



Universidad Nacional Autónoma de Chota
Facultad de Ciencias de la Ingeniería
Secretaría Académica



“Año del bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 307-2024-FCI/UNACH

Chota, 04 de noviembre de 2024

VISTO:

La Carta N° 45-2024-UNACH/MAST, de fecha 30 de octubre de 2024; el Informe N° 035-2024-UNACH/UI/MAST, de fecha 10 de octubre de 2024, Constancia de originalidad N° 035-2024-UI-EPIC, de fecha 10 de octubre de 2024; Memorandum N° 278-2024-UNACH-CFCI-ENCHV, de fecha 04 de noviembre de 2024; y,

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con el artículo 18° de la Constitución Política del Perú, La universidad es la comunidad de profesores, alumnos y graduados. (...). Cada universidad es autónoma en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico. Las universidades se rigen por sus propios estatutos en el marco de la Constitución y de las leyes;

Que la Ley universitaria, Ley N° 30220, en su artículo 8° 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 normas aplicables. Esta autonomía se manifiesta en los siguientes regímenes: 8.3) Académico, implica la potestad autodeterminativa para fijar el marco del proceso de enseñanza-aprendizaje dentro de la institución universitaria. Supone el señalamiento de los planes de estudios, programas de investigación, formas de ingreso y egreso de la institución, etc. Es formalmente dependiente del régimen normativo y es la expresión más acabada de la razón de ser de la actividad universitaria;

Que la Ley universitaria, Ley N° 30220 en su artículo 45° establece que: “la obtención de grados y títulos se realiza de acuerdo a las exigencias académicas que cada universidad establezca en sus respectivas normas internas. Los requisitos mínimos son los siguientes: 45.1. Grado de Bachiller, requiere haber aprobado los estudios de pregrado, así como la aprobación de un trabajo de Investigación y el conocimiento de un idioma extranjero, de preferencia inglés o lengua nativa”, concordante con el artículo 106° del Estatuto de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, que determina los requisitos para obtener el Grado Académico de Bachiller, entre ellos, especifica b) Aprobación de un trabajo de investigación; así como los requisitos para obtener el Grado Académico de Bachiller y Título Profesional, indicados en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, modificado mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 183-2024-UNACH, de fecha 06 de marzo de 2024. Así como lo dispuesto, en el Reglamento Específico de Grados y Títulos de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil, modificado mediante Resolución de Coordinación N° 091-2024-FCI/UNACH, de fecha 12 de abril de 2024.

Que, el artículo 48° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, estipula que la investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional ..., así mismo, en el artículo 49° del mismo cuerpo normativo, establece que las universidades acceden a fondos de investigación de acuerdo con la evaluación de su desempeño y la presentación de proyectos de investigación en materia de gestión, ciencia y tecnología, entre otros, ante las autoridades u organismos correspondientes, a fin de fomentar la excelencia académica;

Que el capítulo V de la Ley Universitaria, referido a la organización académica, en su artículo 31° establece dentro de su régimen académico, la creación de las Unidades de Investigación. El artículo 37° referido a las funciones y dirección de la Unidad de Investigación, establece que la Unidad de Investigación, o la que haga sus veces, es la unidad encargada de integrar las actividades de Investigación de la Facultad. Está dirigida por un docente con grado de Doctor;

Que, el artículo 65° del Estatuto de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, establece que el Decano es la máxima autoridad de gobierno de la Facultad, representa a la Facultad ante el Consejo Universitario y la Asamblea Universitaria conforme lo dispone la Ley Universitaria Ley N° 30220. Es elegido por un periodo de cuatro (4) años y no hay reelección inmediata;





Universidad Nacional Autónoma de Chota
Facultad de Ciencias de la Ingeniería
Secretaría Académica



“Año del bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 307-2024-FCI/UNACH

Chota, 04 de noviembre de 2024

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 336-2023-UNACH, de fecha 12 de junio de 2023, se encarga al Dr. Ing. Elmer Natividad Chávez Vásquez como Coordinador de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, en cumplimiento a lo señalado en la Resolución Viceministerial 244-2021-MINEDU;

Que, el artículo 67° del Estatuto de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, atribuciones del Decano, inciso a) Presidir el Consejo de Facultad. b) Dirigir administrativamente la Facultad. c) Dirigir académicamente la Facultad, a través de los Directores de los Departamentos Académicos, de las Escuelas Profesionales y Unidades de Posgrado. d) Representar a la Facultad ante la Asamblea Universitaria y ante el Consejo Universitario, en los términos que establece la Ley Universitaria Ley N° 30220. e) Proponer al Consejo de Facultad la designación de los Directores de las Escuelas Profesionales, Instituto de Investigación, Unidades de Investigación y las Unidades de Posgrado. f) Proponer al Consejo de Facultad, sanciones a los docentes y estudiantes que incurran en faltas conforme lo señala la Ley Universitaria Ley N° 30220. g) Presentar al Consejo de Facultad, para su aprobación, el plan anual de funcionamiento y desarrollo de la Facultad y su Informe anual de Gestión. h) Designar al Secretario Académico de la Facultad. i) Ejercer la gestión económica y financiera de la facultad, de acuerdo con la Ley Universitaria Ley N° 30220. j) Transparentar la gestión académica y financiera de la facultad a través del portal electrónico institucional. k) Promover y gestionar los procesos de licenciamiento, autoevaluación con fines de mejora y de acreditación de la(s) carrera(s) de la facultad. l) **Firmar y disponer la publicación de las resoluciones de la facultad.** m) Promover y desarrollar el sistema de tutoría y consejería académica entre docentes y estudiantes. n) Informar al tribunal de honor situaciones o actos en que incurran docentes, estudiantes de la facultad, consideradas faltas señaladas en la Ley Universitaria Ley N° 30220 y los reglamentos específicos. o) Todas las demás, que señale el Reglamento General y Reglamento de Organización y Funciones (ROF) de la UNACH;

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 337-2023-UNACH, de fecha 12 de junio de 2023, se encarga a la Dra. Ing. Martha Gladys Huamán Tanta como Sub Coordinador de la de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, en cumplimiento a lo señalado en la Resolución Viceministerial 244-2021-MINEDU;

Que, mediante Resolución N° 141-2020-FCI/UNACH, de fecha 14 de diciembre de 2020, se aprueba el Reglamento Especifico del Proyecto y Tesis de Investigación de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional Autónoma de Chota;

Que, mediante Resolución N° 295-2021-FCI/UNACH, de fecha 05 de octubre de 2021, se **modifica** el artículo 12° del Reglamento Especifico del Proyecto y Tesis de Investigación (REPTI) de la EPIC, aprobado por Resolución N° 141-2020-FCI/UNACH de fecha 14 de diciembre de 2020;

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 120-2022-UNACH, de fecha 03 de marzo de 2022, se aprueba el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional Autónoma de Chota 2022; modificado mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 183-2024-UNACH, de fecha 06 de marzo de 2024. Así como lo dispuesto, en el Reglamento Especifico de Grados y Títulos de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil, modificado mediante Resolución de Coordinación N° 091-2024-FCI/UNACH, de fecha 12 de abril de 2024;

Que, mediante Resolución de Coordinación N° 149-2022-FCI/UNACH, de fecha 06 de junio de 2022, se **modifica** la resolución N° 141-2020-FCI/UNACH, de fecha 14 de diciembre de 2020, que aprueba el Reglamento Especifico del Proyecto y Tesis de Investigación de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional Autónoma de Chota;

Que, mediante Carta N° 45-2024-UNACH/MAST, de fecha 30 de octubre de 2024, el Presidente del Jurado de tesis “**EFICIENCIA DEL ANÁLISIS SÍSMICO ESTÁTICO-DINÁMICO LINEAL, NO LINEAL Y DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DETERMINAR PUNTOS DE COLAPSO, COLEGIO JUAN PABLO II, SARABAMBA, CHOTA, 2023**”, comunica aprobación al informe final aprobado por los miembros del jurado evaluador, y presentado por los bachilleres: **Elmer Antonio Zavaleta Vásquez y René Leiva Saldaña**, proponiendo fecha de



Universidad Nacional Autónoma de Chota
Facultad de Ciencias de la Ingeniería
Secretaría Académica



“Año del bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 307-2024-FCI/UNACH

Chota, 04 de noviembre de 2024

sustentación, para el día martes 12 de noviembre de 2024, a horas 5:00 pm, en la modalidad presencial, en la sala de docentes de la EPIC – Campus Colpa Matara;

Que, mediante Constancia de Originalidad N° 035-2024-UI-EPIC, de fecha 10 de octubre de 2024, el Mg. Ing. Miguel Ángel Silva Tarrillo, en su calidad de Jefe de la Unidad de Investigación de la FIC, manifiesta que los bachilleres: **Elmer Antonio Zavaleta Vásquez** y **René Leiva Saldaña**, han presentado el informe final de tesis denominado: **“EFICIENCIA DEL ANÁLISIS SÍSMICO ESTÁTICO-DINÁMICO LINEAL, NO LINEAL Y DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DETERMINAR PUNTOS DE COLAPSO, COLEGIO JUAN PABLO II, SARABAMBA, CHOTA, 2023”**, para la verificación de su contenido en el programa antiplagio Turnitin de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, indicando que la misma tiene un 11% de similitud, cumpliendo con los criterios de evaluación de originalidad, establecidos en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional Autónoma de Chota;

Que, con Memorandum N° 278-2024-UNACH-CFCI-ENCHV, de fecha 04 de noviembre de 2024, el Dr. Ing. Elmer Natividad Chávez Vásquez, Coordinador de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería, comunica al Dr. Ing. Juan Esteban Gonzales García, Secretario Académico de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería, que se debe emitir la Resolución de Coordinación, que **apruebe** la programación de hora y fecha de sustentación de la tesis **“EFICIENCIA DEL ANÁLISIS SÍSMICO ESTÁTICO-DINÁMICO LINEAL, NO LINEAL Y DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DETERMINAR PUNTOS DE COLAPSO, COLEGIO JUAN PABLO II, SARABAMBA, CHOTA, 2023”**, presentada por los bachilleres: **Elmer Antonio Zavaleta Vásquez** y **René Leiva Saldaña**; además;

En consecuencia, en uso de las facultades concedidas en el Artículo 68° de la Ley Universitaria N° 30220 y el Artículo 67° del Estatuto de la Universidad Nacional Autónoma de Chota y demás dispositivos legales vigentes;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO : **APROBAR**, la fecha, hora y lugar de sustentación de la tesis: consignándose la información siguiente:

- Título de Tesis: **“EFICIENCIA DEL ANÁLISIS SÍSMICO ESTÁTICO-DINÁMICO LINEAL, NO LINEAL Y DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DETERMINAR PUNTOS DE COLAPSO, COLEGIO JUAN PABLO II, SARABAMBA, CHOTA, 2023”**.
- Autor: Bachilleres **Elmer Antonio Zavaleta Vásquez** y **René Leiva Saldaña**.
- Asesor de tesis: Dr. Elmer Natividad Chávez Vásquez.
- Presidente del jurado evaluador: Mg. Miguel Ángel Silva Tarrillo.
- Secretario del jurado evaluador: Dra. Claudia Emilia Benavidez Núñez.
- Vocal del jurado evaluador: Dr. Juan Esteban Gonzales García.
- Fecha de sustentación: **Martes 12 de noviembre de 2024**.
- Hora de sustentación: **5:00 pm – Presencial**.
- Lugar: Sala de docentes de la EPIC – Campus Colpa Matara.

ARTÍCULO SEGUNDO : **NOTIFICAR**, la presente resolución, a las dependencias e instancias correspondientes de la Universidad, Miembros del Jurado e Interesado para su conocimiento y fines pertinentes.

ARTÍCULO TERCERO : **ENCARGAR**, al Subcoordinador de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil, y Jefe de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería el cumplimiento de la presente resolución.



Universidad Nacional Autónoma de Chota
Facultad de Ciencias de la Ingeniería
Secretaría Académica



“Año del bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 307-2024-FCI/UNACH

Chota, 04 de noviembre de 2024

ARTÍCULO CUARTO : **DEJAR SIN EFECTO** todo acto resolutivo y/o administrativo anterior que se oponga a la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Cúmplase y Archívese.

Dr. Ing. Elmer Natividad Chávez Vásquez
Coordinador FCI-UNACH

Dr. Ing. Juan Esteban Gonzales García
Secretario Académico FCI-UNACH

C.C
Vicepresidente Investigación
Escuela Profesional
Unidad de Investigación
Secretaría Académica FCI
Asesor
Interesado
Archivo