



Instituto de
Matemáticas

Área de la Investigación Científica
Circuito Exterior Ciudad Universitaria
CDMX C.P. 04510
Tel. (52 55) 5622 4528 a 30
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



CONVOCATORIA

Se cita a los consejeros internos para que asistan por videoconferencia a través de la plataforma Bluejeans a la sesión ordinaria que se llevará a cabo a las 12:15 horas del 1 de julio de 2021, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

0. Lista de asistencia

1. Aprobación del acta 830

2. Recomendaciones de la Comisión Especial

2.1 Casos no estudiados

3. Recomendaciones de la Comisión Evaluadora

3.1 2º Contrato en condiciones semejantes al anterior del **Dr. Omar Antolín Camarena**, Investigador Asociado "C", por un año, a partir del 1 de septiembre de 2021, Ciudad Universitaria.

3.2 2º Contrato para obra determinada de la **Dra. Lara Bossinger**, Investigadora Asociada "C" por un año, a partir del 1 de noviembre de 2021, Unidad Oaxaca.

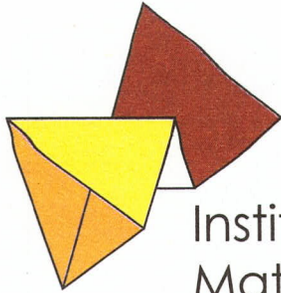
3.3 Renovación de la beca posdoctoral del **Dr. Diego Corro Tapia**, para continuar con el desarrollo del proyecto "Deformaciones métricas de foliaciones singulares Riemannianas" bajo la asesoría del Dr. Israel Moreno Mejía, por un año, contado a partir del 1 de septiembre de 2021, en la Unidad Oaxaca.

3.4 Renovación de la beca posdoctoral del **Dr. José Antonio Montero Aguilar**, para dar continuidad al proyecto "Politopos abstractos altamente simétricos", bajo la asesoría de la Dra. Isabel Alicia Hubard Escalera, por un año, contado a partir del 1 de septiembre de 2021, en Ciudad Universitaria.

4. Asuntos académico-administrativos

4.1 En alcance al punto punto 3.3 del acta 829 levantada el 3 de junio de 2021, los candidatos que presentaron sus documentos y que serán postulados al Consejo Técnico de la Investigación

UNAM
La Universidad
de la Nación



Instituto de Matemáticas

Área de la Investigación Científica
Circuito Exterior Ciudad Universitaria
CDMX C.P. 04510
Tel. (52 55) 5622 4528 a 30
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



Científica en el marco del Programa de Becas Posdoctorales en la UNAM para las estancias que inicien en el mes de marzo del año entrante serán los siguientes:

1° **Dr.** [REDACTED]. Proyecto: "Tropical and algebraic-geometric methods for finding power series solutions of algebraic differential equations". Asesor: Dr. Rolando Jiménez Benitez.

2° **Dra.** [REDACTED]. Proyecto: "Two-layer shallow water flows with bottom topography". Asesor: Dr. Gerardo Hernández Dueñas.

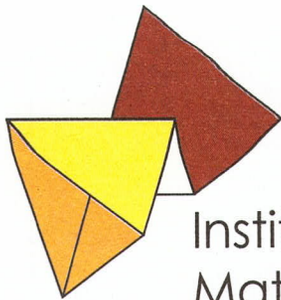
3° **Dra.** [REDACTED]. Proyecto: "Estudio y clasificación de enlaces por medio de distancias Gordianas". Asesor: Dr. Mario Eudave Muñoz.

4° **Dr.** [REDACTED]. Proyecto: Grupos simplécticos y estructuras de Poisson en variedades de dimensiones tres y cuatro". Asesor: Dr. Pablo Suárez Serrato.

4.2 Dictamen de la Subcomisión de Superación del Personal Académico sobre el informe de actividades realizadas por la **Dra. Martha Gabriela Araujo Pardo**, del 1 de febrero de 2020 al 31 de enero de 2021, durante su estancia sabática con apoyo PASPA, en la Universidad Libre de Bruselas, Bélgica.

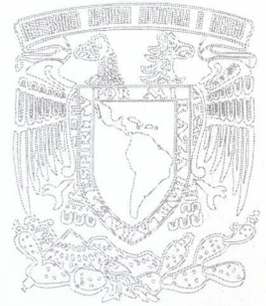
4.3 Dictamen de la Subcomisión de Superación del Personal Académico sobre la petición presentada por el **Dr. Daniel Labardini Fragoso**, Investigador Titular "B" de tiempo completo, quien solicita se le autorice un sabático con apoyo PASPA, por un año, contado a partir del 1 de enero de 2022, para trabajar en el proyecto "Representation theory of skew-gentle algebras and hyperbolic geometry" en la Facultad de Matemáticas y Ciencias Naturales de la Universidad de Colonia, Alemania, con su anfitriona, la Dra. [REDACTED].

4.4 Dictamen de la Subcomisión de Superación del Personal Académico sobre la petición presentada por el **Dr. Gerardo Hernández Dueñas**, Investigador Titular "A" de tiempo completo, quien solicita se le autorice un sabático con apoyo PASPA, por un año, contado a partir del 1 de junio de 2022, para trabajar de manera conjunta con los Drs. [REDACTED] y [REDACTED] en el proyecto "Internal wave and vortical mode related problems" en el Nort West Research Associates, Washington, Estados Unidos.



Instituto de
Matemáticas

Área de la Investigación Científica
Circuito Exterior Ciudad Universitaria
CDMX C.P. 04510
Tel. (52 55) 5622 4528 a 30
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



5. Asuntos académicos administrativos

5.1 Permiso de la **Dra. Lucía López de Medrano Álvarez**, para no impartir clases durante el semestre 2022-1.

5.2 Autorización de la **Dra. Eliane Rodrigues** para impartir vía remota el curso "Métodos de Monte Carlo" en el Posgrado de Matemáticas Aplicadas de la Facultad de Ciencias y Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Estatal Paulista "Júlio de Mesquita Filho", Campus Presidente, Sao Paulo, Brasil, del 09 de agosto de 2021 al 19 de noviembre de 2021.

6. Asuntos generales

6.1 Criterios cambios de ubicación de la comisión (Seguimiento al punto 4.4 del acta 829).

6.2 Postulación al Premio Nacional de Computación 2021 de la Academia Mexicana de Computación.

6.3 Postulación al Premio Nacional de Ciencias 2021.

6.4 Propuesta de emeritazgo.

6.5 Se informa que el Dr. César Lozano comunicó que el "**Taller sobre clasificación de variedades algebraicas**" al cual se le dieron \$75000 pesos al resultar ganador del apoyo especial "Alfonso Nápoles Gándara 2020", ha sido cancelado, por lo que los recursos se trasladarán a la propuesta "**Quinta Reunión de Matemáticos Mexicanos en el Mundo**" que también resultó ganadora. (Antecedente punto 4.1 del acta 818).

6.6 Aprobación del cambio de periodo vacacional solicitado por los académicos:

<i>Nombre del académico</i>	<i>Fecha en que laborará</i>	<i>Fecha en que descansará</i>
Timothy Gendron	5 al 23 de julio	26 de julio al 13 de agosto
Gregor Weingart	5 al 23 de julio	13 de septiembre al 1 de octubre

JEH/cree

UNAM
La Universidad
de la Nación