



RESOLUCIÓN DE FACULTAD N°055-2024-FCCSS-UNACH/C

Colpa Matara, 21 de marzo del 2024

VISTOS:

El Oficio N° 131-2024-FCCSS-UNACH/C., Resolución de Facultad N° 086-2023-FCCSS-UNACH/C., Resolución de Facultad N°126-2023-FCCSS-UNACH/C., Acta de aprobación de Proyecto de Tesis; 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, el artículo 8° de la Ley Universitaria N° 30220, establece que, el Estado reconoce la autonomía universitaria. La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad con lo establecido con la Constitución, la presente ley y demás normatividad aplicable. 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, de conformidad con el artículo 45° de la Ley Universitaria N° 30220, determina que la obtención de grados y títulos se realiza de acuerdo con las exigencias académicas que cada universidad establezca en sus respectivas normas internas.

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, en su artículo 107°, literal b) indica que, para obtener el Título Profesional, el Bachiller debe elaborar y aprobar una tesis o un trabajo de suficiencia profesional.

Que, de acuerdo con el artículo 37° del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, referente a la aprobación del proyecto de tesis por el Jurado, indica que, el dictamen del proyecto de tesis que emite el jurado, estará referido a la: a) Originalidad de la investigación, b) Calidad de la redacción, c) Consistencia y rigor metodológico, d) Contribución del estudio a la línea de investigación, e) Pertinencia de las referencias bibliográficas o fuentes de información.

Que, mediante Resolución de Facultad N° 86-2023-FCCSS-UNACH/C, de fecha 15 de junio del 2023, se designa al Dr. Anibal Oblitas Gonzales, como asesor de los Bachilleres en Enfermería Darwin Campos Rodriguez y Merly Aracely Peralta Bustamante, para el desarrollo del proyecto e informe final de tesis: "Factores asociados a ictericia neonatal atendida en el Hospital José Hernán Soto Cadenillas de Chota, 2023".

Que, mediante Resolución de Facultad N° 126-2023-FCCSS-UNACH/C, emitida el 20 de julio del 2023, se designa el jurado evaluador del proyecto e informe final de tesis, titulado: "Factores asociados a





RESOLUCIÓN DE FACULTAD N° 055-2024-FCCSS-UNACH/C

Colpa Matara, 21 de marzo del 2024

ictericia neonatal atendida en el Hospital José Hernán Soto Cadenillas de Chota, 2023”, presentado por los Bachilleres en Enfermería Darwin Campos Rodríguez y Merly Aracely Peralta Bustamante, el cual quedó conformado por los docentes: Dr. Eulises Cabrera Villena (Presidente), Dr. José Ander Asenjo Alarcón (Miembro), Dr. Jorge Romain Tenorio Carranza (Miembro) y Mg. Elisa Ramos Tarrillo (Accesitario).

Que, de acuerdo con el acta de aprobación de proyecto de tesis, de fecha 15 de febrero del año del 2024, se reunieron los integrantes del jurado evaluador, presidido por Dr. Eulises Cabrera Villena, Dr. José Ander Asenjo Alarcón, Dr. Jorge Romain Tenorio Carranza y Mg. Elisa Ramos Tarrillo, para la deliberación y consenso respectivo, para luego aprobar el proyecto de tesis antes indicado, con la denominación: “Factores asociados a ictericia neonatal atendida en el Hospital José Hernán Soto Cadenillas de Chota, 2023”, con la calificación de quince (15), por lo tanto, los bachilleres pueden proseguir con los trámites siguientes.

Que, mediante el Oficio 131-2024-FCCSS-UNACH/C, emitido 21 de marzo del 2024, el Dr. Hernán Tafur Coronel, Coordinador de la Facultad de Ciencias de la Salud, autoriza emitir la resolución de facultad, aprobando el proyecto de tesis antes indicado, presentado por los Bachilleres en Enfermería Darwin Campos Rodríguez y Merly Aracely Peralta Bustamante; y,

Estando de acuerdo con el Estatuto y Reglamento General de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, donde establecen que El (la) Coordinador (a) de la Facultad, es quien dirige la política académica y administrativa de la Facultad y, en uso de sus atribuciones legales para firmar y disponer la publicación de las resoluciones de Facultad,

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR el Proyecto de Tesis, titulado: “Factores asociados a ictericia neonatal atendida en el Hospital José Hernán Soto Cadenillas de Chota, 2023”, presentado por los Bachilleres en Enfermería Darwin Campos Rodríguez y Merly Aracely Peralta Bustamante, con el asesoramiento del Dr. Aníbal Oblitas Gonzales.

ARTÍCULO SEGUNDO: AGRADECER a los docentes que integran el jurado evaluador, por la revisión y calificación del proyecto de tesis indicado:

Dr. Eulises Cabrera Villena.....Presidente.

Dr. José Ander Asenjo Alarcón.....Miembro.

Dr. Jorge Romain Tenorio Carranza.....Miembro.

Mg. Elisa Ramos Tarrillo.....Accesitario.

ARTÍCULO TERCERO: DEJAR SIN EFECTO todo acto administrativo que se oponga a la presente resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.





Universidad Nacional Autónoma de Chota
Facultad de Ciencias de la Salud
SECRETARÍA ACADÉMICA



RESOLUCIÓN DE FACULTAD N° 055-2024-FCCSS-UNACH/C

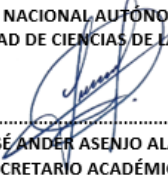
Colpa Matara, 21 de marzo del 2024





Dr. HERNÁN TAFUR CORONEL
COORDINADOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD


Dr. JOSÉ ANDER ASEÑO ALARCÓN
SECRETARIO ACADÉMICO

Cc.
FCCSS.
UI-FCCSS.
Jurado evaluador.
Bachilleres.
Asesor.
Archivo.