

**RESOLUCIONES DE LA
COMISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO
Sesión Virtual
13/2021**

Participantes: Martín Reiris (Coordinador), Sebastián Alvarez, Federico Dalmao, Federico Carrasco (delegado estudiantil)

Reunión: 23/09/2021

Hora: 15.30 hs

I- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Consideración del acta de la sesión virtual de fecha 09/09/2021.

Resolución: Se aprueba sin modificaciones.

(4 en 4)

II- Asuntos entrados:

2. Cursos de posgrado y seminarios para el año 2022.

Resolución: Se resuelve realizar el llamado a propuestas de cursos y seminarios a dictarse durante el año 2022. Serán bienvenidas propuestas de cursos en cualquier área, pero para 2022 se priorizará aquellas en:

- Análisis y Ecuaciones en Derivadas Parciales.
- Geometría Algebraica.
- Análisis Numérico y Matemática Aplicada.

El plazo para presentar la propuesta de cursos es hasta el miércoles 20 de octubre.

Aquellos docentes que tengan pensado dictar nuevos cursos en la carrera de Ingeniería Matemática o algún otro posgrado, los presenten también al posgrado PEDECIBA.

(4 en 4)

3. Solicitud de los estudiantes Germán Ferrari, José Mariño y Juan Pablo Llanes solicitando rendir el examen del curso de Topología Algebraica y Flujos de Anosov, dictado por el Prof. Alfonso Artigue en el segundo semestre 2020.

Resolución: Se aprueba la solicitud, siendo esta la última ocasión que se considerará el pedido.

(4 en 4)

4. Nota de Alfonso Artigue manifestando la conformidad con la solicitud de los estudiantes para que rindan el examen del curso de Topología Algebraica y Flujos de Anosov y propuesta de integración del tribunal.

Tribunal propuesto: Jorge Groisman, Mauricio Achigar y Alfonso Artigue,

Fecha a fijar a partir de la segunda quincena de octubre 2021.

Resolución: Se aprueba el tribunal propuesto.

(4 en 4)