



Consejo Universitario

"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO N° 452 -2018-UNTRM/CU

Chachapoyas, 26 SEP 2018

VISTO:

El Acuerdo de Sesión Ordinaria, de Consejo Universitario, de fecha 24 de setiembre del 2018, 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° 003-2018-UNTRM/AU; de fecha 28 de junio del 2018, se aprueba el Estatuto de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuerpo normativo que consta de XXIII Títulos, 405 artículos, 05 Disposiciones Complementarias, 04 Disposiciones Transitorias, 01 Disposición Final y como anexo forma parte integrante de la presente resolución en 91 folios;

Que, el Estatuto Institucional, en su artículo 53, establece que la Escuela de Posgrado es una unidad académica del más alto nivel, para la formación de especialistas e investigadores. Los estudios en la EPG-UNTRM conducen a la obtención de Diplomados, Grados Académicos de Maestro y de Doctor. Su funcionamiento se rige por su Reglamento. La Escuela de Posgrado goza de autonomía académica; en concordancia a los planes de desarrollo de la Universidad;

Que, mediante Resolución Directoral N° 322-2018-UNTRM/EPG, de fecha 24 de agosto del 2018, el Director de la Escuela de Posgrado, aprueba la actualización de los Planes de Estudios, de las maestrías y doctorado encargado por la Coordinación de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

Que, con Oficio N° 294-2018-UNTRM/EPG/D, de fecha 12 de setiembre del 2018, el Director de la Escuela de Posgrado, solicita poner a consideración del Consejo Universitario la Resolución Directoral N° 322-2018-UNTRM/EPG, de fecha 24 de agosto del 2018, antes citada, para su evaluación y ratificación correspondiente;

Que, el Consejo Universitario, en sesión ordinaria de fecha 24 de setiembre del 2018, acordó ratificar la Resolución Directoral N° 322-2018-UNTRM/EPG, de fecha 24 de agosto del 2018, con la cual, el Director de la Escuela de Posgrado, aprueba la actualización de los Planes de Estudios, de las maestrías y doctorado encargado por la Coordinación de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;





Consejo Universitario

"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO

N° 452 -2018-UNTRM/CU

Que, estando a las consideraciones citadas y atribuciones conferidas al Señor Rector de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR la actualización de los Planes de Estudios, de las maestrías y doctorado encargado por la Coordinación de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, que como anexo forma parte integrante de la presente resolución en seis folios.

ARTÍCULO SEGUNDO.- NOTIFICAR la presente Resolución a los estamentos internos de la Universidad, de forma y modo de Ley para conocimiento y cumplimiento.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.



UNIVERSIDAD NACIONAL
"TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS"
Policarpo Chauca Valqui Dr.
RECTOR

UNIVERSIDAD NACIONAL
TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS
ING. FERNANDO ISAAC ESPINOZA CANAZA
SECRETARIO GENERAL (E)

PCHV/R.
FIEC/SG
cmv/

MAESTRÍA EN BIOMETRÍA Y ESTADÍSTICA APLICADA

I CICLO		CRÉDITOS
Métodos de Investigación Científica		4
Sistemas de Muestreo en Encuestas e Inferencia		4
Tópicos Especiales en Biometría		4
Diseño de Indicadores Biológicos		4
SUB TOTAL		16
II CICLO		CRÉDITOS
Estadística No Paramétrica Aplicada en Ciencias		4
Análisis de Datos Categóricos Aplicados a la Ciencia		4
Uso de Software de Análisis de Datos Biométricos		4
Tesis I		4
SUB TOTAL		16
SUB TOTAL		32
III CICLO		CRÉDITOS
Análisis Multivariado en Ciencias Aplicadas		4
Estadística y Modelos Lineales Usando R		4
Preparación y Publicación de Trabajos Científicos		4
Tesis II		4
SUB TOTAL		16
DIPLOMADO EN BIOMETRÍA		16
IV CICLO		CRÉDITOS
Tesis III		8
Tesis IV		8
SUB TOTAL		16
DIPLOMADO: EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA		
TOTAL		64

Coordinador: CALDERÓN RIOS, MARTHA STEFFANY PhD.



MAESTRÍA EN PRODUCCIÓN ANIMAL

I CICLO	CRÉDITOS
Fisiología de la Reproducción Animal	4
Sistemas de Reproducción Animal Asistida I	4
Métodos de Investigación Científica en Producción Animal	4
Seminario de Investigación I	4
<i>SUB TOTAL</i>	16
II CICLO	CRÉDITOS
Sistemas de Reproducción Animal Asistida II	4
Modelos Lineales Mixtos	4
Mejoramiento Ganadero Avanzado	4
Tesis I	4
<i>SUB TOTAL</i>	16
<i>SUB TOTAL</i>	32
III CICLO	CRÉDITOS
Evaluación y Uso de Pastos y Forrajes	3
Gestión Económica de la Producción Animal	3
Tesis II	4
Redacción Científica	6
<i>SUB TOTAL</i>	16
<i>DIPLOMADO EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA</i>	
IV CICLO	CRÉDITOS
Tesis III	8
Tesis IV	8
<i>SUB TOTAL</i>	16
<i>DIPLOMADO: EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA</i>	
TOTAL	64

Coordinador: Mg. LUIS NILTON MURGA VALDERRAMA



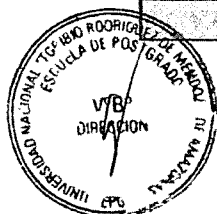
MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA E INGENIERÍA GENÉTICA

I CICLO		CRÉDITOS
Bioinformática y Equipamiento		4
Biología Celular y de Proteínas		4
Bioestadística		4
Seminario de Investigación		4
SUB TOTAL		16
II CICLO		CRÉDITOS
Biodiversidad		3
Biología Molecular		3
Bioprospección		4
Tesis I		6
SUB TOTAL		16
SUB TOTAL		32
III CICLO		CRÉDITOS
Epigenética		3
Ingeniería Genética		3
Modelamiento Avanzado en Biotecnología		6
Tesis II		4
SUB TOTAL		16
DIPLOMADO EN BIOTECNOLOGÍA ANIMAL		
IV CICLO		CRÉDITOS
Tesis III		8
Tesis IV		8
SUB TOTAL		16
DIPLOMADO: INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA		
TOTAL		64

Coordinador: BUSTAMANTE MOSTAJO, DANILO EDSON PhD

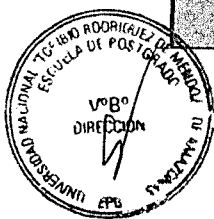


MAESTRÍA EN GERENCIA EN AGRONEGOCIOS	
I CICLO	CREDITOS
Gerencia y negociación estratégica	4
Marketin estratégico para agronegocios	4
Métodos cuantitativos para la gerencia en agronegocios	4
Logística de aprovisionamiento y distribución	4
Sub total	16
II CICLO	CREDITOS
Agroexportación y negocios internacionales	3
Inteligencia comercial para la agroexportación	3
Project management	4
Seminario de investigación I	6
Sub total	16
DIPLOMADO DE ALTA ESPECIALIZACIÓN EN AGROEXPORTACIÓN	
	26
III CICLO	CREDITOS
Competitividad de las cadenas productivas	3
Emprendimiento y planes de negocios	3
Seminario de investigación II	6
Tesis I	4
Sub total	16
IV CICLO	CREDITOS
Tesis II	8
Tesis III	8
Sub total	16
DIPLOMADO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	
	32
TOTAL	64



MAESTRÍA EN GESTIÓN PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

Ciclo	Curso	Créditos por curso	Créditos por ciclo
I	Planificación Estratégica para el Desarrollo Sustentable	4	16
	Desarrollo Rural Endógeno	4	
	Valoración Ecológica y Económica	4	
	Energías Renovables para el Desarrollo	4	
II	Gestión de Residuos Sólidos	3	16
	Biocomercio	3	
	Recursos Naturales y Biodiversidad	4	
	Seminario de Investigación I	6	
Diplomado de Alta Especialización en Desarrollo Sustentable (26 Créditos)			
III	Teoría del Estado y Gobernabilidad	3	16
	Auditoría y Gestión Ambiental	3	
	Seminario de Investigación II	6	
	Tesis I	4	
IV	Tesis II	8	16
	Tesis III	8	
Diplomado de Investigación Científica (32 Créditos)			



DOCTORADO EN CIENCIAS PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE			
Ciclo	Curso	Créditos por curso	Créditos por ciclo
I	Filosofía de la ciencia	4	16
	Diseños estadísticos para la investigación	4	
	Desarrollo sustentable	4	
	Seminario de investigación I	4	
II	Análisis de datos de investigación	4	16
	Producción científica	4	
	Innovación y desarrollo	4	
	Seminario de investigación II	4	
III	Biodiversidad	4	16
	Cambio global	4	
	Tesis I	8	
IV	Tesis II	8	8
V	Tesis III	8	8
VI	Tesis IV	8	8
Total de créditos		72	72

