



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

**Acta de la reunión**

Fecha: 07 de Marzo de 2017

Sesión: # 2/2017

Presentes: Gonzalo Tornaria, Alvaro Rovella, Richard Muñiz, Ignacio Bustamante

**Asuntos entrados con proyecto de resolución:**

**1- Acta de la sesión anterior ( 1/2017).**

*Aprobar con las modificaciones vertidas en sala.*

**(4 en 4)**

**2 - Solicitud de mesa de examen para Monografía de Veronica Rumbo.**

*Se aprueba el tribunal compuesto por Paola Bermolen, Pablo Cancela y Enrique Cabaña.*

**(4 en 4)**

**3 - Solicitud de Facundo Oliú para la aprobación de Sociología de Ciencias Económicas como materia tipo C.**

*En vista del antecedente (Exp. 241400-000020-08) se resuelve:*

*Acceder a la reválida de Sociología de Facultad de Ciencias Económicas, como materia tipo C para la Licenciatura en Matemática (Plan 1992).*

**(4 en 4)**

**Asuntos entrados:**

**4 - Solicitud de Nahuel Curbelo y Tali Yovine para cursar Lógica de Facultad de Ingeniería.**

*Se resuelve la siguiente asignación de créditos, área y nivel para la asignatura Lógica de la Facultad de Ingeniería:*

Curso	Institucion	Créditos	Área	Sub-Área	Nivel
Lógica	Facultad de Ingeniería	12	A	Fundamentos	Básico

*Por lo tanto, los estudiantes no tienen requisitos previos para su inscripción.*

**(4 en 4)**



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

**5 - Solicitud de Mariana Sans para cursar Introducción a la topología.**

*Autorizar a Mariana Sans a cursar Introducción a la topología.*

**(4 en 4)**

**6 - Solicitud de Facundo Danza para cursar Introducción a la topología**

*Autorizar a Facundo Danza a cursar Introducción a la topología.*

**(4 en 4)**

**7 - Solicitud de Federico Ganz para cursar Introducción al análisis real.**

*Autorizar a Federico Ganz a cursar Medida e integración.*

**(4 en 4)**

**8 - Solicitud de Verónica De Martino para inscripción a Monografía.**

*Aprobar el plan de trabajo para monografía de grado.*

**(4 en 4)**

**9 - Propuestas de seminarios para el primer semestre 2017.**

*Se aprueban los seminarios “Topología sin puntos”, “El problema de Yamabe” y “Teoría de números analítica”, propuestos por Ignacio Lopez, Martin Reiris y Gonzalo Tornaria respectivamente.*

Curso	Créditos	Área	Sub-Área	Nivel
Topología sin puntos	5	A	Seminario	Avanzado
El problema de Yamabe	5	A	Seminario	Avanzado
Teoría de números analítica	5	A	Seminario	Avanzado

**(4 en 4)**

**10 - Agenda de trabajo 03/2017 a 02/2018.**

*Aprobar la agenda de trabajo propuesta.*

**(4 en 4)**