



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-1-

VISTOS: La Carta N° 097-2023-DII/VPI/UNAJMA/JPAL, de fecha 28 de febrero de 2023; la Carta N° 078-2023-VPI-UNAJMA, de fecha 03 de marzo de 2023; el Acuerdo N° 09-2023-CO-UNAJMA, de fecha 03 de marzo de 2023, de la Novena Sesión Ordinaria de la Comisión Organizadora de la UNAJMA; y;

CONSIDERANDO:

Que, por Ley N° 28372 del 29 de octubre de 2004, se crea la Universidad Nacional José María Arguedas con sede en la Provincia de Andahuaylas, Región Apurímac; y por Resolución N° 035-2017-SUNEDU/CD del 02 de octubre de 2017, el Consejo Directivo de la SUNEDU, otorga la Licencia Institucional a la Universidad Nacional José María Arguedas;

Que, la Ley Universitaria **Ley N° 30220 en su Artículo 8°**, respecto a la autonomía universitaria, establece que *"El estado reconoce la autonomía universitaria. La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad con lo establecido en la Constitución, la presente Ley y demás normativa aplicable. Esta autonomía se manifiesta en los siguientes regímenes: Normativo, De gobierno, Académico, Administrativo y Económico"*;

Que, según **Ley N° 30220 en su artículo 29°**, establece *"Aprobada la Ley de creación de una Universidad Pública, el Ministerio de Educación, constituye una comisión organizadora por tres (03) académicos de reconocido prestigio, que cumplan los mismos requisitos para ser Rector y como mínimo un (01) miembro en la especialidad que ofrece la Universidad. Esta comisión tiene a su cargo la aprobación del estatuto, reglamentos y documentos de gestión académica y administrativa de la Universidad formulados en el instrumento de planeamiento, así como su conducción y dirección hasta que constituyan los Órganos de Gobierno que, de acuerdo a la presente Ley, le correspondan"*;

Que, mediante Resolución Viceministerial N° 244-2021-MINEDU, de fecha 27 de julio de 2021, se aprueba el Documento Normativo denominado **"Disposiciones para la constitución y funcionamiento de las comisiones organizadoras de las universidades públicas en proceso de constitución"**; en el punto V. **Disposiciones Generales**, numeral 5.2. **Comisión Organizadora**, define lo siguiente: *"Es un órgano de gestión constituido y designado por el Ministerio de Educación, el mismo que está integrado por tres académicos de reconocido prestigio a dedicación exclusiva. Tiene a su cargo la aprobación del estatuto, reglamentos y documentos de gestión académica y administrativa de la universidad, formulados en los instrumentos de planeamiento; así como, la conducción y dirección de la universidad hasta la constitución de los órganos de gobierno"*;

Que, mediante Resolución Viceministerial N° 085-2022-MINEDU, de fecha 07 de julio de 2022, se resuelve: RECONFORMAR la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional José María Arguedas, integrada por: Dr. Ruggierth Neil De la Cruz Marcos, en el cargo de Presidente; Dr. Manuel Ernesto Paz López, en el cargo de Vicepresidente Académico; y la Dra. Zaida Olinda Pumacayo Sánchez, en el cargo de Vicepresidenta de Investigación;

Que, mediante Resolución N° 0491-2022-CO-UNAJMA, de fecha 23 de noviembre de 2022, se aprueba las **"BASES DEL CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADO POR LA UNAJMA 2022, CATEGORÍAS: SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y TESIS PARA TÍTULO PROFESIONAL"**;

Que, mediante Resolución N° 0509-2022-CO-UNAJMA, de fecha 29 de noviembre de 2022, se conforma el Comité Evaluador del Concurso de Proyectos de Investigación Financiado por la UNAJMA 2022, Categorías: Semilleros de Investigación y Tesis para Título Profesional, de la siguiente manera:

Comité evaluador de la Facultad de Ingeniería

- Dr. David Juan Ramos Huallpartupa - Coordinador de la Facultad
- Mg. Juan José Oré Cerrón - Director de la Unidad de Investigación de la Facultad
- Dr. Carlos Alberto Ligarda Samanez - Docente Investigador RENACYT

Comité evaluador de la Facultad de Ciencias de la Empresa

- Dr. Joaquín Machaca Rejas - Coordinador de la Facultad
- Dr. Luis Felipe Mujica Bermúdez - Director de la Unidad de Investigación de la Facultad
- Dr. Edgar Luis Martínez Huamán - Docente Investigador RENACYT





UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-2-

Que, mediante Resolución N° 013-2023-CO-UNAJMA, de fecha 16 de enero de 2023, se aprueba la modificación del cronograma de las "BASES DEL CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADO POR LA UNAJMA 2022, CATEGORÍAS: SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y TESIS PARA TÍTULO PROFESIONAL"; conforme a:

XVII. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Actividades	Fecha
Convocatoria del concurso	24 de noviembre 2022 al 07 de febrero de 2023
Presentación de plan/proyecto de investigación	Hasta el 07 de febrero de 2023
Revisión y evaluación de los planes/proyectos de investigación	08 al 10 de febrero de 2023
Publicación de resultados	10 de febrero de 2023

Que, mediante Carta N° 097-2023-DII/VPI/UNAJMA/JPAL, de fecha 28 de febrero de 2023, el Dr. John Peter Aguirre Landa, en su condición de Director del Instituto de Investigación, solicita a la Vicepresidente de Investigación, Dra. Zaida Olinda Pumacayo Sánchez, la aprobación de los proyectos de investigación con resultado financiados para su aprobación con acto resolutorio;

Que, mediante Carta N° 078-2023-VPI-UNAJMA, de fecha 03 de marzo de 2023, la Dra. Zaida Olinda Pumacayo Sánchez, Vicepresidente de Investigación solicita al Presidente de la Comisión Organizadora de la UNAJMA, Dr. Ruggierth Neil De la Cruz Marcos, la aprobación con acto resolutorio de 36 proyectos de investigación ganadores del Concurso de Proyectos de Investigación Financiados por la UNAJMA 2022, Categorías: Semilleros de Investigación y Tesis para Título Profesional, remitido por la Dirección del Instituto de Investigación;

Que, por Acuerdo N° 09-2023-CO-UNAJMA, de fecha 03 de marzo de 2023 de la Novena Sesión Ordinaria, la Comisión Organizadora de la UNAJMA por **UNANIMIDAD APROBÓ** los Resultados del CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADO POR LA UNAJMA 2022, CATEGORÍAS: SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y TESIS PARA TÍTULO PROFESIONAL", conforme se detalla en la parte resolutoria;

Por estos considerandos y en uso de las atribuciones, facultades y Autonomía Universitaria que le confiere el artículo 18° de la Constitución Política del Estado, la Ley Universitaria N° 30220, Ley N° 28372 que crea la Universidad Nacional José María Arguedas y la Resolución N° 035-2017-SUNEDU/CD que otorga la Licencia Institucional a la Universidad;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR los Resultados del CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADO POR LA UNAJMA 2022, CATEGORÍAS: SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y TESIS PARA TÍTULO PROFESIONAL", conforme al detalle siguiente:

CATEGORÍA: SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

N°	INVESTIGADOR	INTEGRANTES	ASESOR	CO-ASESOR	NOMBRE DEL PROYECTO	ES GANADOR	PUNTAJE	PRESUPUESTO
1	QUISPE GUIZADO, AYDE	PASTOR MINA SOFIA VARGAS TORRE YUBHER ADERSON OSCCO PEREZ DAVID HUARCAYA MONTES YUMMI LIZBETH	CHOQUE QUISPE DAVID	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	"REMOCIÓN DE PB2+ ACUOSO A TRAVÉS DE ARCILLA ACTIVA ÁCIDO DÉBIL/ULTRA SONIDO"	SI	16.5	S/3,000.00
2	VARGAS TORRE, YUBHER ADERSON	PASTOR MINA SOFIA QUISPE GUIZADO AYDE OSCCO PEREZ DAVID HUARCAYA MONTES YUMMI LIZBETH	CHOQUE QUISPE DAVID	CHOQUE QUISPE YUDITH	"ESTUDIO DE LA CINÉTICA DE ADSORCIÓN DE COLORANTE SINTÉTICO EN AGUA MEDIANTE NANOARCILLAS ACTIVADAS CON ÁCIDO DÉBIL"	SI	15.33	S/3,000.00



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-3-

	VILLANO LIMACHE, ELIANA	CAMPOS HUAMANI MARÍA JOSÉ VICTORI	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	CHOQUE QUISPE DAVID	"EVALUACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y SENSORIAL EN GOMITAS FORTIFICADAS CON SANGRE DE CUY ENCAPSULADA AL VACÍO Y ZUMO DE TUMBO (Passiflora tarminiana)"	SI	15	S/3,000.00
		PICHIHUA OSCCO WILLIAMS						
4	CALSINA CURTI, BRAYAN JUSTO	CRUZ CONTRERAS, JHON	RAMOS PACHECO BETSY SURI	CHOQUE QUISPE YUDITH	PROPIEDADES FÍSICAS Y ESTABILIDAD DE EMULSIONES DE ALMIDÓN DE QUINUA MODIFICADO FÍSICA, QUÍMICA Y ENZIMÁTICAMENTE	SI	14.33	S/3,000.00
		ESCOBEDO RAMOS JHUVIRY MILAGROS						
5	MENDOZA VENEGAS, DENNISE GLORIA	ACUÑA ANCCO AMIRA	ORTIZ GUIZADO JULIA IRAIDA	CHOQUE QUISPE DAVID	"EFICIENCIA DE CEPAS INMOVILIZADAS DE CHLORELLA SP PARA LA REMOCIÓN DE NITRATOS EN LA LAGUNA DE PACUCHA, ANDAHUAYLAS, 2023".	SI	14.33	S/3,000.00
		QUISPE ALVITES EVA VICTORIA						
6	CAYO FLORES, MARIA FERNANDA	PASTOR MINA SOFIA	ORTIZ GUIZADO JULIA IRAIDA	CHOQUE QUISPE DAVID	EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN CON MICROPLÁSTICOS EN LAS AGUAS SUPERFICIALES DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS: CASO LAGUNA DE PACUCHA	SI	13.66	S/3,000.00
		ALARCON MOSCOSO BRENDA SULMA						
7	ARCOS CASTAÑEDA, JAKELINE	PICHIHUA GUIZADO JHON KEVIN	ORTIZ GUIZADO JULIA IRAIDA	CHOQUE QUISPE DAVID	INFLUENCIA DE EXCRETAS DE AVES Y OVINOS EN LA CALIDAD DE AGUA DE LA LAGUNA SORACCOCHA, NUEVA ESPERANZA, ANDAHUAYLAS, PERÚ -2023.	SI	13.33	S/3,000.00
		RIVERA PACHECO VALIA XIOMARA						
8	FLORES VARGAS, CARLOS ELI	ANDRADE LAUPA DENNIS	ORTIZ GUIZADO JULIA IRAIDA	CHOQUE QUISPE DAVID	"ESTUDIO DE LA CINÉTICA DE ADSORCIÓN DE COLORANTE SINTÉTICO EN AGUA MEDIANTE NANOARCILLAS ACTIVADAS CON ÁCIDO DÉBIL"	SI	13	S/3,000.00
		CARTOLIN GARCIA YOSELIN						
9	MAUCAYLLE CCOICCA, DIOGENES GUDMER	OSCCO ROJAS SHEYLA GERALDINE	ORTIZ GUIZADO JULIA IRAIDA	CORREA CUBA ODILON	IMPACTOS DE LAS SEQUIAS SOCIOECONÓMICAS Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, 2015 - 2022	SI	13	S/2,500.00
		VENEGAS MALLMA HÉCTOR HIPÓLITO						
		ZARATE GUILLÉN FLOR CAROLAY						





UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-4-

REYNAGA MENDOZA, LIZETH SILVANA	MOZO ANTONIO JOSIAS MISAEL	TORO RODRIGUEZ GINA GENOVEVA	TAIPE FLORES YUBER	"PROPIEDADES QUÍMICO PROXIMALES Y SENSORIALES DEL PANETÓN ELABORADO CON QUINUA, ZAPALLO (Cucúrbita máxima) Y FRUTOS NATIVOS OSMODESHIDRATADO S"	SI	12.33	S/3,000.00
	MAUCAYLLE FRANCO LUREBIL LISETH MAÑUICO CUSI MARÍA ISABEL						
MENDOZA RÍOS, VICENTE	CENTENO HUARCAYA JUDITH LAURA	MARTÍNEZ HUAMÁN EDGAR LUIS		INCORPORACIÓN DE CONOCIMIENTOS ANDINOS EN LA ESCUELA DE EDUCACIÓN INTERCULTURAL BILINGÜE. ESTUDIO DE CASO DE LA I.E. No 54143 DE CHURRUBAMBA, PACUCHA, ANDAHUAYLAS	SI	12	S/2,500.00
	GUÍA LOPEZ, JHUDITH LOA GONZALES, HEBERTH VILLCAS ZAMORA, KARINA						
CÁCERES CARRASCO NERY	DÍAZ ORIHUELA TANI MELISSA CENTENO SERNA JUBERT	CARHUARUPA Y MOLEDA YAKOV FELIPE		"REMOCIÓN DE TURBIEDAD UTILIZANDO SEMILLAS DE LÚCUMA (Pouteria lucuma) COMO COAGULANTE NATURAL EN LAS AGUAS DE LA MICROCUENCA DEL RÍO CHUMBAO"	SI	12	S/3,000.00

CATEGORÍA: TESIS PARA TÍTULO PROFESIONAL

N°	INVESTIGADOR	ASESOR	CO-ASESOR	NOMBRE DEL PROYECTO	CATEGORÍA	ES GANADOR	PUNTAJE	PRESUPUESTO
1	RAMOS QUISPE, ISAIAS	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO		EVALUACIÓN DE LA MICROENCAPSULACIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS EXTRAÍDOS DE CORONTA DE MAÍZ MORADO (ZEA MAYS L.) EN MATRICES DE MALTODEXTRINA Y GOMA DE TARA.	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	34	S/5,000.00
2	CCANA BULEJE, THAMIRYS GABRIELA	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	RAMOS HUALLPARTUPA DAVID JUAN	"EVALUACIÓN DE MICROENCAPSULACIÓN DE COLÁGENO PORCINO HIDROLIZADO EN MATRICES DE MALTODEXTRINA Y GOMA DE TARA"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	33	S/5,000.00
3	GUZMÁN GUTIÉRREZ, RODRIGO JAIME	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	PALOMINO RINCÓN HENRY	"EFECTO DE LA TEMPERATURA Y FLUJO DE AIRE EN LA NANOENCAPSULACIÓN DE COMPUESTOS FENÓLICOS EXTRAÍDOS DE PAPA NATIVA EN MATRICES DE MALTODEXTRINA Y GOMA ARÁBIGA"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	32.5	S/5,000.00
4	VIGURIA FLORES, BRIGGIT	CHOQUE QUISPE DAVID	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	"EVALUACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES: TENSOACTIVOS ANIÓNICOS Y CAFEÍNA EN EL RÍO DE LA MICROCUENCA DEL CHUMBAO, ANDAHUAYLAS, APURÍMAC, PERÚ"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	32.5	S/5,000.00



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-5-

5	HERBAS DE LA CRUZ, RUTH KARINA	CHOQUE QUISPE, DAVID	CHOQUE QUISPE, YUDITH	"EFECTO DE LA DOSIS Y PH EN LA CAPACIDAD FLOCULANTE DEL HIDROCOLOIDE EXTRAÍDO DE UN ALGA ALTOANDINA (Nostoc Sphaericum) EN EL TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL ARTIFICIAL"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	32.33	S/5,000.00
6	ALCARRAZ MENDOZA, YORFIN ABRAHAN	CHOQUE QUISPE YUDITH	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	"OPTIMIZACIÓN A TRAVES DE SUPERFICIE DE RESPUESTA DEL pH Y CANTIDAD DE NANOCELULOSA DE RAQUIS DE MAÍZ (Zea mays) EN LA REMOCIÓN DE METALES PESADOS EN AGUA RESIDUAL ARTIFICIAL"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	32	S/5,000.00
7	VELARDE CHUMBE, LESLIE CHAVELY	CHOQUE QUISPE, DAVID	CHOQUE QUISPE, YUDITH	"EFECTO DE PH Y LA CONCENTRACIÓN DE LA NANOARCILLA ACTIVADA EN LA REMOCIÓN DE LA SANGRE DE AGUAS RESIDUALES: CASO PRÁCTICO -CAMAL DE SAN JERONIMO, ANDAHUAYLAS"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	30.33	S/5,000.00
	SILVERA TICONA, NIKOL ALEXSANDRA	CHOQUE QUISPE, DAVID	PERALTA GUEVARA, DIEGO ELIO	"EVALUACIÓN DEL ÍNDICE DE ESTADO TRÓFICO DE LA LAGUNA DE PACUCHA, APURÍMAC, PERÚ"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	30	S/5,000.00
9	LLALLI HUARACA, CHRISTIAN	CHOQUE QUISPE YUDITH	CHOQUE QUISPE DAVID	"OBTENCIÓN DE NANOCRISTALES DE CELULOSA DE RESIDUOS DE PAPA Y SU APLICACIÓN EN LA REMOCIÓN DE METALES PESADOS EN AGUAS RESIDUALES"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	29.67	S/5,000.00
10	QUISPE QUISPE, RUTH FANY	CHOQUE QUISPE, DAVID	CHOQUE QUISPE, YUDITH	"REMOCIÓN DE METALES PESADOS EN SOLUCIÓN ACUOSA MEDIANTE NANOCRISTALES DE CELULOSA DE RESIDUOS DE MAÍZ (Zea mays L.)"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	29.33	S/4,995.00
11	QUISPE GUIZADO, DANIEL	FERNÁNDEZ ATHÓ, MANUEL OCTAVIO		"INCIDENCIA DEL FLUJO VEHICULAR Y SU RELACIÓN CON LA CALIDAD DEL AIRE POR NO2 Y SO2 EN LAS AVENIDAS JOSÉ MARÍA ARGUEDAS Y SESQUICENTENARIO DE LA PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURÍMAC, 2023"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	29.33	S/4,000.00
12	ROJAS POCOCO, JAYO EDILECTO	CHOQUE QUISPE YUDITH	CHOQUE QUISPE DAVID	"EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL DISTRITO JOSÉ MARÍA ARGUEDAS ANDAHUAYLAS - APURÍMAC, 2022"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	29.33	S/4,420.00
13	RODRIGUEZ CARDENAS, LILIANA	CHOQUE QUISPE YUDITH		"EVALUACIÓN DEL ÍNDICE DE CONTAMINACIÓN DE LIXIVIADOS (ICL) EN EL RELLENO SANITARIO DE LA PROVINCIA ANDAHUAYLAS, 2023"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	29	S/5,000.00





UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-6-

	HERBAS LLACCHUAS, FRANKLIN CLAUDIO	ORTIZ GUIZADO JULIA IRAIDA		"EFECTO DE LA BIORREMEDIACIÓN DE AGUAS EUTROFIZADAS MEDIANTE MICROALGAS DE SPIRULINA PLATENSIS PARA EL TRATAMIENTO DE LA LAGUNA DE PACUCHA, ANDAHUAYLAS -2023"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	28.67	S/ 5,000.00
15	MENDOZA YANQUI, DAIRA VANESSA	CONDOR TINOCO ENRIQUE EDGARDO		"SISTEMA SISGEC PARA LA CRIANZA TECNIFICADA DE CUYES (CAVIA PORCELLUS) EN EL INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA ANDAHUAYLAS-2023"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	28	S/ 4,000.00
16	PORRAS VALLEJOS, EMELYN	FERNÁNDEZ ATHÓ, MANUEL OCTAVIO		"ACTIVIDADES ANTRÓPICAS Y CALIDAD DEL AGUA EN EL RÍO CHINCHEROS, PROVINCIA DE CHINCHEROS, DEPARTAMENTO DE APURIMAC, 2023"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	27.67	S/ 5,000.00
	QUITO DAMIAN, YENIFER	CORREA CUBA ODILON		"ANÁLISIS DEL RIESGO, PELIGRO Y VULNERABILIDAD ANTE LAS HELADAS METEOROLÓGICAS EN PACUCHA, 2010-2020"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	27.33	S/ 4,000.00
18	MAÑUICO CUSI, YHON YULISON	DELGADO LAIME MARÍA DEL CARMEN	RODAS GUIZADO EFRAÍN	"CALIDAD DEL AGUA Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS EN LOS USUARIOS DE LA ASOCIACIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL DISTRIO DE TURPO - ANDAHUAYLAS- APURIMAC-2023"	Tesis para estudiante - Título profesional	SI	27.33	S/ 5,000.00
19	AIQUIPA PILLACA, ANGEL SERVANDO	RAMOS PACHECO BETSY SURI	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	"EFECTO DE TEMPERATURA DE SECADO Y CONCENTRACIÓN DE ALMIDÓN DE QUINUA EN LA MICROENCAPSULACIÓN DE ANTOCIANINAS DE MASHUA NEGRA (tropaeolum tuberosum)"	Tesis para egresado - Título profesional	SI	31	S/ 4,500.00
20	MOREYRA CARHUAS, CEYLI FLOR	CHOQUE QUISPE DAVID	CHOQUE QUISPE YUDITH	EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO REOLOGICO, ESTABILIDAD Y COLOR DE SUSPENSIONES DE UN HIDROCOLOIDE ATOMIZADO DE Nostoc Sphaericum.	Tesis para egresado - Título profesional	SI	30.67	S/ 4,500.00
21	RAMIREZ VENEGAS, RAFAEL	RAMOS PACHECO BETSY SURI	LIGARDA SAMANEZ CARLOS ALBERTO	"PROPIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS Y TECNIFUNCIONALES DE ALMIDONES DE PAPA (Solanum tuberosum) MODIFICADOS POR ESTERIFICACIÓN"	Tesis para egresado - Título profesional	SI	29	S/ 4,500.00





UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN N° 087-2023-CO-UNAJMA
RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA

Andahuaylas, 6 de marzo de 2023

-7-

	OSCCO RIVAS, JHON CLADEMER	CHOQUE QUISPE DAVID	PERALTA GUEVARA DIEGO ELIO	"EVALUACIÓN TECNOFUNCIONAL Y REOLÓGICA DE ALMIDONES HIDROLIZADOS DE PAPA NATIVA (SOLANUM TUBEROSUM ANDIGENA)"	Tesis para egresado - Titulo profesional	SI	28.33	S/ 4,500.00
	HUAMÁN ESTRADA, BETZABETH BRÍGIDA	TAIPE PARDO FREDY		"EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE, FENOLES TOTALES, VITAMINA C Y ACEPTABILIDAD DEL NÉCTAR DE AGUAYMANTO (Physalis peruviana L.) EDULCORADO CON ESTEVIA (Stevia rebaudiana Bertoni)"	Tesis para egresado - Titulo profesional	SI	28	S/ 4,500.00
24	VARGAS ZUÑIGA, LISETH	TAIPE PARDO FREDY		EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS, ORGANOLÉPTICAS Y VITAMINA C DEL YOGURT PROBIÓTICO EDULCORADO CON JALEA DE AGUAYMANTO (PHYSALIS PERUVIANA L.) Y ESTEVIA (STEVIA REBAUDIANA).	Tesis para egresado - Titulo profesional	SI	27.33	S/ 4,500.00

ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR a la Vicepresidencia de Investigación, Instituto de Investigación y Dirección General de Administración de la Universidad Nacional José María Arguedas, adoptar las acciones correspondientes para el cumplimiento de la presente Resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
COMISIÓN ORGANIZADORA

Dr. Ruggerths Neil de la Cruz Marcos
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA

UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
Abog. Eiva Chipana Ortega
SECRETARÍA GENERAL