Ciudad Universitaria, 22 de noviembre de 2023



JUNTA DIRECTIVA S-044-2023-2025

Estimados señores:

Para su conocimiento y efectos legales consiguientes, transcribo el Acuerdo No. 044, Punto IV, Literal c) del Acta No. 004-2023-2025, de Junta Directiva de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática tomado en Sesión Ordinaria el día 21 de noviembre de 2023, que literalmente dice:

IV Literal c) "Ratificación de notas finales del Trabajo de Grado a favor de la carné No. AD16032, del Curso de Especialización "Introducción a la Biología Celular (CDE11C9)" de la Licenciatura en Enseñanza de las Ciencias Naturales."

Conocida la solicitud de Ratificación de notas parciales y finales de Trabajo de Grado, modalidad Curso de Especialización: "Introducción a la Biología Celular (CDE11C9)" a favor de la carné No. AD16032, de la Licenciatura en Enseñanza de las Ciencias Naturales; y considerando: Los Lineamientos de Procesos de Graduación de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, según reforma de la Asamblea General Universitaria al Reglamento de la Gestión Académico-Administrativa de la Universidad de El Salvador, y el acuerdo No. 1063, Punto IV, Literal m), del Acta No. 019-2021-2023, tomado en sesión extraordinaria celebrada el día 16 de febrero de 2023. Junta Directiva con siete (7) votos a favor, cero (0) votos en contra y cero (0) votos en abstención, acuerda:

A. Ratificar las notas parciales y finales del Trabajo de Grado en Modalidad de Curso de Especialización, según las siguientes especificaciones:

NOMBRE	CARRERA	CURSO DE ESPECIALIZACIÓN	CORTOS (20%)	NOTA CIENTÍFICA (30%)	INFORME TALLER PRESENCIA L (20%)	NOTA DOSSIER (30%)	NOTA FINAL 100%
carné No. AD16032	Licenciatura en Enseñanza de las Ciencias Naturales	"Introducción a la Biología Celular (CDE11C9)"	9.50	9.80	10.0	10.0	9.80

B. Notifiquese.



Sin otro particular, atentamente.

"HACIA LA LIBERTAD POR LA CHETURA

Angela Gudelia Portillo de Pérez SECRETARIA-FCNM-UES

Copia: Escuela Química, Dirección General de Procesos de Grado, Interesado, Archivo.