



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 257-2023-CFI-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 21 de abril de 2023



VISTO: El Informe Técnico N°005-2023-UNAJMA-CC-FI-P, de fecha 19 de abril de 2023, el Presidente de la Comisión de Convalidaciones de la Facultad de Ingeniería, remite y solicita el cambio de malla y el cuadro de convalidaciones de las asignaturas solicitadas del estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial de la Universidad Nacional José María Arguedas **MEDINA ROMERO MARLENY** y;

CONSIDERANDO:

Que, por Ley N° 28372 del 29 de octubre del 2004, se crea la Universidad Nacional José María Arguedas, con sede en la provincia de Andahuaylas, Región Apurímac; y que por Resolución N° 035-2017-SUNEDU/CD de 02 de octubre del 2017, el Consejo Directivo de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria, otorga la Licencia Institucional a la Universidad Nacional José María Arguedas para ofrecer el Servicio Educativo Superior Universitario;

Que, la Ley Universitaria 30220 en su Artículo Octavo respecto a la autonomía universitaria, establece que: "El estado reconoce la autonomía universitaria". La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad a la Constitución, las leyes y demás normativa aplicable, esta Normativa se manifiesta en los siguientes regímenes: Normativo, De gobierno, Académico, Administrativo y Económico;

Que, mediante Carta Múltiple N° 020-2014-SG-UNAJMA, de fecha 30 de julio del 2014; la Secretaría General de la UNAJMA comunica que mediante Acuerdo N° 03 de Sesión Ordinaria de la Comisión de Gobierno se AUTORIZA la emisión de **RESOLUCIONES DE COORDINACIÓN DE LA FACULTAD** estrictamente para asuntos académicos y deberán remitirse un original a la Secretaría General;

Que, mediante Carta N° 236-2016-SG-UNAJMA de fecha 05 de agosto de 2016 el Secretario General de la UNAJMA, comunica que el Presidente de la Comisión Organizadora de la UNAJMA ha dispuesto que las resoluciones emitidas por la Facultad **se deriven a la Vicepresidencia Académica;**

Que, el **artículo 12 del capítulo III del Reglamento de Convalidaciones y Adecuaciones de Planes de Estudio y Malla Curricular de la Universidad Nacional José María Arguedas** aprobado mediante Resolución N° 064-2021-CO-UNAJMA de fecha 05 de marzo del 2021, establece que "*La adecuación de planes de estudio y la malla curricular se realizará en concordancia a los planes de estudios vigentes y en desarrollo; respetando su estructura de equivalencias de cursos que sirve para el proceso de convalidación*";

Que, con Fut N°0001298 de fecha 11 de abril de 2023, la señorita **MEDINA ROMERO MARLENY** estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial identificada con código de matrícula N° 1007420142 solicita el cambio de malla curricular de la currícula 2017-AC a la currícula 2019 (AD) de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial;

Que, con Fut N°0001299 la señorita **MEDINA ROMERO MARLENY** estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial solicita la convalidación de cursos de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial;

Que, con Informe N°11-2023-UNAJMA-FI-EPIA-D de fecha 12 de abril de 2023, el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial opina favorablemente y solicita al Coordinador de la Facultad de Ingeniería el cambio de malla curricular a la currícula 2019 y convalidación de cursos (Equivalencia de cursos) de los cursos aprobados en el plan curricular de la currícula 2017 a los equivalentes del plan curricular de la currícula 2019, de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial de la estudiante **MEDINA ROMERO MARLENY**, para su aprobación resolutive;

Que, con Informe Técnico N°005-2023-UNAJMA-CC-FI-P, de fecha 19 de abril de 2023, el Presidente de la Comisión de Convalidaciones de la Facultad de Ingeniería, **remite el cambio de malla curricular del plan curricular 2017 (AC) al plan curricular 2019 (AD)**, para su aprobación resolutive;

Que, en atención al Informe N°11-2023-UNAJMA-FI-EPIA-D, Informe Técnico N°005-2023-UNAJMA-CC-FI-P, el Dr. David Juan Ramos Huallpartupa, Coordinador de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, dispone a la Secretaría Académica de la Facultad de Ingeniería proyectar la Resolución correspondiente, la que se aprueba con cargo a dar cuenta a la Vicepresidencia Académica;



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 257-2023-CFI-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

Por estos considerandos y en uso de las atribuciones conferidas como Coordinador de la Facultad de Ingeniería, designado mediante Resolución N° 275-2022-CO-UNAJMA de fecha 08 de agosto del 2022

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR el cambio de malla curricular y la convalidación de asignaturas de la malla curricular 2017 (AC) al plan curricular 2019 (AD) de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial de la estudiante **MEDINA ROMERO MARLENY**, de acuerdo al anexo 1 de la presente resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR a la Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial y a la Oficina de Registros Académicos de la Universidad Nacional José María Arguedas, adopten las acciones correspondientes para el cabal cumplimiento de la presente resolución.

ARTÍCULO TERCERO: REMITIR la presente Resolución a la Vicepresidencia Académica, Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, Oficina de Registros Académicos, y al estudiante para su conocimiento y fines pertinentes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.


UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
Dr. David Juan Ramos Huallpartegua
COORDINADOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA


UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
MSc. Jesús Farfán Inca Roca
SECRETARIO ACADÉMICO



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN N° 257-2023-CFI-UNAJMA
RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

CUADRO DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS EQUIVALENTES DE LA CURRÍCULA 2014 (ADECUADO EN EL 2017) A LA CURRÍCULA 2019 DE LA EPIA.

ALUMNO: MEDINA ROMERO MARLENY									CÓDIGO: 1007420142								
CURRÍCULO 2014 ADECUADO A LOS ESTUDIOS GENERALES 2017									CURRÍCULA 2019								
PRIMER CICLO																	
N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota	N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC11	AEG	Matemática Básica 1	3	2	5	4	11	1	I	IAAD11	Matemática Básica	3	2	5	4	11
2	IAAC12	AEG	Redacción Universitaria y Oratoria	3	2	5	4	14	2	I	IAAD12	Redacción y Composición	3	2	5	4	14
3	IAAC13	AEG	Técnicas de Aprendizaje Universitario	2	2	4	3	15	3	I	IAAD13	Técnicas de Aprendizaje Universitario	2	2	4	3	15
4	IAAC14	AEG	Pensamiento Arguediano 1	1	2	3	2	14	4	I	IAAD14	Pensamiento Arguediano	1	2	3	2	14
5	IAAC15	AEG	Introducción a la Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	12	5	I	IAAD15	Introducción a la Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	12
6	IAAC16	AEG	Ética y Moral	1	2	3	2	13	6	I	IAAD16	Filosofía y Ética	1	2	3	2	13
7	IAAC17	AEG	Realidad Regional y Nacional	2	2	4	3	11	7	I	IAAD17	Realidad Regional y Nacional	2	2	4	3	11
SEGUNDO CICLO																	
N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota	N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC21	AEG	Análisis Matemático I	3	2	5	4	11	1	II	IAAD21	Cálculo I	3	2	5	4	11
2	IAAC22	AEG	Dibujo en Ingeniería Agroindustrial	2	4	6	4	11	2	VI	IAAD64	Dibujo en Ingeniería Agroindustrial	2	2	4	3	11
3	IAAC23	AEG	Química Orgánica	3	2	5	4	11	3	III	IAAD32	Química Orgánica	3	2	5	4	11
4	IAAC24	AEG	Problemas Ambientales Globales	2	2	4	3	12	4	II	IAAD23	Problemas Ambientales Globales	2	2	4	3	12
5	IAAC25	AEG	Biología	2	2	4	3	12	5	II	IAAD24	Biología General	3	2	5	4	12
6	IAAC26	AEG	Química General	3	2	5	4	11	6	II	IAAD25	Química General	3	2	5	4	11
TERCER CICLO																	
N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota	N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC31	AFE	Análisis Matemático II	3	2	5	4	11	1	III	IAAD31	Cálculo II	3	2	5	4	11



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN N° 257-2023-CFI-UNAJMA
RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

2	IAAC32	AFE	Química Analítica	3	2	5	4	11
3	IAAC33	AFE	Física	3	2	5	4	11
4	IAAC34	AFE	Bioquímica Agroindustrial	3	2	5	4	12
5	IAAC35	AFE	Materias Primas Agroindustriales	2	2	4	3	11
6	IAAC36	AEG	Pensamiento Arguediano II	1	2	3	2	11

2	IV	IAAD42	Química Analítica	3	2	5	4	11
3	II	IAAD22	Física	3	2	5	4	11
4	III	IAAD34	Bioquímica Agroindustrial	3	2	5	4	12
5	III	IAAD35	Materias Primas Agroindustriales	2	2	4	3	11
6	III	IAAD36	Proyección a la Comunidad	0	3	3	2	11

CUARTO CICLO

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
1	IAAC41	AFE	Métodos Numéricos para Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	14
2	IAAC42	AFE	Propiedades Físicas de Productos Agroindustriales	2	2	4	3	13
3	IAAC43	AFE	Composición de Productos Agroindustriales	2	2	4	3	14
4	IAAC44	AFE	Microbiología	3	2	5	4	11
5	IAAC45	AFE	Fisiología de Postcosecha	3	2	5	4	11
6	IAAC46	AFE	Mecánica Agroindustrial	3	2	5	4	14

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IV	IAAD41	Métodos Numéricos para Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	14
2	III	IAAD33	Propiedades Físicas de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	13
3	IV	IAAD43	Composición de Productos Agroindustriales	2	2	4	3	14
4	IV	IAAD44	Microbiología	3	2	5	4	11
5	IV	IAAD45	Fisiología de Postcosecha	3	2	5	4	11
6	IV	IAAD46	Mecánica Agroindustrial	3	2	5	4	14

QUINTO CICLO

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
1	IAAC51	AFE	Balance de Materia y Energía	3	2	5	4	14
2	IAAC52	AFE	Análisis de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	11
3	IAAC53	AFE	Microbiología Agroindustrial	2	2	4	3	12
4	IAAC54	AFE	Termodinámica	3	2	5	4	12
5	IAAC55	AFE	Circuitos y Máquinas Eléctricas	3	2	5	4	11
6	IAAC56	AFE	Estadística para Ingenieros	2	2	4	3	12

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	V	IAAD51	Balance de Materia y Energía	3	2	5	4	14
2	V	IAAD52	Análisis de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	11
3	V	IAAD53	Microbiología Agroindustrial	2	2	4	3	12
4	V	IAAD54	Termodinámica	3	2	5	4	12
5	V	IAAD55	Circuitos y Máquinas Eléctricas	3	2	5	4	11
6	V	IAAD56	Estadística para Ingenieros	2	2	4	3	12

SEXTO CICLO

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
----	--------------	------	------------	----	----	----	------	------

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
----	-------	--------------	------------	----	----	----	-------	------



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN N° 257-2023-CFI-UNAJMA
RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

1	IAAC61	AFE	Ingeniería de operaciones Agroindustriales I	3	2	5	4	12
2	IAAC62	AFE	Procesos Agroindustriales I	3	2	5	4	11
3	IAAC63	AFE	Mecanización Agroindustrial	2	2	4	3	11
4	IAAC64	AFE	Economía	2	2	4	3	13
5	IAAC65	AFE	Ingles Técnico	1	2	3	2	12
6	IAAC66	AFE	Alimentación y Nutrición	2	2	4	3	14
7	IAAC67	AFE	Metodología de la Investigación Científica	2	2	4	3	12

1	VI	IAAD61	Ingeniería de Operaciones Agroindustriales I	3	2	5	4	12
2	VI	IAAD62	Procesos Agroindustriales I	3	2	5	4	11
3	VI	IAAD63	Mecanización Agroindustrial	2	2	4	3	11
4	VI	IAAD26	Economía	2	2	4	3	13
5	VI	IAAD65	Ingles Técnico	1	2	3	2	12
6	VI	IAAD66	Alimentación y Nutrición	2	2	4	3	14
7	VI	IAAD67	Metodología de la Investigación Científica	2	2	4	3	12

SÉPTIMO CICLO

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
1	IAAC71	AFE	Ingeniería de Operaciones Agroindustriales II	3	2	5	4	14
2	IAAC72	AFE	Procesos Agroindustriales II	3	2	5	4	11
3	IAAC73	AFE	Métodos Estadísticos para la Investigación Agroindustrial	3	2	5	4	12
4	IAAC74	AFE	Refrigeración y Congelación de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	13
5	IAAC75	AFE	Sistemas de Información Gerencial	2	2	4	3	13
6	IAAC76	AFE	Organización y Administración Agroindustrial	2	2	4	3	14

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	VII	IAAD71	Ingeniería de Operaciones Agroindustriales II	3	2	5	4	14
2	VII	IAAD72	Procesos Agroindustriales II	3	2	5	4	11
3	VII	IAAD73	Métodos Estadísticos para la Investigación Agroindustrial	3	2	5	4	12
4	VII	IAAD74	Refrigeración y Congelación de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	13
5	VII	IAAD75	Sistemas de Información Gerencial	2	2	4	3	13
6	VII	IAAD76	Organización y Administración Agroindustrial	2	2	4	3	14

OCTAVO CICLO

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
2	IAAC82	AFE	Procesos Agroindustriales III	3	2	5	4	11
3	IAAC83	AFE	Seminario de Investigación Agroindustrial I	3	2	5	4	12
5	IAAC85	AFE	Procesamiento de Pieles y Cueros	3	2	5	4	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	VIII	IAAD82	Procesos Agroindustriales III	3	2	5	4	11
3	VIII	IAAD83	Seminario de Investigación Agroindustrial I	3	2	5	4	12
5	VIII	IAAD85	Procesamiento de Pieles y Cueros	3	2	5	4	11



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN N° 257-2023-CFI-UNAJMA
RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

NOVENO CICLO

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
4	IAAC94	AFE	Biotecnología Agroindustrial	3	2	5	4	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	IX	IAAD94	Biotecnología Agroindustrial	3	2	5	4	11