



DIRECCION DE DOCENCIA

Mérida, Yucatán a 29 de abril de 2022.

OFICIO No. DD-SAE-092/2022

ASUNTO: Terminación Estadía Reglamentaria.

LIC. MARIO DAVID ASENCIO PÉREZ Director de Vinculación, Difusión y Extensión Universitaria Universidad Politécnica de Quintana Roo Presente:

Por este medio hacemos constar que el alumno Alexis Argenis Nah Dzul, estudiante de la carrera en Ingeniería en Biotecnología con matrícula 201800021, ha realizado satisfactoriamente en este Centro su programa y proyecto de Estadía Reglamentaria denominado: "Relación longitud-peso y análisis de contenido estomacal del pez Sábalo (Megalops atlanticus) en el área natural protegida "Laguna Manati, Quintana Roo.", adscrito a la Unidad de Ciencias del Agua bajo la asesoría del Dr. José Adán Caballero Vázquez y coasesoria del M. en C. Jorge C. Peniche Pérez así como el Dr. Job Alí Díaz Hernández por parte de la Universidad Politécnica de Quintana Roo.

Las actividades del alumno en este Centro dieron comienzo a partir del 12 de enero de 2022 y concluyeron el día 26 de abril de 2022 con un horario de 8:00 a 16:00 horas en la modalidad mixta (presencial y en línea), completando las 600 horas de Estadía Reglamentaria de Ingeniería en Biotecnología.

Se extiende la presente de conformidad con los requisitos establecidos dentro del proceso de Estadía Reglamentaria.

Atentamente

Asesor Externo Dr. Adán Caballero Vázquez

> M.A. Liligelia García Cano Subdirectora de Docencia

Coasesor Externo M. en C. Jorge C. Peniche Pérez

Tel: (52) 99 9942 8330 Fax: (52) 99 9981 390

Asesor/Dr. José Adán Caballero Vázquez. Coasesor/M. en C. Jorge C. Peniche Pérez. Exp. SAE

Asesor Interno Dr. Job Alí Diaz HMAXI 102022

Calle 43 No. 130 x 32 y 34, Chuburna de Hidalgo, CP. 97205, Merida, Yuc., Mérida C | B GESTION EMPRESARIA