



Bellavista, 23 de mayo 2021

Señor (a)

RESOLUCIÓN DECANAL N° 041-2021-D-FCNM. - Bellavista, 23 de mayo 2021.- EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Visto el Dictamen del Jurado de Tesis, recibido en forma virtual en la Secretaría del Decanato de la FCNM el 22 de mayo del año 2021, respecto a la evaluación del trabajo de tesis presentado por el Bachiller ASMAT MEDINA, Gabriel Andre.

CONSIDERANDO:

Que, el Artículo 33° del Capítulo II: MODALIDADES DE GRADUACION Y TITULACION del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 245-CU, de fecha 30 de octubre del año 2018, establece que la titulación profesional por la modalidad de tesis se realiza por uno de los dos procedimientos: a) Titulación sin ciclo de tesis, y b) Titulación con ciclo de tesis; asimismo; el Artículo 79° del acotado Reglamento establece los requisitos y procedimientos para la titulación profesional mediante la modalidad de presentación y sustentación individual de una tesis;

Que, por Resolución N° 039-2021-D-FCNM de fecha 06 de mayo del año 2021, se designó Jurado Evaluador de la Tesis denominada “UN ESPACIO TOPOLOGICO NO PRODUCTIVAMENTE BAIRE ASUMIENDO LA HIPÓTESIS DEL CONTÍNUO”, presentado por el Bachiller ASMAT MEDINA, Gabriel Andre; integrado por los docentes Mg. Wilfredo Mendoza Quispe (Presidente); Lic. Juan Benito Bernui Barros (Vocal); Lic. Absalón Castillo Valdivieso (Secretario); Mg. Mario Enrique Santiago Saldaña (Suplente); asesor, Mg. Alfredo Sotelo Pejerrey;

Que, mediante documento del visto, el Jurado de Sustentación de Tesis, emite dictamen favorable de la tesis y propone fecha y hora de sustentación;

Que, mediante D.S. N° 044-2020-PCM debido a la emergencia nacional por COVID-19 y frente a la medida de aislamiento social obligatorio (cuarentena), y al amparo del D.U. N° 026-2020 que autoriza modificar el lugar de prestación de servicios de los trabajadores para implementar el trabajo remoto, y en cumplimiento de la resolución N° 068-2020-CU del 25 de marzo de 2020 que aprueba la modificación del lugar de la prestación de servicios de docentes y administrativos de la Universidad Nacional del Callao;

Estando a lo glosado; a los documentos del visto, en uso de las atribuciones le confiere el Artículo 189° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao y al numeral; 70.2 del Art. 70° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220;

RESUELVE:

- 1°. **APROBAR** el Dictamen de Tesis titulado “UN ESPACIO TOPOLOGICO NO PRODUCTIVAMENTE BAIRE ASUMIENDO LA HIPÓTESIS DEL CONTÍNUO”, presentado por el Bachiller ASMAT MEDINA, Gabriel Andre, con el fin de optar el título profesional de Licenciado en Matemática.
- 2°. El proceso de la Sustentación de la Tesis se llevará a cabo el día sábado 05 de junio del año 2021, a las 11:00 a.m., vía internet mediante la aplicación Google Meet.
- 3°. Transcribir la presente Resolución a los miembros del Jurado de Tesis, Unidad de Investigación, Escuela Profesional de Matemática, Comisión de Grados y Títulos, asesor e interesado para conocimiento y fines.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Fdo. Mg. ROEL MARIO VIDAL GUZMÁN. -Decano de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao. -Sello. -

Lo que transcribo para su conocimiento y fines consiguientes.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICA
DECANATO



Mg. Roel Mario Vidal Guzmán
Decano



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
JURADO EVALUADOR DEL PROYECTO DE TESIS
Resolución Decanal N° 039-2021-D-FCNM

OFICIO N°002-2021-JPT(JJCF)-FCNM

Señor Magister
ROEL MARIO VIDAL GUZMÁN
Decano de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática
Presente.-

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FCNM – MESA DE PARTES

RECIBIDO

FECHA: 22.MAY 2021 HORA:
EXP: 057.01.2021

De mi consideración:

Por el presente me dirijo a usted para expresarle un cordial saludo y, en cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos vigente y la Resolución Decanal N°039-2021-D-FCNM; hago llegar el Dictamen correspondiente del Informe Final del trabajo de tesis Titulado: **“UN ESPACIO TOPOLOGICO NO PRODUCTIVAMENTE BAIRE ASUMIENDO LA HIPOTESIS DEL CONTINUO”**, del Sr. **Gabriel Andre Asmat Medina**.

Así mismo comunico a usted que la fecha de sustentación de tesis se llevará a cabo el día sábado 05 de junio a las 11 horas y para efecto de dicho evento, solicito que se genere el enlace via Google Meet en el día y hora indicada.

Sin otro particular quedo de usted.

Bellavista, 22 de mayo del 2021

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
Jurado de trabajo de Tesis

Mg. Wilfredo Mendoza Quispe
Presidente



DICTAMEN N°002-2021-JPT(JJCF)-FCNM

El presidente y los miembros del Jurado del trabajo de Tesis titulado: "UN ESPACIO TOPOLOGICO NO PRODUCTIVAMENTE BAIRE ASUMIENDO LA HIPOTESIS DEL CONTINUO", del Sr. Gabriel Andre Asmat Medina designados por Resolución Decanal N° 039-2021-D-FCNM, reunidos en la sesión ordinaria del día martes 18 de mayo del presente año., habiendo analizado y discutido el contenido del informe final, los miembros del Jurado luego del debate acuerdan,

ACUERDO:

APROBAR el Informe Final del trabajo de tesis titulado: "UN ESPACIO TOPOLOGICO NO PRODUCTIVAMENTE BAIRE ASUMIENDO LA HIPOTESIS DEL CONTINUO", del Sr. Gabriel Andre Asmat Medina.

Siendo las 17:00 horas del día martes 18 de mayo del año dos mil veintiuno el Presidente del Jurado de Tesis y sus miembros levantan la sesión convocada y en señal de conformidad de lo actuado firman el presente dictamen.

Bellavista, 22 de mayo del 2021

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
Jurado del trabajo de Tesis

Wilfredo Mendoza Quispe
Presidente

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
Jurado del trabajo de Tesis

Juan Benito Bernui Barros
Vocal

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
Jurado del trabajo de Tesis

Absalon Castillo Valdiviezo
Secretario

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
Jurado del trabajo de Tesis

Mario Enrique Santiago Saldaña
Suplente