



Bellavista, 15 de diciembre, 2023

Señor(a):

RESOLUCIÓN DECANAL N.º 170-2023-D-FCNM - Bellavista, 15 de diciembre de 2023.- EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el Oficio N°10-2023-IIICTTSP-FCNM de fecha 15 de diciembre del 2023, mediante el cual el coordinador del III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional, remite los títulos de los informes de trabajo de suficiencia profesional de los veintiún (21) bachilleres inscritos en el III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, para la emisión de la respectiva resolución.

CONSIDERANDO:

Que, según el artículo 187 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, “El decano tiene las siguientes atribuciones: ... 187.22 Emitir resoluciones decanales en el ámbito de su competencia, bajo responsabilidad funcional”;

Que, el artículo 82 numeral 82.2 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el artículo 45 numeral 45.2 de la Ley Universitaria, establecen que, la obtención de grados y títulos se realiza de acuerdo a los reglamentos de estudios de pre y posgrado de la Universidad, siendo requisitos mínimos lo siguiente: Título Profesional: requiere el grado de bachiller obtenido solo en nuestra universidad, y la aprobación de una tesis o trabajo de suficiencia profesional. La universidad, una vez acreditada, puede establecer nuevas modalidades;

Que, por Resolución N.º 150-2023-CU de fecha 15 de junio del 2023 se aprueba la modificación del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao, el mismo que en su artículo 30, señala que: “Para la titulación de pregrado y segunda especialidad, el bachiller presenta, desarrolla y sustenta una tesis, un trabajo de suficiencia profesional o un trabajo académico según las siguientes modalidades: a. Sin ciclo taller de tesis. b. Con ciclo taller de tesis. c. Sin ciclo taller de trabajo de suficiencia profesional o trabajo académico, y d. Con ciclo taller de trabajo de suficiencia profesional o trabajo académico. La titulación con ciclo taller de tesis, ciclo taller de suficiencia profesional o trabajo académico, serán regulados vía directiva.”;

Que, con Resolución N°019-2021-CU de fecha 20 de enero del 2021, el Consejo Universitario aprobó los Lineamientos de Sustentación de Tesis y Exposición del Informe de Trabajo de Suficiencia Profesional para la Obtención de Título Profesional en Forma No Presencial de la Universidad Nacional del Callao;

Que, mediante Resolución N°122-2022-CF-FCNM de fecha 03 de setiembre del 2022, el Consejo de Facultad aprobó Lineamientos de Adecuación de los Ciclos Talleres de Tesis e Informe de Trabajo de Suficiencia Profesional en Forma Remota de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática;

Que, con Resolución N°023A-2023-CF-FCNM de fecha 10 de febrero del 2023, el Consejo de Facultad aprobó la Directiva del Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la UNAC;

Que, por Resolución N°149-2023-CF-FCNM de fecha 13 de setiembre del 2023, el Consejo de Facultad designo el Jurado Evaluador del III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Exposición del Informe de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, conformado por los docentes: Dr. LOZANO BARTRA, Whualkuer Enrique (Presidente), Dr. DE LA CRUZ CRUZ, Miguel Ángel (Vocal), Mg. VIDAL GUZMÁN, Roel Mario (Secretario) y Dr. ARELLANO UBILLUZ, Pablo Godofredo (Suplente);

Que, mediante Resolución N°159-2023-CF-FCNM de fecha 13 de setiembre del 2023, el Consejo de Facultad aprobó el Proyecto del III Ciclo Taller Para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023 de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao;

Que con Resolución de Consejo de Facultad N°185-2023-CF-FCNM de fecha 16 de octubre del 2023, se ratificó la Resolución Decanal N.º 141-2023-D-FCNM de fecha 11 de octubre del 2023, que resuelve aprobar la modificación del Cronograma de Actividades y Programación Horaria del III Ciclo Taller Para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023 de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao;

Que por Resolución de Consejo de Facultad N°186-2023-CF-FCNM de fecha 16 de octubre del 2023, se ratificó la Resolución Decanal N.º 142-2023-D-FCNM de fecha 11 de octubre del 2023, que resuelve aprobar la Propuesta de Docentes Asesores del III Ciclo Taller Para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023 de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao;

Que, mediante Resolución N° 152-2023-D-FCNM de fecha 06 de noviembre del 2023, se aprobó la relación de los veintiunos (21) bachilleres inscritos en el III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023 de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao;

Que, visto el Oficio N°10-2023-IICTTSP-FCNM de fecha 15 de diciembre del 2023, mediante el cual el coordinador del III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional, remite los títulos de los informes de trabajo de suficiencia profesional de los veintiún (21) bachilleres inscritos en el III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023 de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, para la emisión de la respectiva resolución;

Que, a fin de garantizar el cumplimiento del cronograma del III Ciclo Taller para Titulación por la Modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, se hace necesario aprobar los títulos de los informes de trabajo de suficiencia profesional de los veintiún (21) bachilleres inscritos, según Resolución N° 152-2023-D-FCNM del 06 de noviembre de 2023;

Estando lo glosado, a la documentación de sustento en autos, a lo normado en el Reglamento de Grados y Títulos, y en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 187° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. N°70 de la ley universitaria, Ley N°30220;

RESUELVE:

- 1º. APROBAR**, con eficacia anticipada, los títulos de los Informes de Trabajo de Suficiencia Profesional de los veintiún (21) bachilleres inscritos en el **III CICLO TALLER PARA TITULACIÓN POR LA MODALIDAD DE TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL 2023** de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao, según el siguiente detalle:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	TÍTULO DE INFORME	ASESOR
1	CARBAJAL SOTIL, Karín Rocío	"APRENDIZAJE DE FRACCIONES A TRAVÉS DEL APLICATIVO THATQUIZ EN EL CURSO DE MATEMÁTICA PARA ESTUDIANTES DEL SEGUNDO GRADO DE SECUNDARIA DE LA I.E. SAN PEDRO EN LA COMUNIDAD RURAL DE CHILCAYOC – AYACUCHO"	Mg. CABRACANCHA MONTESINOS, Lenin Rolando
2	GAVINO LÓPEZ, Milagros Gricelda	"MODELO DE ENSEÑANZA EN EL CURSO DE MATEMÁTICAS PARA ESTUDIANTES DE BACHILLERATO INTERNACIONAL DEL SÉPTIMO GRADO DEL COLEGIO VILLA ALARIFE EN CHORRILLOS 2023"	
3	TORRES CAHUANA, Melba	"EXPERIENCIA DE ENSEÑANZA DEL CURSO DE MATEMÁTICA EN ESTUDIANTES DEL	

		CUARTO GRADO DE PRIMARIA EN EL CONSORCIO EDUCATIVO SRQ S.A.C DURANTE EL PRIMER BIMESTRE DEL 2023"	
4	BAUTISTA CHEPE, Héctor Fabian	"USO DE GUÍA DIDÁCTICA CON LAS COMPETENCIAS MATEMÁTICAS PARA EL APRENDIZAJE DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EN MODALIDAD VIRTUAL EN UN INSTITUTO PREUNIVERSITARIO DE LIMA 2021"	Mg. SALAZAR ESPINOZA, Fernando
5	MISAICO SALVATIERRA, Miguel Ángel	"ESTRATEGIA DIDÁCTICA PARA MEJORAR LAS HABILIDADES MATEMÁTICAS EN LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS ESTADÍSTICOS EN ESTUDIANTES DEL TERCER GRADO DE SECUNDARIA DE UN COLEGIO PARTICULAR DE LIMA 2023"	
6	SALAZAR CHING, Carlos Antonio	"UNA METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA DE LA INTEGRAL DE SUPERFICIE EN EL CURSO DE CÁLCULO 2 PARA ESTUDIANTES DEL TERCER CICLO EN LA MODALIDAD EPE DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS 2023-1"	
7	QUISPE CUSIPUMA, Nathalie Gabriela	"METODOLOGÍA DE AULA INVERTIDA PARA LA ENSEÑANZA DE LA TRANSFORMADA DE LAPLACE EN EL CURSO DE MATEMÁTICA APLICADA PARA LOS ESTUDIANTES DEL INSTITUTO TECSUP CAMPUS LIMA"	Mg. QUISPE CÁRDENAS, Elsa Marisa
8	ALMEYDA HUAMÁN, Josué Luis	"UN MODELO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE PROGRAMACIÓN LINEAL PARA ESTUDIANTES DEL 5TO AÑO EN LA IEP PAMER-2023"	
9	LUQUE CCAMA, Paul Eladio	"USO DE RECURSOS AUDIOVISUALES INTERACTIVOS PARA EL APRENDIZAJE DEL CURSO MATEMÁTICAS PARA LOS NEGOCIOS I EN ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR"	
10	POMALAYA VELASQUEZ, Douglas Alcides	"LA CREACIÓN DE PROBLEMAS COMO HERRAMIENTA PARA FORTALECER EL APRENDIZAJE DE FUNCIONES CUADRÁTICAS EN ESTUDIANTES DE PRIMER CICLO DE LAS CARRERAS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE UNA UNIVERSIDAD PRIVADA DE LIMA – 2023-2"	Mg. TELLO BEDRIÑANA, Herminia Bertha
11	LOZANO MORA, Daniel	"EL MÉTODO TUTORÍA ENTRE PARES EN EL FORTALECIMIENTO DE LAS COMPETENCIAS DEL CURSO DE ARITMÉTICA EN ESTUDIANTES DE CUARTO GRADO DE SECUNDARIA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARTICULAR JEAN LEBLANC DEL DISTRITO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO, LIMA, 2023"	

12	CCARHUAS GIRÓN, José Carlos	"USO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN EL CURSO DE CÁLCULO 2 PARA ESTUDIANTES DEL TERCER CICLO DE INGENIERÍA, EN LA MODALIDAD SEMIPRESENCIAL DE LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS, 2023 - II"	
13	TORRES QUIROZ, Roger Rodolfo	"ESTRATEGIA METODOLÓGICA EN EL APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA DE MATEMÁTICA EMPRESARIAL PARA ESTUDIANTES DE ADMINISTRACIÓN EN LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS 2018-1"	Mg. YUNCAR ALVARON, Jesús
14	HUERTAS RAMÍREZ, Christiam Manuel	"APRENDIZAJE DE FUNCIONES NO LINEALES EN LA ASIGNATURA DE ÁLGEBRA EN LA MODALIDAD HÍBRIDA PARA ESTUDIANTES PREUNIVERSITARIOS DE LA INSTITUCIÓN EDT.LAB ASOCIACIÓN EDUCATIVA EN EL AÑO 2022"	
15	CASTILLO QUISPE, Sixto Daniel	"USO DE HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN EL APRENDIZAJE DE MATEMÁTICA EN PANDEMIA COVID-19 EN ESTUDIANTES DE PRIMER AÑO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE LA MOLINA CHRISTIAN SCHOOLS EN EL AÑO 2020"	
16	RAMOS YURIVILCA, Brayann Junior	"METODOLOGÍA PARA LA ENSEÑANZA A DISTANCIA EN EL CURSO DE CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL PARA ECONOMISTAS EN ESTUDIANTES DE SEGUNDO CICLO DE LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS - UPC, 2023 - 1"	Mg. FLORES OSTOS, Floresmilto Isaac
17	SUAREZ PARADO, Edson David	"APLICACIÓN DE LA COMPETENCIA DE RAZONAMIENTO CUANTITATIVO EN EL CURSO DE MATEMÁTICA PARA ESTUDIANTES DE ADMINISTRACIÓN Y NEGOCIOS DE LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS 2023-1"	
18	EUSEBIO BUJAICO, Evelyn Patricia	"DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN PROCEDIMIENTO PARA EL SERVICIO MAPEO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA PARA ÁREAS DE ALMACENAMIENTO DEL SECTOR FARMACÉUTICO E INDUSTRIAL EN LA EMPRESA GRUPO SUMIPACK S.A.C. EN EL AÑO 2022"	
19	OLIVARES LÓPEZ, Edwin Hernán	"ENSEÑANZA DEL CURSO DE COMPLEMENTO DE MATEMÁTICA APLICADO A SALUD UTILIZANDO TALLER DE PENSAMIENTO CRÍTICO Y CREATIVO EN ESTUDIANTES DEL PRIMER CICLO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE DURANTE EL SEMESTRE 2023-1"	Mg. BORDA MARCATINCO, Dante César

20	CHAMORRO GÓMEZ, Ketty Luz	“ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS PARA MEJORAR EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA EN ESTUDIANTES DE SEGUNDO GRADO DE SECUNDARIA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA 6004 SANTIAGO ANTUNEZ DE MAYOLO UGEL 01 – 2022”
21	CALDERÓN MELÉNDEZ, Luis Enrique	“EXPERIENCIA SOBRE EL APRENDIZAJE BLENDED DE ECUACIONES EN DIFERENCIAS DEL CURSO DE MATEMÁTICA COMPUTACIONAL EN LAS CARRERAS PROFESIONALES DE INGENIERÍA DE SOFTWARE, SISTEMA DE LA INFORMACIÓN Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN EN LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADA 2023-01”

2º. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Decanato, Departamentos Académicos, Escuelas Profesionales, Unidad de Investigación, Comisión de Grados y Títulos, coordinador, docentes asesores e interesados (a), para conocimiento y fines consiguientes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE

Fdo. **Dr. JUAN ABRAHAM MÉNDEZ VELÁSQUEZ**. - Decano y presidente del Consejo de Facultad de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao.

Fdo. **Mg. GUSTAVO ALBERTO ALTAMIZA CHÁVEZ**. - Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para los fines pertinentes.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA



Dr. Juan Abraham Méndez Velásquez
Decano