



Consejo Universitario

"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO

N° 035 -2018-UNTRM/CU

Chachapoyas, 29 ENE 2018

VISTO:

El Acuerdo de Sesión Ordinaria, de Consejo Universitario, de fecha 26 de enero de 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 Estatutaria N° 001-2014-UNTRM/AE, de fecha 02 de octubre del 2014, se aprueba y promulga el Estatuto de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, cuerpo normativo que consta de 22 Títulos, 416 Artículos, 05 Disposiciones Complementarias, 04 Disposiciones Transitorias y 03 Disposiciones Finales;

Que, mediante Resolución Rectoral N° 868-2014-UNTRM-R, de fecha 03 de octubre del 2014, se ratifica la Resolución de Asamblea Estatutaria N° 001-2014-UNTRM/AE, antes acotada; asimismo, dispone a partir de la fecha, la aplicabilidad y estricto cumplimiento de la presente norma en la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

Que, el Estatuto Institucional, en su Primera Disposición Complementaria, establece las Facultades y Escuelas Profesionales que cuenta la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

Que, con Resolución de Decanato N° 012-2018-UNTRM-FICA, de fecha 16 de enero de 2018, se resuelve en su artículo primero aprobar el Nuevo Plan de Estudios, el Cuadro de Equivalencias del Nuevo Plan de Estudios con el Plan de Estudios 02, así como los parámetros para ser egresado de la Escuela Profesional de Ingeniería Agrónoma de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

Que, con Oficio N° 021-2018-UNTRM-FICA, de fecha 16 de enero de 2018, el Decano de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias, hace llegar la Resolución de Decanato N° 012-2018-UNTRM-FICA, de fecha 16 de enero de 2018, antes mencionada para ser considerada en el Pleno de Sesión de Consejo Universitario;





Consejo Universitario

"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO

N° 035 -2018-UNTRM/CU

Que, con Oficio N° 033-2018-UNTRM-R/VRAC, de fecha 18 de enero de 2018, el Vicerrector Académico, eleva al Señor Rector la Resolución de Decanato N° 012-2018-UNTRM-FICA, de fecha 16 de enero de 2018, solicita derivar el expediente al Consejo Universitario para su aprobación;

Que, el Consejo Universitario, en sesión ordinaria de vistos, aprobó el Nuevo Plan de Estudios, el Cuadro de Equivalencias del Nuevo Plan de Estudios con el Plan de Estudios 02, así como los parámetros para ser egresado de la Escuela Profesional de Ingeniería Agrónoma de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas;

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

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR el Nuevo Plan de Estudios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agrónoma de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas.

ARTÍCULO SEGUNDO.- APROBAR el Cuadro de Equivalencias del Nuevo Plan de Estudios con el Plan de Estudios 02 de la Escuela Profesional de Ingeniería Agrónoma de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas.

ARTÍCULO TERCERO.- APROBAR los parámetros para ser egresado de la Escuela Profesional de Ingeniería Agrónoma de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, de acuerdo al siguiente detalle:

Número de cursos obligatorios aprobados	66
Número de créditos obligatorios aprobados	222
Número de cursos electivos válidos	04
Número de créditos electivos válidos	12
Total de créditos aprobados	234

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

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.

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

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

PCHVR/
FEC/SG
Lrry/

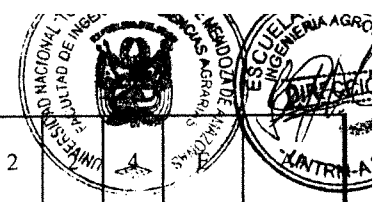


UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS

FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS
 ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGRÓNOMA
 PLAN DE ESTUDIO



Ciclo	Cód.	Curso	*Tipo	Pre requisitos	Créd.	Horas semanales			Exig. (o: Obl ig. e: Elect)	Depart. Acad.
						T	P	HT		
I	062SH101	Antropología	G	Ninguno	3	2	2	4	O	SH
	062AA102	Biología Vegetal	G	Ninguno	4	3	2	5	O	AA
	062AA103	Introducción a la Ingeniería Agrónoma	EE	Ninguno	3	2	2	4	O	AA
	062SB104	Matemática Básica	G	Ninguno	4	3	2	5	O	SB
	062SH105	Metodología del Trabajo Universitario	G	Ninguno	3	2	2	4	O	SH
	062SB106	Química Inorgánica	G	Ninguno	4	3	2	5	O	SB
TOTAL					21	15	12	27		
II	062AA201	Botánica Agrícola	EE	062SB102	4	3	2	5	O	AA
	062SB202	Cálculo Diferencial	G	062SB104	4	3	2	5	O	SB
	062CA203	Geología	EE	062SB106	3	2	2	4	O	CA
	062AA204	Producción Pecuaria	EE	062AA103	3	2	2	4	O	AA
	062SB205	Química Orgánica	G	062SB106	4	3	2	5	O	SB
	062AA206	Recursos Naturales	EE	062AA103	3	2	2	4	O	AA
062SH207	Redacción	G	062SH105	3	2	2	4	O	SH	
TOTAL					24	17	14	31		
III	062SB301	Bioquímica	G	062SB205	4	3	2	5	O	SB
	062AA302	Botánica Sistemática	EE	062SB201	4	3	2	5	O	AA
	062SB303	Cálculo Integral	G	062SB202	4	3	2	5	O	SB
	062CA304	Diseño Asistido por Computadora	EE	062SB104	4	3	2	5	O	CA
	062CA305	Ecología	EE	062AA206	3	2	2	4	O	CA
	062SB306	Física I	G	062SB104	4	3	2	5	O	SB
TOTAL					23	17	12	29		
IV	062AA401	Economía Agraria	EE	062SB104	3	2	2	4	O	AA
	062AA402	Edafología	EE	062CA203	4	3	2	5	O	AA
	062SB403	Estadística	G	062SB303	4	3	2	5	O	SB
	062SB404	Física II	G	062SB306	4	3	2	5	O	SB
	062AA405	Microbiología Agrícola	EE	062SB102	3	2	2	4	O	AA
	062CA406	Topografía General	G	062CA304	3	2	2	4	O	CA
TOTAL					21	15	12	27		
V	062AA501	Fisiología de los Cultivos	EE	062SB301	4	3	2	5	O	AA
	062AA502	Agrometeorología	EE	062SB306	3	2	2	4	O	AA
	062AA503	Genética de los Cultivos	EE	062SB201	4	3	2	5	O	AA
	062AA504	Mecanización y Maquinaria Agrícola	EE	062SB404	3	2	2	4	O	AA
	062AA505	Fitopatología General	EE	062AA405	4	3	2	5	O	AA
	062AA506	Agrotecnia	EE	062AA402	3	2	2	4	O	AA
	062AA507	Propagación de Plantas	EE	062AA302	4	3	2	5	O	AA
TOTAL					25	18	14	32		
VI	062AA601	Entomología General	EE	062CA305	4	3	2	5	O	AA
	062AA602	Fitopatología Agrícola	EE	062AA505	4	3	2	5	O	AA
	062AA603	Fertilidad de Suelos	EE	062AA402	4	3	2	5	O	AA
	062AA604	Riegos y Drenajes	EE	062AA206	3	2	2	4	O	AA
	062AA605	Métodos Estadísticos para la Investigación Agraria	EE	062SB403	3	2	2	4	O	AA
	062AA606	Mejoramiento Genético de Cultivos	EE	062AA503	4	3	2	5	O	AA
	062AA608	Administración y Gerencia de Empresas Agrícolas.	EE	062CA304	3	2	2	4	O	AA
TOTAL					25	18	14	32		



VII	062AA7PA	Manejo de Viveros	E	Apro. 130 cré. del I al VI	3	2				
	062AA7SV	Control Biológico de plagas	E	Apro. 130 cré. del I al VI	3	2	2	4	E	AA
	062AA702	Manejo de Malezas	EE	062AA507	3	2	2	4	O	AA
	062AA703	Manejo y Conservación de Suelos	EE	062AA603	4	3	2	5	O	AA
	062AA704	Entomología Agrícola	EE	062AA601	4	3	2	5	O	AA
	062AA705	Política y Legislación Agraria	EE	062AA401	2	2	0	2	O	AA
	062AA706	Leguminosas y Oleaginosas	EE	062AA606	3	2	2	4	O	AA
	062AA707	Ética	G	Aprob. 130 cré. del I al VI	2	2	0	2	O	AA
	062AA708	Fruticultura General	EE	062AA507	3	2	2	4	O	AA
TOTAL					24	18	12	30		
VIII	062AA8PA	Fruticultura Especial	E	062AA7PA	3	2	2	4	E	AA
	062AA8SV	Control Biológico de enfermedades	E	062AA7SV	3	2	2	4	E	AA
	062AA801	Sistemas de Produccion Sostenible y Desarrollo Rural	EE	062CA305	3	2	2	4	O	AA
	062AA802	Cultivo de Café y Cacao	EE	062AA606	3	2	2	4	O	AA
	062AA803	Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades	EE	062AA704	4	3	2	5	O	AA
	062AA805	Cereales	EE	062AA503	3	2	2	4	O	AA
	062AA806	Metodologia de la Investigación	EE	062AA605	4	3	2	5	O	AA
	062AA807	Comercialización de Productos Agrarios	EE	062AA705	3	2	2	4	O	AA
TOTAL					23	16	14	30		
IX	062AA9PA	Algodonero y otras fibras	E	062AA8PA	3	2	2	4	E	AA
	062AA9SV	Nematología agrícola	E	062AA8SV	3	2	2	4	E	AA
	062AA901	Tuberosas y raíces	EE	062AA805	3	2	2	4	O	AA
	062AA903	Energías Renovables	EE	062AA801	3	2	2	4	O	AA
	062AA904	Formulación y Evaluación de Proyectos Agrarios	EE	062AA605	4	3	2	5	O	AA
	062AA905	Olericultura	EE	062AA706	3	2	2	4	O	AA
	062AA906	Producción y Manejo de Pastos y Forrajes	EE	062AA507	3	2	2	4	O	AA
	062AA907	Cultivos Tropicales	EE	062AA802	3	2	2	4	O	AA
	062AA908	Tesis I	EE	062AA806	3	2	2	4	O	AA
TOTAL					25	17	16	33		
X	062AAXPA	Cultivo de caña de Azúcar	E	062AA9PA	3	2	2	4	E	AA
	062AAXSV	Evaluación de Plagas y Enfermedades	E	062AA9SV	3	2	2	4	E	AA
	062AAX01	Agroforestería	EE	062AA801	3	2	2	4	O	AA
	062AAX02	Diseño de Infraestructura Agraria	EE	062CA406	3	2	2	4	O	AA
	062AAX03	Extensión y Promoción Agraria	EE	062AA705	2	2	0	2	O	AA
	062AAX04	Biotecnología en la Producción Agrícola	EE	062AA405	3	2	2	4	O	AA
	062AAX05	Sistemas de Información Geográfica para la Agricultura	EE	062CA304	3	2	2	4	O	AA
	062AAX06	Contabilidad Agrícola	EE	062SB104	3	2	2	4	O	AA
062AAX07	Tesis II	EE	062AA908	3	2	2	4	O	AA	
TOTAL					23	16	14	33		
TOTAL GENERAL					234	167	134	304		

Tipo: G = General / EE = <especifico o de Especialidad

Exigencia : O = Obligatorio / E = Electivo

Curso: Créditos

Obligatorios	66	222
Electivos validos	4	12
Generales	15	



TABLA DE EQUIVALENCIAS

PLAN DE ESTUDIOS ÚNICO			PLAN DE ESTUDIO ANTIGUO	
Ciclo	Cód.	Curso	Ciclo	Curso de Equivalencia
I	062SH101	Antropología	I	Sociología
	062AA102	Biología Vegetal	I	Biología
	062AA103	Introducción a la Ingeniería Agrónoma	I	Introducción a la Ingeniería Agrónoma
	062SB104	Matemática Básica	I	Matemática Básica
	062SH105	Metodología del Trabajo Universitario	I	Lengua
	062SB106	Química Inorgánica	I	Química Inorgánica
TOTAL				
II	062AA201	Botánica Agrícola	II	Botánica General
	062SB202	Cálculo Diferencial	II	Cálculo Diferencial
	062CA203	Geología	II	Química Analítica
			IV	Edafología
	062AA204	Producción Pecuaria	II	Zootecnia General
	062SB205	Química Orgánica	II	Química Orgánica
	062AA206	Recursos Naturales	VII	Agroecología
			III	Ecología
062SH207	Redacción	I	Lengua	
TOTAL				
III	062SB301	Bioquímica	III	Bioquímica
	062AA302	Botánica Sistemática	III	Botánica Sistemática
	062SB303	Cálculo Integral	III	Cálculo Integral
	062CA304	Diseño Asistido por Computadora	III	Dibujo Técnico
	062CA305	Ecología	III	Ecología
	062SB306	Física I	III	Física I
TOTAL				
IV	062AA401	Economía Agraria	IV	Economía General
	062AA402	Edafología	IV	Edafología
	062SB403	Estadística	V	Estadística
	062SB404	Física II	IV	Física II
	062AA405	Microbiología Agrícola	IV	Microbiología
	062CA406	Topografía General	IV	Topografía
TOTAL				
V	062AA501	Fisiología de los Cultivos	IV	Fisiología Vegetal
	062AA502	Agrometeorología	VI	Agrometeorología
	062AA503	Genética de los Cultivos	V	Genética Vegetal
	062AA504	Mecanización y Maquinaria Agrícola	V	Mecanización y Maquinaria Agrícola
	062AA505	Fitopatología General	VI	Fitopatología General
	062AA506	Agrotecnia	V	Agrotecnia
	062AA507	Propagación de Plantas	VI	Principios de Propagación de Plantas
TOTAL				
VI	062AA601	Entomología General	V	Entomología General
	062AA602	Fitopatología Agrícola	IV	Microbiología
			VI	Fitopatología General
	062AA603	Fertilidad de Suelos	VII	Fertilidad de Suelos
	062AA604	Riegos y Drenajes	VIII	Riegos y Drenajes
	062AA605	Métodos Estadísticos para la Investigación Agraria	VI	Métodos Estadísticos para la Investigación
	062AA605	Cereales	IX	Cereales o Manejo de Semillas
062AA606	Administración y Gerencia de Empresas Agrícolas.	VIII	Administración General	

TOTAL				
VII	062AA7SV	Control Biológico de plagas	VII	Extensión y Promoción de la Producción Agrícola ó Módulo Integrado de Tuberosas y Raíces
	062AA7PA	Manejo de Viveros	VII	Agricultura Sustentable ó Módulo Integrado de Frutales Nativos
	062AA702	Manejo de Malezas	IX	Manejo de Malezas
	062AA703	Manejo y Conservación de Suelos	VIII	Manejo y Conservación de Suelos
	062AA704	Entomología Agrícola	VI	Entomología Agrícola
	062AA705	Política y Legislación Agraria	II	Realidad Nacional y Mundial o Realidad Agraria
	062AA706	Leguminosas y Oleaginosas	IX	Oleaginosas o Manejo y Control de Sembrados
	062AA707	Ética	VII	Ética
	062AA709	Fruticultura General	IX	Fruticultura General
TOTAL				
VIII	062AA8PA	Fruticultura Especial	VIII	Agricultura Sustentable ó Módulo Integrado de Frutales Nativos
	062AA8SV	Control Biológico de enfermedades	VIII	Agricultura Sustentable ó Módulo Integrado de Frutales Nativos
	062AA801	Sistemas de producción sostenible y desarrollo rural	V	Desarrollo Rural
	062AA802	Cultivo de Café y Cacao	IV	Fisiología Vegetal
			VI	Principios de Propagación de Plantas
	062AA803	Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades	VII	Principios de Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades
	062AA805	Mejoramientos genético de Cultivos	VI	Fitomejoramiento
	062AA806	Metodología de la Investigación	VII	Metodología de la Investigación Científica
062AA807	Comercialización de Productos Agrarios	IX	Mercadeo Agrario Interno y Externo ó Planeamiento Estratégico	
TOTAL				
IX	062AA9PA	Algodonero y otras fibras	IX	Módulo Integrado de Arroz ó Módulo Integrado de de Caña de Azúcar
	062AA9SV	Nematología agrícola	IX	Módulo Integrado de Arroz ó Módulo Integrado de de Caña de Azúcar
	062AA901	Tuberosas y raíces	VIII	Cultivos Andinos
	062AA903	Energías Renovables	III	Ecología
	062AA904	Formulación y Evaluación de Proyectos Agrarios	X	Formulación y Evaluación de Proyectos Agrarios
	062AA905	Olericultura	IX	Olericultura General
	062AA906	Producción y Manejo de Pastos y Forrajes	VIII	Producción y Manejo de Pastos y Forrajes
	062AA907	Cultivos Tropicales	VI	Principios de Propagación de Plantas y
			IV	Fisiología Vegetal
062AA908	Tesis I	VII	Metodología de la Investigación Científica	
TOTAL				
X	062AAXPA	Cultivo de caña de Azúcar	X	Módulo Integrado de Café ó Módulo Integrado de de Cultivos Tropicales
	062AAXSV	Evaluación de Plagas y Enfermedades	X	Módulo Integrado de Café ó Módulo Integrado de de Cultivos Tropicales
	062AAX01	Agroforestería		Certificación Orgánica
	062AAX02	Diseño de Infraestructura Agraria		Planeamiento Estratégico
	062AAX03	Extensión y Promoción Agraria	VII	Extensión y Promoción de la Producción Agrícola ó Fisiología de PosCosecha
	062AAX04	Biotecnología en la Producción Agrícola		Fisiología de Pos Cosecha
	062AAX05	Sistemas de Información Geográfica para la Agricultura	IV	Dibujo Técnico y Geometría Descriptiva
	062AAX06	Contabilidad Agrícola	X	Desarrollo Empresarial
062AAX07	Tesis II	X	Seminario de Tesis	
TOTAL				
TOTAL GENERAL				

