



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN DECANAL N° 0044-2024-D-FI-UNAJMA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 17 de enero de 2024

VISTO: La carta N° 005-2024-DUI-MCDL-FI-UNAJMA, de fecha 17 de enero de 2024, la Dra. María del Carmen Delgado Laime, Presidenta de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, solicita aprobación mediante acto resolutorio la designación de Docentes Revisores para el proyecto de Tesis de la tesista Sofía Pastor Mina de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, 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 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 N° 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, en el Art. 69° del Reglamento General de Grados y Títulos en la UNAJMA, aprobado con Resolución N° 012-2023-CO-UNAJMA, de fecha 16 de enero de 2023 establece que: "La aprobación del proyecto de tesis se inicia con la presentación de dos (02 juegos) impresos firmados por el tesista o tesistas y el asesor y/o coasesor y la Declaración Jurada de Autenticidad de la Tesis (de acuerdo al formato del anexo N°32: Declaración Jurada de Autenticidad) ante la Primera Autoridad de la Facultad, la misma que corre traslado a la Unidad de Investigación de la Facultad, para que en un plazo no mayor a (05) días hábiles, designe a dos docentes revisores. Los docentes revisores pueden ser ordinarios o contratados y deben ser de la especialidad o afín al tema de la tesis;

Que, con Resolución N°363-2023-CFI-UNAJMA de fecha 23 de mayo de 2023, se aprueba la designación del Dr. David Choque Quispe como asesor y la Mag. Frida Esmeralda Fuentes Bernedo como Co-asesora del Proyecto e Informe Final de Tesis con fines de titulación de la estudiante Sofía Pastor Mina de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental;

Que, mediante Carta N°002-2024-UNAJMA-SPM, de fecha 16 de enero de 2024, la estudiante Sofía Pastor Mina de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, remite al M.Sc Thomas Ancco Vizcarra, Decano de la Facultad de Ingeniería, en que solicita la designación de Docentes Revisores para proyectos de Tesis;

Que, mediante Carta Múltiple N°054-2024-UNAJMA-DFI, de fecha 16 de enero de 2024, el Msc. Thomas Ancco Vizcarra, Decano de la Facultad de Ingeniería, remite a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería, el expediente para designación de docentes revisores la estudiante Sofía Pastor Mina de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental;

Que, mediante carta N° 005-2024-DUI-MCDL-FI-UNAJMA, de fecha 17 de enero de 2024, la Dra. María del Carmen Delgado Laime, Presidenta de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, remite al M.Sc Thomas Ancco Vizcarra, Decano de la Facultad de Ingeniería, en que solicita aprobación mediante acto resolutorio la designación de Docentes Revisores para el proyecto de Tesis de la estudiante Sofía Pastor Mina de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental;



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN DECANAL N° 0044-2024-D-FI-UNAJMA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Que, con Acta N° 005-2024-DUI-MCDL-FI-UNAJMA, Designación de Docentes revisores de fecha 17 de enero de 2024, la Comisión de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería presidida por la Dra. María del Carmen Delgado Laimé, aprueban la designación de Docentes Revisores para el proyecto de Tesis de la estudiante Sofía Pastor Mina de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental;

Que, en atención a la atención a la carta N° 005-2024-DUI-MCDL-FI-UNAJMA, de fecha 17 de enero de 2024, 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 designación de Docentes Revisores para el proyecto de Tesis de la tesista de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental de acuerdo al siguiente detalle:

N°	Tesista- EP	Título de Proyecto de Investigación	Asesor – Coasesor	Docentes revisores
01	Sofía Pastor Mina-(EPIAM)	Efecto del pH y temperatura en los parámetros termodinámicos e isotermas de adsorción de metales pesados en medios acuosos a través de arcilla activada.	-Asesor:-Dr. David Choque Quispe. -Co-asesora: Mtra. Frida Esmeralda Fuentes Bernedo.	-Dr. Edward Aróstegui León. -Mtro.Odilón Correa Cuba..

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

ARTÍCULO TERCERO: 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 CUARTO: Notificar la presente Resolución Decanal a la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental, Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería, Asesor, docentes revisores y al interesado, para su conocimiento y fines pertinentes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.


UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

MSc. Thomas Ancco Vizcarra
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA


UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
FACULTAD DE INGENIERIA

Mg. Enrique E. Condor Tinoco
SECRETARIO ACADÉMICO