

Rectorado

"Año de la lucha contra la corrupción y la Impunidad"

RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 583 -2019-UNTRM/R

Chachapoyas, 20 AGO 2019



VISTOS:

El Oficio N° 250-2019-UNTRM/FICA, de fecha 13 de agosto del 2019, mediante el cual, el Decano (e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita disponer la emisión del acto resolutive reconociendo la encargatura de la Ph D. Ilse Silvia Cayo Colca como Investigadora Principal del proyecto "*Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Ternéza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas*"; la Hoja de Tramite N° 2374, de fecha 14 de agosto del 2019, con el cual, el Señor Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, dispone proyectar la resolución, y;

CONSIDERANDO:

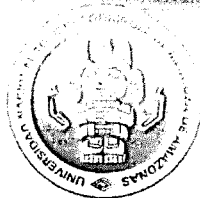
Que, la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, organiza su Régimen de Gobierno de acuerdo a Ley Universitaria N° 30220, su Estatuto y reglamentos, atendiendo a sus necesidades y características;

Que, con Resolución de Asamblea Universitaria N° 003-2019-UNTRM/AU, de fecha 28 de mayo de 2019, se aprueba el Estatuto de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas – Modificado, cuerpo normativo que consta de XXIII Títulos, 405 artículos, 05 Disposiciones Complementarias, 05 Disposiciones Transitorias, 01 Disposición Final;

Que, el Artículo 313° del Estatuto Institucional, establece que la universidad promueve, estimula, realiza y difunde la investigación de acuerdo a los diferentes enfoques científicos y en todos los campos del conocimiento, respetando la libertad creativa de los investigadores; orienta hacia las áreas de su competencia, asegurando que esto se realice dentro de las normas de la ética y responda a la problemática preferentemente regional y nacional;

Que, con Resolución Rectoral N° 438-2019-UNTRM/R, de fecha 14 de junio del 2019, en su artículo primero reconoce al Equipo Técnico del proyecto "*Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Ternéza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas*", con contrato N° 109-2018-FONDECYT, financiado por el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico – FONDECYT, a cargo del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región Amazonas – IIDAA-Amazonas de la FICA, según se detalla; Juan Carlos Guerrero Abad – Investigador Principal, Ilse Silvia Cayo Colca – Co Investigador, Carlos Alberto Amasifuén Guerra – Co Investigador, Editha Fernández Romero – Coordinador Administrativo;

Que, con Oficio de vistos, el Decano (e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita la emisión del acto resolutive dando por concluida la designación del D. Sc. Juan Carlos Guerrero Abad como Investigador Principal del proyecto "*Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Ternéza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas*" financiado por el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico – FONDECYT, a cargo del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y



Rectorado

"Año de la lucha contra la corrupción y la Impunidad"

RESOLUCIÓN RECTORAL

N° 563 -2019-UNTRM/R

Agroindustrial de la Región Amazonas – IIDAA-Amazonas de la FICA, y designar a partir de la fecha de emisión de la presente resolución a la Ph D. Ilse Silvia Cayo Colca como nueva Investigadora Principal del proyecto en mención y el cargo que desempeñaba como Co - Investigadora sea designado al Dr. Rainer Marco Lopez Lapa;

Que, mediante Hoja de Trámite de vistos, el Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Amazonas, dispone atender la solicitado;

Que, estando a las consideraciones citadas y las atribuciones conferidas por la Ley Universitaria N° 30220, al Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- DAR POR CONCLUIDA a partir de la fecha de emisión de la presente resolución, la designación del D. Sc. Juan Carlos Guerrero Abad como Investigador Principal del proyecto "*Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas*", con contrato N° 109-2018-FONDECYT, financiado por el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico – FONDECYT, a cargo del Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo para el Sector Agrario y Agroindustrial de la Región Amazonas – IIDAA-Amazonas de la FICA.

ARTÍCULO SEGUNDO.- DESIGNAR a partir de la fecha de emisión de la presente resolución, a la Ph D. Ilse Silvia Cayo Colca, como Investigadora Principal del proyecto "*Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas*", hasta que la entidad financiadora FONDECYT emita una adenda de contrato.

ARTÍCULO TERCERO.- DESIGNAR a partir de la fecha de la presente resolución, al Dr. Rainer Marco Lopez Lapa, como Co – Investigador del proyecto "*Caracterización Molecular de los Genes Asociados a la Terneza de Carne de Bovinos Criollos de la Región Amazonas*".

ARTÍCULO CUARTO.- NOTIFICAR la presente Resolución a los estamentos internos de la Universidad, e interesados, de la forma y modo de Ley para conocimiento y fines.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE

UNIVERSIDAD NACIONAL
"TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"

Policarpo Chauca Valqui Dr.
RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL
TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS

DRA. CARMEN ROSA HUAMAN MUÑOZ
SECRETARIA GENERAL