



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

Acta de la reunión

Sesión #26/2021

Fecha: 23 de setiembre de 2021, vía zoom

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

Secretaría: María Cecilia Silvarrey

Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1. Acta de la sesión #25/2021

Se aprueba el acta de la sesión #25/2021

(4 en 4)

2. Pablo Bentancur, CI. 5107009.6 - Cursado sin previas de Geometría de Curvas y Superficies

Aprobar lo actuado por el Director de Carrera: Autorizar al estudiante Pablo Bentancurt a cursar sin previas el curso Geometría de Curvas y Superficies. El estudiante tiene un trámite pendiente de reválidas desde la Facultad de Ingeniería.

(4 en 4)

Asuntos entrados

1. Alejandro Bellati, CI. 5058963-0 - Plan individual

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

2. Santiago Robaina, CI. 5310579-8 - Plan de trabajo monográfico



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS

COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

i) Aprobar el plan monográfico presentado y a la profesora Soledad Villar (Johns Hopkins University) como tutora y al profesor Gabriel Illanes como co-tutor.

ii) Solicitar al estudiante una escolaridad con el objetivo de finalizar el trámite.

(4 en 4)

3. E-EXP. 241400-501628-21 - César Bermudez, Carlos Andrés: Solicitud de Reválida de materias aprobadas en el Cerp Profesorado en Física, para la Licenciatura en Matemática.

Considerando la solicitud de Carlos Andrés César y la resolución del Consejo de Facultad de Ciencias del 07.12.2020 (Exp. 241400-000555-19) de transferencia de créditos desde CERP Profesorado de Física a la Licenciatura en Ciencias Físicas de Facultad de Ciencias, la Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática resuelve realizar la siguiente asignación de créditos para las unidades curriculares dictadas en el CERP, Profesorado de Física (plan 2008):

<i>Unidad curricular (CERP)</i>	<i>Créditos</i>	<i>Área</i>	<i>Subárea</i>	<i>Nivel</i>
<i>Física I</i>	<i>13</i>	<i>B</i>	<i>Física</i>	<i>Básico</i>
<i>Física II</i>	<i>13</i>	<i>B</i>	<i>Física</i>	<i>Básico</i>
<i>Mecánica</i>	<i>11</i>	<i>B</i>	<i>Física</i>	<i>Intermedio</i>
<i>Física Térmica</i>	<i>11</i>	<i>B</i>	<i>Física</i>	<i>Intermedio</i>
<i>Electromagnetismo</i>	<i>11</i>	<i>B</i>	<i>Física</i>	<i>Intermedio</i>

(4 en 4)

4. Reglamento del plan de estudios - Resolución de la Comisión de Grado

Mantener el punto en el orden del día



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS
COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA
(4 en 4)

5. Plazos para la entrega de programas

i) Solicitar a la Comisión Directiva del Centro de Matemáticas decidir la distribución de tareas del 2022 en el mes de diciembre 21 con el objetivo de presentar los programas de los cursos en tiempo y forma.

ii) Comenzar a revisar los programas del primer semestre 2022 el 15 de noviembre de 2021. Verificar que programas presentan cambios con respecto a su versión 2021 para poder incorporar los cambios a la versión 2022 con tiempo.

Cursos del primer semestre 2022 según cronograma del Centro de Matemática:

- 1. Álgebra lineal 1 y Álgebra lineal y geom. 1*
- 2. Cálculo 1 y Cálculo diferencial e integral 1*
- 3. Matemática discreta*
- 4. Cálculo diferencial e integral 3*
- 5. Introducción a la topología*
- 6. Probabilidad*
- 7. Grupos y teoría de Galois*
- 8. Medida e integración Int*
- 9. Topología algebraica*
- 10. Fundamentos de la matemática*
- 11. EDP o Análisis de Fourier*
- 12. Teoría de Números*

(4 en 4)

6. Propuesta para los Seminarios

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

7. Curso de Propiedad intelectual - Aviso de Bedelía



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS

COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

i) Proponer pasar el curso a extracurricular y en caso de no ser posible, generar un código para los estudiantes que ya lo hicieron.

ii) Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

8. Subáreas de los cursos

Retirar el punto del orden del día

(4 en 4)

9. Difusión de la Licenciatura

Comentarios vertidos en sala:

Es importante como pasar el mensaje y conseguir a alguien que pueda hacer el video bien.

La Comisión puede armar lo que se va a decir en el video. Alvaro habla con Claudia.

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

10. Virtualidad en el semestre impar 2022

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

11. Encuestas

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

12. Designación de referentes de los diferentes perfiles

Mantener el punto en el orden del día



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS
COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA
(4 en 4)

13. Generación Ingreso 2022: 1) Cursos de nivelación, Matemática inicial, Cursos alternativos; 2) Elaborar texto comentando opciones de los cursos de primer año.

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

14. Seguimiento de la matrícula 2022

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)

15. Cursos de otros servicios

Resolución anterior: Incorporar a los mecanismos de elección de cursos optativos a dictar y a la distribución de tareas del siguiente año lectivo la posibilidad de recibir propuestas de dictado de cursos concretos o perteneciente a una subárea, de parte de docentes que no integran el plantel del Centro de Matemática.

Mantener el punto en el orden del día

(4 en 4)