



Rectorado

"Año del Bicentenario del Perú: 200 Años de Independencia"

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 104 -2021-UNTRM/R

Chachapoyas, 08 MAR 2021

VISTOS:

El Oficio N° 043-2021-UNTRM-FICA, de fecha 17 de febrero del 2021, el Decano (e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita el reconocimiento de nuevos integrantes en el Equipo Técnico del Proyecto "Caracterización química y mecánica de polímeros biodegradables obtenidos a partir de residuos y materias primas de bajo valor comercial en la región Amazonas - Perú", 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 Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la UNTRM;

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° 001-2020-UNTRM/AU, de fecha 03 de febrero del 2020, se aprueba el Estatuto de Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuerpo normativo que consta de XVIII Títulos, 156 artículos, 02 Disposiciones Complementarias, 03 Disposiciones Transitorias, 01 Disposición Final, en 52 folios;

Que, en el Artículo 5° inciso d) del Estatuto Institucional, establece que son objetivos de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas: Promover la ejecución de proyectos de investigación y transferencia tecnológica, para apoyar la formación de recursos humanos de alto nivel científico en aras del desarrollo regional y del país;

Que, mediante Resolución Rectoral 109-2020-UNTRM/R, de fecha 10 de febrero del 2020, se resuelve RECONOCER a los integrantes del Equipo Técnico del Proyecto "Caracterización química y mecánica de polímeros biodegradables obtenidos a partir de residuos y materias primas de bajo valor comercial en la región Amazonas - Perú" con Contrato N° 364-2019-FONDECYT-BM-IADT-SE, 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 Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, el mismo que a continuación se detalla: Cesar Hugo García Torres - Investigador Principal, Jhon Imer Salazar Dolores - Co - Investigador, Cristhian Humberto Gonzales Perez - Tesista Pregrado, Rosita Cruz Lacerna - Coordinador Administrativo;

Que, con Oficio N° 0015-2021-UNTRM-R/FICA-IIDAA/GIV, de fecha 16 de febrero del 2021, el Director Ejecutivo del IIDAA, solicita el reconocimiento de nuevos integrantes en el Equipo Técnico del Proyecto "Caracterización química y mecánica de polímeros biodegradables obtenidos a partir de residuos y materias primas de bajo valor comercial en la región Amazonas - Perú", con Contrato N° 364-2019-FONDECYT-BM-IADT-SE, proponiendo a sus integrantes;



Rectorado

"Año del Bicentenario del Perú: 200 Años de Independencia"

RESOLUCIÓN RECTORAL
N° 104 -2021-UNTRM/R

Que, con Oficio de visto, el Decano (e) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, solicita el la emisión del acto resolutivo reconociendo a nuevos integrantes en el Equipo Técnico del Proyecto "*Caracterización química y mecánica de polímeros biodegradables obtenidos a partir de residuos y materias primas de bajo valor comercial en la región Amazonas - Perú*" con Contrato N° 364-2019-FONDECYT-BM-IADT-SE, 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 Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la UNTRM;

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

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- INCLUIR a nuevos integrantes en el Equipo Técnico del Proyecto "*Caracterización química y mecánica de polímeros biodegradables obtenidos a partir de residuos y materias primas de bajo valor comercial en la región Amazonas - Perú*" con Contrato N° 364-2019-FONDECYT-BM-IADT-SE, 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 Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, a los profesionales que a continuación se detalla:

N° ORD.	NOMBRES Y APELLIDOS	DESCRIPCIÓN
01	Ricardo Edmundo Campos Ramos	Co - Investigador
02	Julhinó Inga Baca	Tesista de Pregrado

ARTICULO SEGUNDO.- NOTIFICAR la presente resolución a los estamentos internos de la Universidad e interesados, de forma y modo de Ley, para conocimientos y fines.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.

UNIVERSIDAD NACIONAL
"TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"

Policarpio Chausa Yalqui Dn.
RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL
TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS

DRA. CARMEN ROSA HUAMAN MUÑOZ
SECRETARIA GENERAL