
	<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 2024</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	Residuos agropecuarios como sustrato para la producción de plantas de <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	Crystal Gisselle Urgell Cruz	Dra. Salome Gayosso Rodríguez (Fallecida)	Dr. José Manuel Salaya Domínguez
DACB	Implementación y evaluación de los servicios farmacoterapéuticos en pacientes de la unidad de especialidades médicas de enfermedades crónicas de Cunduacán, Tabasco	Marín Montejo Olivero	Dra. María Teresa Flores Dorantes	MC Pascual Pedraza Montero
DACBiol	Caracterización de materiales orgánicos con uso potencial en biorremediación de suelos contaminados con hidrocarburos	Esmeralda Gerónimo Morales	Dra. Erika Escalante Espinosa	Dr. Ildelfonso Jesús Díaz Ramírez
DACEA	Satisfacción laboral y rotación del personal en un restaurante de mariscos	Anayeli Concepción Félix	Dra. Norma Aguilar Morales	Dra. Deneb Elí Magaña Medina
DACS	Efecto de almidones modificados de tubérculos sobre el daño de la mucosa del ciego y colon de ratas con dieta alta en sacarosa	Miriam del Carmen Huertas Cárdenas	Dra. Viridiana Olvera Hernández	Dr. Eduardo Martínez Abundis
DACYTI	Modelos tridimensionales con realidad aumentada de piezas arqueológicas mayas del museo de sitio de Comalcalco, Tabasco	Jesús Alberto Díaz Domínguez	Dra. Laura Beatriz Vidal Turrubiates	Dra. Wendi Matilde Santiago León



	<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 2024</b></p>

DAEA	Influencia de la narrativa transmedia en el diseño de modas actual: la alta costura y el prêt-à-porter evocan a Game of Thrones	Eduardo Jenner Jiménez López	Dra. Elia Margarita Cornelio Marí	
DAIA	Diseño conceptual de una planta de producción de biometano generado a partir de las deyecciones del ganado bovino	Gonzalo Manuel Hernández Cedillo	Dra. María de los Ángeles Olán Acosta	Dr. Juan Barajas Fernández
DAMC	Producción de Plaquetas In Vitro a Partir de Línea Celular MEG-01 para el Estudio del Cáncer: Modelo de Plaquetas Educadas por Tumor	Erika Kristhell Sánchez García	Dra. Nancy Patricia Gómez Crisóstomo	
DAMJM	Estudio funcional de SNP's del gen fam33a asociado a los trastornos psiquiátricos	María Isabel López García	Dra. Yazmin Hernández Díaz	Dra. Thelma González Castro
DAMR	Impacto de los recursos y capacidades en el aprendizaje organizacional en PYMES de Tenosique	Reynaldo Álvarez Espinosa Aaron Ignacio Medina García	Dr. Jesús Chan Hernández	M,C, Lourdes Baeza Mendoza




	<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 2024</b>

NIVEL ESPECIALIDAD				
División Académica	Nombre de la tesis	Nombre del autor(a)	Nombre de la Directora	Nombre de las Codirectoras
DACS	Intervención familiar en fase de duelo complicado por ruptura de pareja	Sara Minerva Medina Martínez	Esp. Rosa María Sánchez Rodríguez	Dra. María Isabel Avalos García


NIVEL MAESTRÍA				
División Académica	Nombre de la tesis	Nombre del autor(a)	Nombre del Director(a)	Nombre del Codirector(a)
DACA	Determinación de cadmio, macro y microelementos en granos de cacao ( <i>Theobroma cacao</i> L.) de los estados de Tabasco y Chiapas, México	Aydee Tobias Baeza	Dr. Pedro García Alamilla	Dr. Rufo Sánchez Hernández
DACB	Inducción de la diferenciación eritroide de células K562 por tratamiento con ribavirina	Luis Eduardo Avalos Priego	Dra. Patricia Mendoza Lorenzo	Dr. Erick Natividad de la Cruz Hernández
DACEA	Percepción de las estrategias de mercadotecnia educativa en la demanda y permanencia académica de SNP. Caso de una IES pública del sur de México	Otoniel de la Cruz Alvarez	Dra. María Cruz Cuevas Álvarez	Dra. Minerva Camacho Javier
DACS	Evaluación de los monocitos como posibles biomarcadores de dislipidemia en ratas con síndrome metabólico, basado en el perfil de proteínas implicadas en el metabolismo de lípidos	Claudia Jazmín Chim Ramírez	Dra. Nancy Patricia Gómez Crisóstomo	Dr. Eduardo Martínez Abundis



	<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 2024</b></p>


DACSYH	Reinserción sociofamiliar del adolescente en conflicto con la ley en el estado de Tabasco	Ana Giselle López Hernández	Dra. Eglá Cornelio Landero	Dr. Oscar Pérez Baxin
DACYTI	Análisis de la inteligencia de negocios para la mejora de la competitividad empresarial	David Elías Pérez Jesús	Dr. Gerardo Arceo Moheno	Dr. Guillermo de los Santos Torres
DAEA	Intervención para la prevención de expresiones violentas y fortalecimiento de las relaciones interpersonales en la comunidad escolar de una secundaria	Eduardo Brito Ramos	Dr. Antonio Becerra Hernández	Dra. Doris Laury Beatriz Dzib Moo
DAIA	Comparación del efecto de la microestructura del TiO <sub>2</sub> y C- TiO <sub>2</sub> en la degradación de contaminantes orgánicos en agua	Saúl García López	Dra. Laura Lorena Díaz Flores	Dra. Paraguay Delgado Francisco (Externa)



	<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 2024</b>

NIVEL DOCTORADO				
División Académica	Nombre de la tesis	Nombre del autor(a)	Nombre del Director(a)	Nombre del Codirector(a)
DACB	Determinación de Caos en Sistemas Dinámicos Continuos	Filadelfo Mondragón Sánchez	Dr. Miguel Ángel de la Rosa Castillo	Dr. Gamaliel Blé González
DACBiol	Análisis de los mecanismos involucrados en la ruta de biosíntesis de taurina en el pejelagarto ( <i>Atractosteus tropicus</i> , Gill 1863)	Talhía Martínez Burgos	Dr. Carlos Alfonso Álvarez González	Dr. Luis Daniel Jiménez Martínez
DACEA	Desempeño organizacional, administración estratégica y competitividad en estaciones de servicio de gasolina en Tabasco	Cassandra Ángeles Guzmán	Dra. Norma Aguilar Morales	Dra. Deneb Elí Magaña Medina
DACSyH	El contrato de arrendamiento en Tabasco ante situaciones extraordinarias	Janett Carrillo Cerino	Dra. Enma Estela Hernández Domínguez	Dra. Gabriela Gallegos Sánchez
DACYTI	Redes neuronales artificiales con atención auditiva selectiva para la separación y mejora de voz en ambientes complejos	Noel Zacarias Morales	Dr. José Adán Hernández Nolasco	Dr Pablo Pancardo García
DAEA	EFL Learning Attitudes and Investment in Higher Education: The Case of Pre-service Teachers for Learners With Special Needs	Leonor Dauzon Ledesma	Dr. Manuel Jesús Izquierdo Sandoval	
DAIA	Óxidos con estructura perovskita ATiO <sub>3</sub> (A: Mg, Ca) para aplicación en celdas fotoelectroquímicas	María Fernanda García Mendoza	Dr. Germán Pérez Hernández	



	<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 2024</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 del Director	Nombre del Codirector
DACYTI	Redes neuronales artificiales con atención auditiva selectiva para la separación y mejora de voz en ambientes complejos	Noel Zacarias Morales	Dr. José Adán Hernández Nolasco	Dr Pablo Pancardo García

