



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS
COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

Acta de la reunión

Sesión #33/2021

Fecha: 25 de noviembre de 2021, vía zoom

Comisión: Ernesto Mordecki, Juan Kalemkerian, Marcos Martinez, Gonzalo Tornaría

Secretaría: María Cecilia Silvarrey

Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1. Acta de la sesión #32/2021

Se aprueba el acta de la sesión #32/2021

(4 en 4)

Asuntos entrados

1. Distribución de tareas 2022

Mantener en el orden del día

(4 en 4)

2. Generación Ingreso 2022: Cursos de nivelación, Matemática inicial, Cursos alternativos

Retirar el punto del orden del día

(4 en 4)

3. Nuevo Reglamento del plan de estudio

i) Cambiar la palabra resolver por asesorar en el punto 1.1.1.(ix)

ii) En el punto 1.1.2(i) los créditos pasan de 140 a 90

iii) Retirar el punto 1.3 Director de Carrera



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS
COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

iv) Mantener el punto en el orden del día.

(4 en 4)

4. Propuestas de Seminarios 2022

i) Aprobar las siguientes propuestas de Seminarios para el año 2022 con las siguientes características:

Cada estudiante de la Licenciatura en Matemática debe aprobar entre 10 y 15 créditos mediante la realización de seminarios.

Cada seminario:

- *Está coordinado por un profesor (grados 3,4 o 5) o un docente con doctorado.*
- *Requiere que el estudiante haya validado 90 créditos para inscribirse*
- *Otorga 5 créditos al ser aprobado*
- *Consiste en 15 reuniones semanales de 90 minutos en la que los estudiantes exponen temas de un material bibliográfico elegido.*
- *Cada estudiante debe participar con al menos una exposición oral, y una asistencia que debe ser aprobada por el coordinador.*

Nombre	Responsable	Semestre
Geometría Fractal	Rafael Potrie	A determinar
Operadores locales vs Operadores no locales	Juan Pablo Borthagaray y Nicolás Frevenza	A determinar
Análisis Funcional	Fernando Abadie	1er semestre
Ciencia de Datos R (Seminario de estudio de Estadística)	Ernesto Mordecki, Gabriel Illanes	1er semestre
Geometría Algebraica	Ivan Pan y Alvaro Rittatore	1er semestre
Juegos de campo medio desde procesos estocásticos	Ernesto Mordecki y Laura Aspirot	1er semestre



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS

COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

Teoría de Invariantes	Alvaro Rittatore	1er semestre
Teoría de Números	Gonzalo Tornaría y Gustavo Rama	1er semestre
Geometría Algebraica	Ivan Pan, Alvaro Rittatore	2do semestre
Seminario de Estudio en Probabilidad	Ernesto Mordecki	2do semestre
Teoría de Números	Gonzalo Tornaría y Gustavo Rama	2do semestre

ii) Comunicar a la Comisión de Grado.

iii) Informar que la Comisión de Carrera está a la espera del formulario de programas de unidades curriculares.

(4 en 4)

5. Informes de los cursos de primer año de la Licenciatura en Matemática y la Licenciatura en Ciencias Físicas

Tomar conocimiento y agradecer los informes enviados por los docentes Rafael Potrie, Juan Kalemkerian, Richard Muniz, Ivan Pan, Cecilia Cabezas y Martin Reiris.

(4 en 4)

6. Encuestas

Tomar conocimiento de la realización de las encuestas estudiantiles con la coordinación de la docente Paula Verdugo.

(4 en 4)



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS
COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA