

COMISIÓN DEL CENTRO DE MATEMÁTICA

RESOLUCIONES

Sesión #18/2020

Fecha: 19 de octubre de 2020

Hora: 14:00 hs. a 16:00 hs.

Presente: Ricardo Fraiman, Mariana Haim, Miguel Paternain, Gabriel Illanes, Paula Cardoso.

1. Actas 17/2020 .

Aprobar.

(5 en 5)

2. Comisión de distribución de tareas:

- **Renuncia de Juan Alonso como integrante y designación de Mariana Haim para integrar la Comisión.**

Aceptar la renuncia del Prof. Juan Alonso a la CDT y designar a la Prof. Mariana Haim para integrarla a partir de la fecha.

(5 en 5)

3. Distribución de tareas del segundo semestre de 2020:

- **Tareas para Pablo Maurente.**

Teniendo en cuenta lo avanzado del semestre, asignar a Pablo Maurente, Ayudante del Cmat recién designado por el Consejo de Facultad, las siguientes tareas para este semestre:

- *clases de consulta para los exámenes de Matemática 1 y 2 del período extraordinario de mayo (en el caso de que se formen mesas).*
- *Clases de consulta para Matemática 1 y disponibilidad para otras tareas referentes a exámenes para los períodos ordinarios de diciembre 2020 y febrero-marzo 2021.*

(5 en 5)

4. Movilidad Horizontal del Área CyT: Solicitud de Decanato.

- **Propuesta de la CC**

Tomar conocimiento y acompañar el informe.

(5 en 5)

- **Unidades curriculares que el Cmat brinda a los Servicios**

Teniendo en cuenta el número de inscriptos a las Unidades curriculares brindadas por el Cmat para los demás Servicios de Facultad en 2019, y el hecho de que año a año ese número se mantiene entre parámetros constantes, esta Comisión sugiere los siguientes cupos para estudiantes que toman las siguientes Unidades curriculares de forma electiva:

- *Matemática 1: 30 cupos*
- *Matemática 2, módulo I: 30 cupos*
- *Matemática 2, módulo II: 30 cupos*
- *Bioestadística: 30 cupos*
- *Cálculo Diferencial e Integral I (Física): 30 cupos*

- *Cálculo Diferencial e Integral II (Física): 30 cupos*
- *Álgebra Lineal y Geometría I (Física): 30 cupos*
- *Álgebra Lineal y Geometría II (Física): 30 cupos*
- *Cálculo Vectorial y Análisis Complejo (Física): 30 cupos*

- **Unidades curriculares de la Licenciatura en Matemática**

Se adjunta informe de la Comisión de carrera de la Licenciatura en Matemática.

- *Cursos de menos de 200 estudiantes: 20 cupos*
- *Cursos con más de 200 estudiantes: cupo=10% de los estudiantes inscriptos*

(5 en 5)

5. Propuesta de protocolo de asignación de horarios y salones enviada por el Consejo de Facultad.

Tomar conocimiento del informe enviado por la CC de Matemática. Agradecer a la Comisión y acompañar su informe.

(5 en 5)