



RESOLUCIÓN RECTORAL N° 14198-2024-UNJBG
Tacna, 26 de noviembre de 2024

VISTOS:

El Oficio N° 4592-2024-OPEP/UNJBG, Proveídos N° 11188-2024-REDO y N° 4959-2024-SEGE, Informe N° 4603-2024-UPP-OPEP/UNJBG, Informe N° 643-2024-UPM-OPEP/UNJBG, Oficio N° 916-2024-FACI-UNJBG, Resolución de Facultad N° 11122-2024-FACI-UN/JBG, remitidos para aprobar el Proyecto "XI Aniversario de la Escuela Profesional de Matemática";

CONSIDERANDO:

Que, el Decano de la Facultad de Ciencias remite el proyecto denominado "XI Aniversario de la Escuela Profesional de Matemática", el cual se llevará a cabo del 10 al 13 de diciembre de 2024, solicitando la continuidad del trámite correspondiente;

Que, el proyecto denominado "XI Aniversario de la Escuela Profesional de Matemática" tiene como objetivo celebrar el XI aniversario de creación de la mencionada Escuela Profesional, incentivando la confraternidad entre estudiantes, egresados, docentes, administrativos y autoridades. Asimismo, busca fortalecer los valores de los estudiantes, así como promover su capacidad y actitud mediante la organización de seminarios, congresos, capacitaciones y eventos académicos;

Que, la Jefa de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto remite el Informe N° 4603-2024-UPP-OPEP/UNJBG, mediante el cual la Jefa de la Unidad de Presupuesto, tras la evaluación correspondiente, determina que se cuenta con disponibilidad presupuestal para atender lo solicitado, por lo que otorga opinión viable, cuyo gasto no podrá exceder el monto de S/ 5 000,00 (cinco mil con 00/100 soles) por la fuente de financiamiento y rubro 2-09 Recursos Directamente Recaudados. Asimismo, remite el Informe N° 643-2024-UPM-OPEP/UNJBG, en el que el Jefe de la Unidad de Planeamiento y Modernización concluye que la actividad se encuentra articulada con el POI de la Escuela Profesional de Matemática, recomendando la continuidad del trámite;

Que, en virtud de lo expuesto, la Autoridad, mediante Proveído N° 11188-2024-REDO autoriza la emisión de la Resolución pertinente, para los trámites administrativos a que diere lugar, y;

De conformidad con el inciso 62.2 del Art. 62° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, Art. 30° del Estatuto de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, y en uso de las atribuciones conferidas al señor Rector;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Aprobar el **PROYECTO "XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA"**, elaborado por la Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias, ello en virtud a los considerandos expuestos en la presente Resolución.





UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

Ciudad Universitaria Av. Miraflores s/n - Casilla 316 - Teléfono: 583000 Anexos 2020-2023 - Email: sege@unjbg.edu.pe



Continúa Resolución Rectoral N° 14198-2024-UNJBG

ARTÍCULO SEGUNDO.- Establecer que el gasto correspondiente al proyecto aprobado en el artículo precedente no podrá exceder el monto de S/ 5 000,00 (cinco mil con 00/100 soles), por la fuente de financiamiento y rubro 2-09 Recursos Directamente Recaudados, y su ejecución se efectuará de acuerdo al siguiente detalle:

CENTRO DE COSTO	: ESCUELA PROFESIONAL MATEMÁTICA
META	: 0046
ACTIVIDAD OPERATIVA	: C0376 GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA ESCUELA ESMA
FTE FTO. Y RUBRO	: 2-09 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS
GENÉRICA DE GASTO	: 2.3 BIENES Y SERVICIOS
MONTO TOTAL	: S/ 5 000,00 (Cinco mil con 00/100 soles)

En el siguiente cuadro, se detalla el presupuesto para la ejecución del mencionado Proyecto.

Cuadro N° 01: Presupuesto aprobado para la Ejecución del PROYECTO "XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA"
(En soles)

DESCRIPCIÓN	MONTO
Servicio de catering durante el desarrollo de la ceremonia central por el XI Aniversario de Creación de la Escuela Profesional de Matemática, consiste en: 1000 bocaditos, Pisco Sour 150, 2 mozos y vajillas.	2 000,00
Servicio de decorado y ambientación en telas para fondo principal (Telas, Logo, Ingreso, Decorado) de la Escuela Profesional de Matemática (incluye movilidad).	650,00
Atención protocolar para el día Central del XI Aniversario de E. P. de Matemática (refrigerio) participantes: Docentes, Administrativo, Egresados y Estudiantes.	2 000,00
Medalla de Honor a los siete (07) egresados del año 2023.	350,00
TOTAL	5 000,00

Fuente: Numeral 5.1.1. Presupuesto para la Sesión Solemne y Compartir del Proyecto del asunto.

Regístrese, comuníquese y archívese.



DR. JAVIER LOZANO MARREROS
RECTOR



DR. JORGE LUIS LOZANO CERVERA
SECRETARÍO GENERAL

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**UNIVERSIDAD NACIONAL "JORGE BASADRE
GROHMANN"**

FACULTAD DE CIENCIAS

ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA



PROYECTO:

"XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA"

Tacna, 10, 11, 12 y 13 de diciembre 2024

ORGANIZA:

ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA

Tacna, noviembre del 2024



“XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA”

I. INFORMACIÓN GENERAL

- 1.1. **ACTIVIDAD** : XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA
- 1.2. **LUGAR** : AUDITORIO FACI
- 1.3. **FECHA** : 10, 11, 12 Y 13 DE DICIEMBRE DE 2024
- 1.4. **MODALIDAD** : VIRTUAL Y PRESENCIAL
- 1.5. **ORGANIZA** : ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA

II. ANTECEDENTES Y JUSTIFICACIÓN

Con motivo de conmemorarse el XI Aniversario de la Creación de la Escuela Profesional de Matemática, la comunidad educativa a través de sus autoridades, sintió la necesidad de conocer sus orígenes y rearmar su historia a través de los años. Inducir a conocer la historia de nuestra escuela que permitirá a la comunidad establecer un lazo de pertenencia y traerá en aquellos que pasaron por ella recuerdos entrañables.

El Proyecto: “XI Aniversario de la Escuela Profesional de Matemática” es un plan que se viene desarrollando en forma anual a partir del año 2014 y se enfocará a la realización de actividades académicas, deportivas, reconocimientos y otros con motivo de celebrar un aniversario más de creación de la Escuela Profesional de Matemática (ESMA) de la Facultad de Ciencias (FACI) de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann (UNJBG).

Evento que contará con la participación de Estudiantes, Egresados, Docentes, Personal Administrativo y Autoridades de nuestra Escuela Profesional de Matemática, Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann con la finalidad de proyectar habilidades sociales, culturales, artísticas y académicas.





III. OBJETIVOS

3.1. Objetivo General

Celebrar el "XI Aniversario de Creación de la Escuela Profesional de Matemática" organizando actividades académicas, de reconocimiento y otros en beneficio de la ESMA.

3.2. Objetivos Específicos

- Incentivar la confraternidad dentro de la ESMA: Estudiantes, Egresados, Docentes, Administrativos y Autoridades.
- Fortalecer los valores de los estudiantes de la ESMA.
- Promover la capacidad y actitud en el desarrollo de seminarios, congresos, capacitaciones, eventos.

IV. ORGANIZACIÓN DEL EVENTO

a) Comisión organizadora:

Dr. Roberto Encarnación Supo Hallasi	Presidente
Dr. Wilder Roger Miñano León	Miembro

b) Comisión de actividad de Día de la Sesión Solemne

Dr. Heber Melbin Cabrera Cruz	Presidente
Dr. Humberto Benito Vargas Pichón	Miembro
Ing. Carlos Alexander Alayo Ninaquispe	Miembro
Est. Diego Antonio Vilca Quispe	Miembro
Est. Lilliam Victoria Ticona Jiménez	Miembro

c) Comisión de apoyo logístico

Ing. Edward Paul Sueros Ticona
Sap. Astrid Carolina Sanca Apaza

d) Comisión de Deporte

Dr. Humberto Benito Vargas Pichón	Presidente
Ing. Cesar Diego Meléndez Domínguez	Miembro
Mgr. Elder Joel Varas Pérez	Miembro
Est. Diego Antonio Vilca Quispe	Miembro
Est. Lilliam Victoria Ticona Jiménez	Miembro





V. ACTIVIDADES POR EL ANIVERSARIO

5.1. SESIÓN SOLEMNE Y COMPARTIR POR EL XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA

Este evento académico, social y cultural contará con la participación de las autoridades de la Escuela Profesional de Matemática, Facultad de Ciencias, y de la UNJBG, así mismo, de estudiantes de los 5 años académicos de la ESMA.

5.1.1. PRESUPUESTO PARA LA SESIÓN SOLEMNE Y COMPARTIR

Descripción	U.M.	Cantidad	Monto
Servicio de catering durante el desarrollo de la ceremonia central por el IX Aniversario de Creación de la Escuela Profesional de Matemática, consistente en: 1000 bocaditos, Pisco Sour 150 y 2 mozos y vajillas.	Servicio	1	S/. 2,000.00
Servicio de decorado y ambientación en telas para fondo principal (Telas, Logo, ingreso, Decorado) de la Escuela Profesional de Matemática (incluye movilidad).	Servicio	2	S/. 650.00
Atención protocolar para el día Central del IX Aniversario de la E. P. de Matemática (refrigerio) participantes: Docentes, Administrativos, Egresados y Estudiantes.	Servicio	40	S/. 2,000.00
Medalla de Honor a los siete (07) egresados del año 2023	Servicio	7 (S/50.00 c/u)	S/. 350.00
SUBTOTAL			S/. 5,000.00





**JORNADA ACADEMICA: "VI CONGRESO LATINOAMERICANO DE
MATEMÁTICA COLAMAT - 2024"**

La jornada académica, como parte de "XI Aniversario de Creación de la Escuela Profesional de Matemática", constará de ponencias con temas de actualidad de las diversas ciencias que aportan al área de matemáticas, por docentes que brindan servicio a la Escuela de Matemática y estudiantes, de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann de Tacna, con el fin de capacitación, dirigida a la comunidad de la Escuela Profesional de Matemática por el XI Aniversario de Creación de la ESMA. Los beneficios con los resultados de esta jornada académica, son los Docentes, seguido de los estudiantes y los egresados que verán fortalecido su aprendizaje y todos quienes buscan incursionar en abordar mejor los diversos temas enmarcados dentro de las líneas de investigación.



Fecha: 11 y 12 de diciembre de 2024

Hora: Todo el día

Lugar: Sala de videoconferencia Google Meet

Ponentes:

1. Dr. Marko ROJAS MEDAR

Departamento de Matemática Universidad de Tarapacá
Arica - CHILE

Tema: " Ecuaciones de la magnetohidrodinámica no-homogéneas: soluciones fuertes en dominios finos"

2. Dr. Erik MENDOZA

Departamento Académico de Matemática Universidad
Federal de Vicosa –UFV Minas Gerais – BRASIL

Tema: "Semigrupos numéricos y sus aplicaciones a la Geometría Algebraica"



3. Dr. Wilson BERROCAL MEZA

Departamento Académico de Ciencias Básica Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios Madre de Dios – PERÚ

Tema: “Semigrupos numéricos y sus aplicaciones a la Geometría Algebraica”

4. Mgr. Carlos MEJÍA ALEMÁN

Estudios Generales Universidad de Lima – PERÚ

Tema: “Una prueba del teorema de Cayley para grupos utilizando el lema de Yoneda”

5. Mgr. Julio César LANAZCA VARGAS

Universidad Federal de Minas Gerais Belo Horizonte – BRASIL

Tema: “El comportamiento límite de soluciones del problema de p-Laplaciano con términos de convección y exponencial”

6. MSc. Reynaldo Reynaldo QUISPE INFANTES

Universidad Nacional José María Arguedas Apurímac – PERÚ

Tema: “Aproximación cuadrática convexa para determinar una función de radiación solar”

VI. RESUMEN DE ACTIVIDADES POR XI ANIVERSARIO DE LA ESMA

ACTIVIDAD	PRESUPUESTO
Sesión Solemne y Compartir por el XI Aniversario de la Escuela Profesional De Matemática.	S/. 5,000.00

El requerimiento de presupuesto estimado asciende la cantidad de S/. 5,000.00



Dr. Roberto Encarnación Supo Hallasi
DIRECTOR DE LA ESMA



ANEXOS





**PROGRAMA ESPECIAL POR EL XI ANIVERSARIO DE LA ESCUELA
PROFESIONAL DE MATEMÁTICA**

- **FECHA** : 13/12/2024
- **HORA** : 10:00 AM
- **LUGAR** : Auditorio de la Facultad de Ciencias.
- **ORGANIZA** : Escuela profesional de Matemática.

1. Himno Nacional del Perú.
2. Palabras de bienvenida a cargo del Dr. Ramón Mercedes Vera Roalcaba, docente de la ESMA.
3. Discurso de Orden a cargo del **Dr. Roberto Encarnación Supo Hallasi**, Director de la ESMA
4. Palabras del **DECANO** de la Facultad de Ciencias
5. Numero Artístico **Dr. Humberto Benito Vargas Pichón**
6. Palabras del **Dr. Javier Lozano Marreros, RECTOR** de la UNJBG
7. Reconocimiento a los estudiantes que ocupan los primeros puestos de la ESMA.
8. Reconocimiento a los Egresados del Año Académico 2023.
9. Numero artístico.
10. Brindis de Honor a cargo del **Dr. Wilder Roger Miñano León**, Director del DAMS.



Participan: Rector, Decano, Directores, Docentes, Administrativos, Alumnos, Egresados e invitados de Honor.