



"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN DECANAL N° 216-2022-FCB-UNAP

Iquitos, 20 de mayo de 2022

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

VISTO

El Oficio N° 126-DUIFCB-UNAP-2022, de fecha 20 de mayo de 2022, presentado por el director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, Blgo. Alberto García Ruiz, Dr., quien solicita el cambio de título de la tesis "**ÍNDICES PARASITARIOS DE HELMINTOS GASTROINTESTINALES EN MICROMAMÍFEROS TERRESTRES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA QUEBRADA BLANCO, LORETO – PERÚ, 2018**" de la Bachiller **CINTHIA KAROLY GARAY TRIGOSO**, a sugerencia de los Jurados.

CONSIDERANDO

Que, con Resolución Decanal N° 153-2022-FCB-UNAP de fecha 11 de abril de 2022, se nomina al Jurado Calificador de la Tesis "**ÍNDICES PARASITARIOS DE HELMINTOS GASTROINTESTINALES EN MICROMAMÍFEROS TERRESTRES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA QUEBRADA BLANCO, LORETO – PERÚ, 2018**".

Que, con Solicitud S/N la bachiller a sugerencia del Jurado Calificador solicita el cambio del título de la Tesis "**ÍNDICES PARASITARIOS DE HELMINTOS GASTROINTESTINALES EN MICROMAMÍFEROS TERRESTRES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA QUEBRADA BLANCO, LORETO – PERÚ, 2018**", por el siguiente "**ÍNDICES PARASITARIOS DE HELMINTOS GASTROINTESTINALES EN ROEDORES Y MARSUPIALES SILVESTRES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA QUEBRADA BLANCO, LORETO – PERU, 2018**".

Que, dando cumplimiento al considerando y al Reglamento de Grados y Títulos de la UNAP (RCU N° 101-2018-CU-UNAP), y oficio del visto, esta Decanatura considera pertinente efectuar el cambio de título;

En uso de las atribuciones que le confiere a esta Facultad, la Ley Universitaria N° 30220 el EGUNAP y el RAPUNAP;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. – **CAMBIAR**, a solicitud del director de la Unidad de Investigación el título de la tesis "**ÍNDICES PARASITARIOS DE HELMINTOS GASTROINTESTINALES EN MICROMAMÍFEROS TERRESTRES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA QUEBRADA BLANCO, LORETO – PERÚ, 2018**", por el siguiente "**ÍNDICES PARASITARIOS DE HELMINTOS GASTROINTESTINALES EN ROEDORES Y MARSUPIALES SILVESTRES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA QUEBRADA BLANCO, LORETO – PERU, 2018**", de la bachiller **CINTHIA KAROLY GARAY TRIGOSO**.

ARTÍCULO SEGUNDO. - **RECONOCER**, como asesora a la **Blga. Carmen Teresa Reátegui de Kahn, Mgr.**

Regístrate, comuníquese y archívese.

Blga. Felicia Díaz Jurama, Dra.
Decana



C.P. HENRY FERNANDO LOMAS MEDER
Secretario Académico (e)



cc.: VRAC, DIGRAA, OAA, DUI-FCB, Secretaría (2)
mfg.

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación y a la internacionalización