

Ciudad Universitaria, 21 de marzo de 2024



JUNTA DIRECTIVA

S-281-2023-2025

Para su conocimiento y efectos legales consiguientes, transcribo a ustedes el **Acuerdo No. 281, Punto V, Literal g) del Acta No. 015-2023-2025**, de Junta Directiva de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática tomado en Sesión Ordinaria el día 19 de marzo de 2024, que literalmente dice:

V Literal g) Solicitud de modificación del tema del Trabajo de Grado a favor de la [REDACTED] carné No. RB16014 y de la [REDACTED] carné No. GF13015, estudiantes egresadas de la Licenciatura en Biología.

Conocida la solicitud de modificación de Tema de Trabajo de investigación titulado “Determinación de cepas de *Klebsiella spp.* multidrogo resistentes, en el pozo que abastece a la Colonia Prados de San Miguel, la red de agua de la Colonia Prados y su río intermitente El Tixcuco, San Miguel, El Salvador” Según Acuerdo No. 006, Punto IV de Decanato, tomado el día 07 de agosto de 2023 a favor de la [REDACTED] carné No. RB16014 y de la [REDACTED] carné No. GF13015, estudiantes de la Licenciatura en Biología; Junta Directiva, en uso de sus atribuciones legales que le confiere los artículos 192 y 194 del Reglamento de la Gestión Académico-Administrativa de la Universidad de El Salvador; con seis (6) votos a favor, cero (0) votos en contra y cero (0) votos en abstención, **ACUERDA:**

A. Aprobar la modificación del Tema de Trabajo de investigación, según las siguientes especificaciones:

NOMBRE	CARRERA	TITULO MODIFICADO TRABAJO DE GRADO	ASESORES
[REDACTED] carné No. RB16014 y Br. [REDACTED] carné No. GF13015	Licenciatura en Biología.	Evaluación de la calidad microbiológica y presencia de microorganismos multidrogo resistentes del agua del río El Tixcuco y la red de agua que abastece a la Colonia Prados de San Miguel, Municipio de San Miguel, El Salvador.	[REDACTED] (Docente Asesor), [REDACTED] (Asesor Externo)

B. Notifíquese.

Atentamente,

“HACIA LA LIBERTAD POR LA CULTURA”

Angela Gudelia Portillo de Pérez
SECRETARIA-FCNM-UES



Copia: Administración Académica, Escuela Biología, Dirección General de Procesos de Grado, Interesado, Archivo.