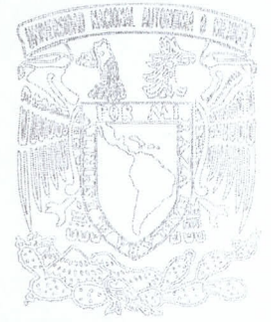




Instituto de Matemáticas

Área de la Investigación Científica
Circuito Exterior Ciudad Universitaria
CDMX C.P. 04510
Tel. 55 5622 4528 a 30
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



ACTA 884 DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO INTERNO DEL INSTITUTO DE MATEMÁTICAS, CELEBRADA EL 30 DE NOVIEMBRE DE 2023

A las 12:17 horas del día 30 de noviembre de 2023, se reunieron en la Sala de Juntas y por videoconferencia a través de la plataforma zoom los miembros del Consejo Interno: el Secretario Académico, Dr. Ricardo Gómez Aíza, así como el Jefe de la Unidad Cuernavaca: Dr. Salvador Pérez Esteva, la representante de investigadores en el Consejo Técnico de la Investigación Científica, Dra. Eugenia O'Reilly Regueiro, además de los representantes electos por los investigadores: Drs. Magali Louise Marie Folch Gabayet, Adolfo Guillot Santiago, Laura Ortiz Bobadilla y Jawad Snoussi, así como el representante electo por los técnicos académicos, Dr. Pablo Rosell González. En esta ocasión no estuvo presente, la Presidenta y Directora Dra. Hortensia Galeana Sánchez. Así como la Jefa de la Unidad Juriquilla: Dra. Déborah Oliveros Braniff, por estar de comisión. Verificado el quórum por el Secretario del Consejo, se inició la sesión con el siguiente, orden del día:

1. Correspondencia

Se informa que el Consejo Técnico de la Investigación Científica, en su sesión ordinaria del 30 de noviembre de 2023, aprobó el nombramiento de una integrante de la Comisión Evaluadora PRIDE, investigadora titular del Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., a partir del 9 de noviembre de 2023 (acta 1668).

Por su parte, el Consejo Académico del Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías (CAACFMI) designó a un profesor titular de la Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa y a la **Dra. Karla Ramírez Pulido**, de la Facultad de Ciencias-UNAM, como miembros de esta misma comisión, a partir del 6 de noviembre de 2023.

2. Aprobación de las actas 882 y 883

Se aprueban

3. Recomendaciones de la Comisión Especial

3.1 Ciudad Universitaria

3.1.1 Se aprueban las siguientes solicitudes:

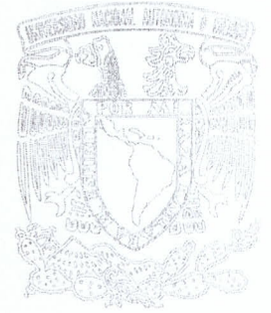
Licencia

L1. **Dr. Pablo Suárez Serrato**. Realizar estancia de investigación para continuar con dos artículos de investigación en el Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., Guanajuato, México. Duración 4 días, del 12/02/2024 al 15/02/2024. Erogación: Ninguna.



Instituto de Matemáticas

Área de la Investigación Científica
Circuito Exterior Ciudad Universitaria
CDMX C.P. 04510
Tel. 55 5622 4528 a 30
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



Visitante

V1. **Personal académico visitante 1** de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa, Ciudad de México, México. Invitado del Dr. Octavio Mendoza Hernández para realizar investigación sobre la estructura de T variedad de algunas subvariedades algebraicas de espacios homogéneos de grupos algebraicos afines (espacios de banderas) en tipos A y C, según la clasificación de Dynkin. Adicionalmente, impartirá algunas pláticas o conferencias para estudiantes, además de participar en el Seminario de Teoría de Representaciones, interactuar con el grupo de geometría algebraica y apoyar a los alumnos de posgrado en el área. Duración 366 días, del 15/01/2024 al 14/01/2025. Erogación: Ninguna.

3.2 Unidad Oaxaca

3.2.1 Se cancela la licencia aprobada en la sesión del 31 de agosto de 2023 (acta 877), para quedar como sigue:

"LO6. Dr. Israel Morales Jiménez (becario posdoctoral). Realizar una estancia de investigación con el objetivo de continuar y discutir problemas relacionados con superficies de tipo infinito y big mapping class groups. Así mismo participará en el "8th Iberoamerican Congress on Geometry" en la Universidad de la Frontera, Cautín, Temuco, Chile. Duración 12 días, del 04/12/2023 al 15/12/2023. Erogación del proyecto CONACyT 217392: \$12000 para transporte, \$8000 para viáticos. Erogación: \$880 para viáticos. COMENTARIO: SE CANCELA A PETICIÓN DEL BECARIO POSDOCTORAL EN LA SESIÓN DEL 30 DE NOVIEMBRE (ACTA 884)."

3.3 Unidad Cuernavaca

3.3.1 Se aprueba la siguiente petición:

Visitante

VC1. **Giuseppe De Nittis** de la Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago de Chile, Chile. Invitado del Dr. Carlos Villegas Blas para que realicen trabajos de investigación sobre cúmulos de autovalores para el problema de Landau con curvatura negativa. Duración 13 días, del 18/02/2024 al 01/03/2024. Erogación del proyecto DGAPA IN116323 \$20540 para viáticos. Erogación: \$20000 para pasaje aéreo. COMENTARIO: AGOTA SU ASIGNACIÓN ANUAL.

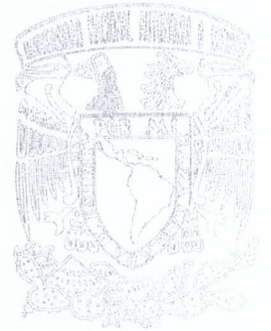
4. Asuntos académico-administrativos

4.1 Se aprueba el informe de actividades realizadas en la comisión que tuvo del 24 de septiembre al 14 de octubre de este año, en la Universidad de Nantes, Francia, y del 15 al 30 de octubre en la Universidad Politécnica de Madrid, el Dr. Carlos Villegas Blas, Investigador Titular "B", Unidad Cuernavaca.



Instituto de
Matemáticas

Área de la Investigación Científica
Circuito Exterior Ciudad Universitaria
CDMX C.P. 04510
Tel. 55 5622 4528 a 30
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



4.2 Se toma de conocimiento del escrito presentado por el **Dr. Juan José Montellano Ballesteros**, Investigador Titular "B", Ciudad Universitaria, en donde informa que el curso de posgrado "Matemáticas Discretas, Fundamentos de Combinatoria", no pudo ser impartido durante este semestre, dado que el número de alumnos inscritos no fue suficiente para abrir el grupo.

5. Asuntos generales

5.1 Se informa que la plaza 05958-74 de Investigador Titular "B" de tiempo completo quedará vacante, lo cual permitirá al Instituto tener la oportunidad de una contratación en el marco del Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera a la UNAM.

5.2 Se solicitará al Coordinador de Cómputo presente un reporte del error que aconteció en el sitio web de la biblioteca. Asimismo, se pedirá que se trabaje en un protocolo de actuación para cada una de las acciones que se ejecutan en la Coordinación.

No habiendo otro asunto que tratar, la sesión terminó a las 13:56 horas.

Dra. Magali L. Marie Folch Gabayet

Ausente

Dra. Hortensia Galeana Sánchez

Dr. Ricardo Gómez Aíza

Dr. Adolfo Guillot Santiago

Comisión

Dra. Déborah Oliveros Braniff

Dra. Eugenia O'Reilly Regueiro

Dra. Laura Ortiz Bobadilla

Dr. Salvador Pérez Esteva

Dr. Pablo Rosell González

Dr. Jawad Snoussi