



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Matemática

Acta N° 18/2022. El 22 de diciembre de 2022 se realiza la sesión electrónica de la Comisión de Posgrado del Área de Matemática del PEDECIBA.

Presentes: **Coordinador:** Dr. Marcelo Lanzilotta **Orden investigadores:** Ing. Enrique Cabaña, Dr. Jorge Iglesias y Dr. Alexandre Miquel. **Orden Estudiantil:** Lic. Alejandro Bellati

1. Nota de Fernando Daniel Villar y Juan Pablo Llanes solicitando mesa especial para rendir el examen del curso Cuerpos Finitos en el período de febrero-marzo 2023, con la conformidad de Claudio Qureshi responsable del curso.

Resolución: Se aprueba la solicitud.

(5 en 5)

2. Nota de Claudio Qureshi proponiendo la integración de tribunal y fecha para el examen de Cuerpos Finitos.

Tribunal: Claudio Qureshi, Gonzalo Tornaría, Gustavo Rama

Fecha: 8 de marzo

Resolución: Se aprueba la integración y fecha.

(5 en 5)

3. Propuesta de Alejandro Cholaquidis de organizar el seminario de en el primer semestre 2023 Multiarmed Bandits y sus variantes en el primer semestre 2023.

Resolución: Se informa que la propuesta del seminario llegó fuera de las fechas definidas y comunicadas por esta Comisión. Sin embargo, en pos de darle impulso al posgrado de Matemática, se acepta la misma y se aprueba la propuesta como seminario de posgrado. Se asignan 4 créditos al seminario.

(5 en 5)

4. Nota de Juan Alonso, responsable de la distribución de tareas del CMAT, proponiendo cambiar de semestre el curso de Teoría ergódica para el 2do. semestre, con la conformidad de R. Potrie responsable del curso.

Resolución: Se aprueba el cambio sugerido.

(5 en 5)

5. Nota de Federico Cescato solicitando mesa especial para rendir el examen del mini curso Sistemas dinámicos topológicamente hiperbólicos en el período de febrero-marzo 2023, con la conformidad de Alfonso Artigue responsable del curso.

Resolución: Se aprueba el pedido de mesa especial. Se recuerda al estudiante que el mecanismo de solicitud de formación de mesas especiales es excepcional.

(5 en 5)

Iguá 4225 esq. Matajojo, Montevideo 11400, URUGUAY

Teléfonos: (+598) 2525 25 22 Fax: (+598) 2522 06 53

Página web: www.pedeciba.edu.uy/matematica - Correo electrónico: lydia@cmat.edu.uy



PEDECIBA

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Matemática

6. Propuesta de Gustavo Mata de la integración tribunal y fecha para la mesa especial del curso de Conjeturas homológicas en álgebras de Artin y funciones de Igusa-Todorov

Fecha examen: 23 de febrero

Tribunal: Gustavo Mata, Marcelo Lanzilotta y Gustavo Rama.

Resolución: Se aprueba la fecha e integración del tribunal para el examen.

(5 en 5)



Dr. Marcelo Lanzilotta
Coordinador de la
Comisión de Posgrado
PEDECIBA Matemática

Iguá 4225 esq. Mataojo, Montevideo 11400, URUGUAY

Teléfonos: (+598) 2525 25 22 Fax: (+598) 2522 06 53

Página web: www.pedeciba.edu.uy/matematica - Correo electrónico: lydia@cmat.edu.uy