



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

Acta de la reunión

Sesión # 10/2018

Fecha: 23 de Agosto de 2018

Hora: 10:00 a 11:30hs

Comisión: Gonzalo Tornaria, Álvaro Rovella, Marcos Barrios, Joaquín Lema, Álvaro Rittatore

Asuntos entrados con proyecto de resolución.

Acta de la sesión #9 /2018

Aprobada

Asuntos entrados

1. Solicitud de Ernesto García de validar los cursos “Superficies mínimas y funciones de variación acotada” y “Representaciones de grupos finitos” realizados en la Universidad Nacional de Córdoba (UNC) para su plan de estudios de la Licenciatura en Matemática.

Aprobar la solicitud del estudiante Ernesto Garcia y asignar los siguientes créditos para su plan de estudios de la Licenciatura en Matemática:

Curso	Área	Sub-Área	Nivel	Créditos
Superficies mínimas y funciones de variación acotada	A	Análisis	Avanzado	12
Representaciones de grupos finitos	A	Álgebra	Avanzado	12

(4 en 4)

2. Aprobar el plan de monografía presentado por Jazmin Finot.

Se aprueba el proyecto de monografía presentado por la estudiante Jazmin Finot: “Obstrucción de Finitud de Wall”, bajo la orientación de Eugenia Ellis con fecha tentativa de finalización en febrero de 2019.

(4 en 4)



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
FACULTAD DE CIENCIAS

COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

3. Aprobar las propuestas de seminarios presentadas para el segundo semestre 2018.

Aprobar los seminarios: “Análisis Complejo y Funciones Racionales” por Álvaro Rovella y Juan Alonso, “Estudio en probabilidad y estadística” por Ernesto Mordecki, “Derivaciones en anillos de polinomios” por Ivan Pan, “Puntos racionales en curvas elípticas” por Gonzalo Tornaría y Gustavo Rama, “Exponentes de Laypunov” (grado y posgrado) por Sebastien Álvarez, Pablo Lessa y Rafel Potrié y “Geometría Simpléctica” por Ezequiel Maderna y Miguel Paternain.

Curso	Créditos	Área	Sub-Área	Nivel
Análisis Complejo y Funciones Racionales	5	A	Seminario	Avanzado
Estudio en Probabilidad y Estadística	5	A	Seminario	Avanzado
Derivaciones en Anillos y Polinomios	5	A	Seminario	Avanzado
Puntos Racionales en Curvas Elípticas	5	A	Seminario	Avanzado
Geometría Simpléctica	5	A	Seminario	Avanzado
Exponentes de Laypunov	5	A	Seminario	Avanzado

(4 en 4)

4. Horarios de reunión de la Comisión de Carrera en el segundo semestre 2018.

Se acuerda realizar las reuniones los días jueves a las 10:15 horas.

(4 en 4)

5. Aprobar el plan de monografía presentado por Ernesto Garcia

Se aprueba el proyecto de monografía presentado por la estudiante Ernesto García bajo la orientación de Pablo Lessa con fecha tentativa de finalización en diciembre de 2019.

(4 en 4)