

14 de abril de 2025

## Resultados de las Convocatorias para el Desarrollo Académico 2025

### Categoría “Apoyo a los Trabajos Terminales del Alumnado”

En cumplimiento de lo establecido en las Convocatorias para el Desarrollo Académico 2025, específicamente en la categoría “**Apoyo a los Trabajos Terminales del Alumnado**” publicada el 13 de enero de 2025, se señalan los nombres de las personas responsables, los folios correspondientes, los títulos y los montos asignados de los proyectos que, según la evaluación de la Comisión Académica, han sido seleccionados para recibir el apoyo:

Folio	Nombre de la persona responsable	Título del proyecto	Recurso autorizado por la Comisión Académica Evaluadora
<b>TT5</b>	Adelfa del Carmen García Contreras	Estandarización de la técnica ensayo cometa en semen de recursos zoogenéticos porcinos, para la evaluación de la integridad del ADN espermático.	<b>\$39,882.19</b>
<b>TT6</b>	Adelfa del Carmen García Contreras	Caracterización del perfil de ácidos grasos del lardo del cerdo criollo Ts’üdi Xirgo	<b>\$39,311.62</b>
<b>TT7</b>	Rubria Marlen Martínez Casares	Evaluación de la administración nasal de CBD para determinar el efecto ansiolítico en caballos	<b>\$39,411.70</b>
<b>TT8</b>	Hedalid Tolentino Arellano	La movilización y organización de las mujeres para la recuperación de las comunidades que atraviesan desastres asociados a fenómenos naturales. El caso de guerrero con el huracán otis.	<b>\$10,905.00</b>
<b>TT9</b>	Felipe de Jesús Moreno Galván	Diseño sistémico interespecie para la biofabricación de celulosa bacteriana con residuos locales	<b>\$37,141.85</b>
<b>TT10</b>	Alberto Ortega Vázquez	Evaluación de variantes en los genes cyp3a5, il-17a y mir-146a y su posible asociación con el metabolismo de tacrolimus y con	<b>\$40,000.00</b>

<b>Folio</b>	<b>Nombre de la persona responsable</b>	<b>Título del proyecto</b>	<b>Recurso autorizado por la Comisión Académica Evaluadora</b>
		susceptibilidad para rechazar el trasplante de riñón	
<b>TT12</b>	Daniel Martínez Gómez	Análisis de la participación del acetato en la regulación de la isla lee en el. Coli enteropatógena.	<b>\$39,768.28</b>
<b>TT14</b>	Adrián Gloria Trujillo	Evaluación de fitobióticos para reducir las emisiones de metano ruminal	<b>\$30,000.00</b>
<b>TT15</b>	Adrián Gloria Trujillo	Impacto de fitobióticos en la respuesta productiva, metabolismo ruminal y expresión génica en novillos de engorda	<b>\$30,632.40</b>

Los resultados de esta Convocatoria se derivan de un proceso de dictaminación “doble ciego”, mismo que fue desarrollado por las personas integrantes de la Comisión Académica Evaluadora, utilizando criterios y herramientas de evaluación colegiados y apropiados para garantizar la objetividad y la equidad.

La Comisión logró apoyar al mayor número posible de proyectos, dentro de los límites del presupuesto disponible.

**Atentamente**  
**Casa abierta al tiempo**

**Dr. Francisco Javier Soria López**  
Rector de la Unidad