

19 de abril de 2021

## Resultados de la Convocatoria para el Desarrollo Académico 2021 categoría de Fortalecimiento de la Investigación.

De conformidad con lo señalado en la **Convocatoria para el Desarrollo Académico 2021 categoría de Fortalecimiento de la Investigación** publicada el 27 de enero de 2021, a continuación se indican los nombres de los responsables, los proyectos y los montos autorizados de las propuestas, que, a juicio de la Comisión Académica Evaluadora, resultaron seleccionadas:

FOLIO	RESPONSABLE	PROYECTO	MONTO AUTORIZADO
FI1	Dra. María Salud Pérez Gutiérrez	Actividad antiinflamatoria y citotóxica de verbena bipinnatifida y piqueria trinerva	\$50,000.00
FI2	Dra. Patricia Castilla Hernández	Bioensayos y escalamiento de un proceso anaerobio para la generación de biometano a partir de Eichhornia crassipes (Jacinto de Agua) como respuesta a la problemática de una comunidad rural y una urbana	\$50,000.00
FI3	Dr. Carlos Alberto Méndez Cuesta	Síntesis, actividad antiinflamatoria y antinociceptiva de compuestos derivados de calix[4]tiefenos	\$49,772.82
FI4	Dr. José Ernesto Hernández Pichardo	Efecto de la remoción de membranas y disolución de proteínas nucleares de espermatozoides de equinos antes de realizar la inyección intracitoplásmica (ICSI), en ovocitos de hámster	\$40,194.00
FI5	Dr. Jaime Amadeo Bustos Martínez	Estudio de factores involucrados en la colonización y persistencia de Staphylococcus aureus en la faringe y nariz	\$40,008.00
FI7	Dr. Daniel Martínez Gómez	Análisis metagenómico de los agentes infecciosos asociados a el "Canker del casco equino"	\$49,973.66

<b>FOLIO</b>	<b>RESPONSABLE</b>	<b>PROYECTO</b>	<b>MONTO AUTORIZADO</b>
F19	Dra. Marisol López López	Estudio de biomarcadores de envejecimiento en la enfermedad de Parkinson	\$50,000.00
F110	Dr. Alejandro Alberto Azaola Espinosa	Uso del iChip para el aislamiento de bacterias “no cultivables” a partir de muestras de suelo	\$32,854.12
VC16	Dra. Estela Teresita Méndez Olvera	“Estudio de la inocuidad alimentaria en quesos artesanales producidos y consumidos en zonas rurales del estado de Querétaro: ¿Problema de Salud Pública?”	\$50,000.00
<b>TOTAL</b>			<b>\$412,802.60</b>

**Nota: Para que los responsables puedan ejercer estos apoyos, deberán cumplir sin excepción con los procedimientos administrativos y con la normatividad aplicable y vigente en la Universidad Autónoma Metropolitana.**

**Atentamente  
Casa abierta al tiempo**

**Dr. Fernando De León González  
Rector de Unidad**