



UNAP

Rectorado

Resolución Rectoral N° 0732-2019-UNAP

Iquitos, 07 de mayo de 2019

VISTO:

El Oficio N° 136-2019-D-FCF-UNAP, presentado el 06 de mayo de 2019, por el decano de la Facultad de Ciencias Forestales (FCF), sobre ratificación de la Resolución Decanal N° 127-2019-FCF-UNAP;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Oficio de visto, don Tedi Pacheco Gómez, decano de la Facultad de Ciencias Forestales (FCF), solicita al rector ratificar la Resolución Decanal N° 127-2019-FCF-UNAP, del 30 de abril de 2019, que resuelve reconocer como director del Departamento Académico de Industrias y Productos Forestales de la Facultad de Ciencias Forestales a don Abrahan Cabudivo Moena, docente principal a dedicación exclusiva, del 01 de mayo de 2019, hasta el 30 de abril de 2021;

Que, teniendo en cuenta el fundamento expuesto, es procedente atender lo solicitado por el decano de la Facultad de Ciencias Forestales; y,

En uso de las atribuciones que confieren la Ley N° 30220 y el Estatuto de la UNAP;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Ratificar la Resolución Decanal N° 062-2019-FCF-UNAP, del 15 de marzo de 2019, de la Facultad de Ciencias Forestales, de acuerdo a los siguientes términos:

“Reconocer como director del Departamento Académico de Industrias y Productos Forestales de la Facultad de Ciencias Forestales a don Abrahan Cabudivo Moena, docente principal a dedicación exclusiva, del 01 de mayo de 2019, hasta el 30 de abril de 2021, en mérito a los considerandos expuestos en la presente resolución decanal”.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Autorizar a los funcionarios de la Dirección General de Administración y de la Oficina General de Planificación y Presupuesto, cumplir con lo dispuesto en la presente resolución, cargando el egreso a la estructura funcional programática, cadena de gasto y fuentes de financiamientos de los créditos presupuestarios aprobados en el **Presupuesto Institucional del Ejercicio Fiscal 2019**.

Regístrate, comuníquese y archívese.



Heiter Valderrama Freyre
RECTOR



Rómulo J. Vásquez Mori
SECRETARIO GENERAL (e)