



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

**Acta de la reunión**

Fecha: 23 de Mayo de 2017

Sesión: # 10/2017

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

**Asuntos entrados con proyecto de resolución:**

**1- Acta de la sesión anterior ( 9/2017).**

*Aprobar.*

**(4 en 4)**

**Asuntos entrados:**

**2. Solicitud de reválida de Nicolas Dalmao.**

*a) Se aprueba la transferencia de créditos de los cursos de matemática (área A) aprobados en el Ciclo Inicial Optativo de Ciencia y Tecnología (CIO, CENUR Litoral Noroeste).*

Curso	Institucion	Créditos	Área	Sub-Área	Nivel	No Acumulable con
Cálculo I	CIO	16	A	Cálculo Diferencial e Integral	Básico	Cálculo Diferencial e Integral I
Cálculo II	CIO	16	A	Cálculo Diferencial e Integral	Básico	Cálculo Diferencial e Integral II
Geometría y álgebra lineal I	CIO	12	A	Álgebra Lineal	Básico	Álgebra Lineal I
Geometría y álgebra lineal II	CIO	12	A	Álgebra Lineal	Básico	Álgebra Lineal II
Matemática discreta I	CIO	10	A		Básico	Matemática Discreta

*b) Los cursos correspondientes al área B y C, se evaluarán luego de presentar un plan individual.*

**(4 en 4)**



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

**3. Propuesta de de Mariana Haim y Ángel Pereyra de Seminario-Taller de Educación Matemática.**

*a) Se aprueba la propuesta de Mariana Haim y Ángel Pereyra de Seminario-taller de educación matemática, y se le asignan los siguientes créditos.*

<b>Curso</b>	<b>Créditos</b>	<b>Área</b>	<b>Sub-Área</b>	<b>Nivel</b>
Taller de educación matemática	5	D	Seminario	Avanzado

*b) Sugerir que la participación en el taller sea fuertemente recomendada por el CMAT para los docentes que cuenten con menos de dos años de experiencia .*

**(4 en 4)**

**4. Reglamento de monografía.**

*Mantener en el orden del día.*

**(4 en 4)**