



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA
RECTORADO

RESOLUCIÓN N° 205-2019-R-UNAS

Tingo María, 26 de marzo de 2019

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA;

VISTO:

El oficio N° 101/2019-R-UNASTM, de fecha 25 de marzo de 2019, presentado por el señor Rector, sobre conformación del comité de adjudicaciones, registro 896 SG.

CONSIDERANDO:

Que, mediante documento de visto, el señor rector hace llegar la carta 17-2019-PCFBM-UNAS, del Coordinador General del Subproyecto Contrato 134-2018-UNAS de FONDECYT-BM, solicitando la conformación del comité de adjudicaciones para el proyecto FONDECYT OBTENCION DE NUEVOS PRODUCTOS EXTRUIDOS, OPTIMIZACION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EMPLEANDO MEZCLAS DE MATERIAS PRIMAS DE COSTA CIERRA Y SELVA (PLATANO, CAMOTE, PAPA NEGRA-MORADA, ARANDANOS, UVA RED GLOBAL Y AGUAYMANTO);

Que, el artículo 122° del Estatuto vigente, inciso b), señala que son atribuciones del Rector "...dirigir la actividad académica de la Universidad y su gestión administrativa, económica y financiera...".

Contando con la opinión de Asesoría Legal, mediante carta 68-2019-OAL-UNAS, en uso de las atribuciones conferidas por la Ley N° 30220, Ley Universitaria, y el Estatuto de la Universidad Nacional Agraria de la Selva,

SE RESUELVE:

Artículo Único. - Designar a partir de la fecha, a los miembros del comité de adjudicaciones para el proyecto FONDECYT OBTENCION DE NUEVOS PRODUCTOS EXTRUIDOS, OPTIMIZACION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EMPLEANDO MEZCLAS DE MATERIAS PRIMAS DE COSTA CIERRA Y SELVA (PLATANO, CAMOTE, PAPA NEGRA-MORADA, ARANDANOS, UVA RED GLOBAL Y AGUAYMANTO), como sigue:

MIEMBROS TITULARES

ITALO MARTIN RODRIGUEZ DELGADO	PRESIDENTE
WILLIAMS VICENTE ROLDAN CARBAJAL	MIEMBRO
YTALA CABANILLAS SANTA CRUZ	MIEMBRO

MIEMBROS SUPLENTE

NATHALIA ALVARADO ROSAS	PRESIDENTE
ALIPIO ARNALDO ORTEGA RODRIGUEZ	MIEMBRO
WILFREDO CRISPIN GUILLEN	MIEMBRO

Regístrese y Comuníquese.




EFRAIN ELI ESTEBAN CHURAMPI
RECTOR




EDILBERTO ACOSTA GRANDEZ
SECRETARIO GENERAL