

## UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS RESOLUCIÓN DECANAL Nº 0003-2024-D-FI-UNAJMA

FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 03 de enero de 2024

VISTO: La carta N°001-2024-CYCB-JFIR/EPIS/UNAJMA, de fecha 03 de enero de 2024, el MSc.Carlos Yinmel Castro Buleje y MSc.Jesús Farfán Inca Roca, docentes revisores, solicitan el cambio de título de aprobación del Proyecto de Tesis de la estudiante Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas. v:

## 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 8° 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, el Comité Electoral de la Universidad Nacional José María Arguedas otorga la Credencial de reconocimiento como Decano de la Facultad de Ingeniería al MSc. Thomas Ancco Vizcarra el 27 de junio del 2023, con el fin de cumplir sus funciones a partir del 10 de julio del 2023;

Que, de conformidad con el artículo 70° de la Ley Universitaria Nº 30220, y concordante con el artículo 45° del Estatuto de la Universidad Nacional José María Arguedas, es atribución del Decano dirigir académicamente y administrativamente la facultad; además de emitir normas y regular las actividades académicas, de investigación, proyección social;

Que, mediante Resolución N°012-2023-CO-UNAJMA de fecha 16 de enero del 2023, se aprueba el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional José María Arguedas;

Que, el art. 70 del Reglamento General de Grados y Títulos de la UNAJMA, aprobado con Resolución Nº 012-2023-CO-UNAJMA, de fecha 16 de enero de 2023, establece "Los docentes revisores deben emitir su dictamen correspondiente en un plazo máximo de 07 días hábiles. En caso de ser favorable, el proyecto se deriva a la facultad para la emisión de resolución de Aprobación del Proyecto";

Que, con Resolución Decanal N°251-2023-D-FI-UNAJMA de fecha 18 de septiembre de 2023, se aprueba la designación del Mg. Enrique Edgardo Condor Tinoco como Asesor del Proyecto e Informe Final de Tesis con fines de titulación de la estudiante Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas:

Que, con Resolución Decanal N°328-2023-D-FI-UNAJMA de fecha 10 de octubre de 2023, se aprueba la designación de docentes revisores para el Proyecto de Tesis de Ingeniería de Sistemas de acuerdo al siguiente detalle:

Proyecto de Tesis	"Influencia de la aplicación móvil (SICKCORN) en la detección de enfermedades en	
titulado	plantas de maíz, Distrito de Talavera, 2023"	
Tesista	Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado	
Asesores	Asesor:Mg. Enrique Edgardo Condor Tinoco.	
Docentes revisores	Primer Docente	-MSc. Carlos Yinmel Castro Buleje.
	Segundo Docente	MSc. Jesús Farfán Inca Roca.

Que, con Resolución Decanal N°439-2023-D-FI-UNAJMA de fecha 11 de diciembre de 2023, se aprueba el Proyecto de Tesis titulado "INFLUENCIA DE LA APLICACIÓN MÓVIL(SICKCORN) en la detección de





## UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS RESOLUCIÓN DECANAL Nº 0003-2024-D-FI-UNAJMA FACULTAD DE INGENIERÍA

CERCOSPORA ZEAE-MAYDIS, PUCCINIA SORGHI Y SPIROPLASMA KUNKELI EN LAS PLANTAS DE MAÍZ. DISTRITO DE TALAVERA. 2023" de la estudiante Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas;

Que, mediante carta N°001-2024-CYCB-JFIR/EPIS/UNAJMA, de fecha 03 de enero de 2024, el MSc.Carlos Yinmel Castro Buleje y MSc.Jesús Farfán Inca Roca, docentes revisores, remiten al MSc. Thomas Ancco Vizcarra, Decano de la Facultad de Ingeniería, solicitan el cambio de título de aprobación del Proyecto de Tesis de la estudiante Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas;

Que, en atención a la carta N°001-2024-CYCB-JFIR/EPIS/UNAJMA, el MSc. Thomas Ancco Vizcarra, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, dispone al Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería, proyectar la Resolución correspondiente, la que se aprueba con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad;

Por estos considerandos y en ejercicio de las atribuciones conferidas al señor Decano de la Facultad, por la Ley Universitaria 30220 y el Estatuto vigente de la UNAJMA;

## SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: Aprobar la anulación de la Resolución Decanal Nº 439-2023-D-FI-UNAJMA, de fecha 11 de diciembre de 2023, en donde se aprobó el Proyecto de Tesis titulado "INFLUENCIA DE LA APLICACIÓN MÓVIL(SICKCORN) en la detección de CERCOSPORA ZEAE-MAYDIS, PUCCINIA SORGHI Y SPIROPLASMA KUNKELI EN LAS PLANTAS DE MAÍZ, DISTRITO DE TALAVERA, 2023" de la estudiante Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas.

ARTÍCULO SEGUNDO: Aprobar el Proyecto de Tesis de la tesista de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas para optar el Título Profesional por la Modalidad de Sustentación de Tesis, el mismo que ha sido aprobado sin observaciones, conforme se detalla a continuación:

Proyecto de Tesis titulado		RN) en la detección de PUCCINIA SORGHI Y S PLANTAS DE MAÍZ, DISTRITO DE TALAVERA"
Tesista	Jhackelyn Esthefany Leon Hurtado	
Asesores	Asesor:Mg. Enrique Edgardo Condor Tinoco.	
Docentes revisores	Primer Docente	-MSc. Carlos Yinmel Castro Buleje.
	Segundo Docente	MSc. Jesús Farfán Inca Roca.

ARTÍCULO TERCERO: Encargar a la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas, Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, adopte las acciones correspondientes para el cabal cumplimiento de la presente Resolución Decanal.

ARTÍCULO CUARTO: Encargar a la Facultad de Ingeniería, ejecute y adopte las acciones que correspondan, para el cabal cumplimiento de la presente Resolución Decanal y dar cuenta al Consejo de Facultad cuando se realice su instalación.

ARTÍCULO QUINTO: Notificar a la Unidad de Investigación, Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas, Asesor, docentes revisores y al interesado para su conocimiento y fines pertinentes.

REGISTRESE, COMUNIQUESE Y ARCHÍVESE.

DECANO CULTAD DE INGENIERIA

Condor Tinoco

Pág. 2