrónico en México	Eliseo Gordillo Álvarez	Dra. Enma Estela Hernández Domínguez	Dr. Rolando Castillo Santiago
DACYTI	Modelos de Agrupación para la Identificación de bacterias coexistentes en grupos de pacientes con el síndrome polimicrobiano vaginosis Bacteriana (VB)	Henry Jesús Hernández Gómez	Dra. Juana Canul Reich	Dra. Betania Hernández Ocaña
DAIA	Fabricación de un nano generador piezoeléctrico basado en ZnO sobre sustrato ITO/PET	Fabiola del Carmen Gómez Torres	Dra. Laura Lorena Díaz Flores	



	<p><b>UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO</b></p> <p><b>“Estudio en la Duda. Acción en la Fe”</b></p> <p>Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación</p> <p>Dirección de Posgrado</p>
	<p><b>RELACIÓN DE GANADORES DEL RECONOCIMIENTO INSTITUCIONAL A LA MEJOR TESIS 2023</b></p>

Reconocimiento al trabajo de tesis que obtuvo el mayor puntaje del RIMT 2023				
División Académica	Nombre de la tesis	Nombre del autor	Nombre de la Directora	Nombre del Codirectora
DAMJM	Determinación de la red de regularización de micrnas en la fibrosis pulmonar idiopática	José Antonio Ovando Ricárdez	Dra. Yazmin Hernández Díaz	Dra. Yalbi Itzel Balderas Martínez <span style="background-color: #90EE90;">(externa)</span>

