



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

**Acta de la reunión**

**Sesión # 9/2019**

Fecha: 28 de agosto de 2019

Hora: 9:30 hs

Comisión: Álvaro Rovella, Marcos Barrios, Álvaro Rittatore y Vittorio Puricelli.

**Asuntos entrados con proyecto de resolución.**

Acta de la sesión #8/2019

*Se aprueba el acta.*

**Asuntos entrados**

**1. Cronograma cursos 2019-2022.**

*Se mantiene en el orden del día*

**2. Cambios en la reglamentación del plan de estudios.**

*Se mantiene en el orden del día*

**3. Solicitud de transferencia de créditos de Ingeniería a la Lic. en Matemática de Silvia Rocha.**

*Se mantiene en el orden del día*



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
FACULTAD DE CIENCIAS

**COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA**

- 4. Solicitud de inscripción a examen de “Programación y aprendizaje automático” fuera de fecha del estudiante Elías Peinado.**

*Se aprueba la solicitud del estudiante.*

- 5. Solicitud de inscripción a examen de “Medida e Integración” fuera de fecha de la estudiante Verónica Castro.**

*Se aprueba la solicitud de la estudiante.*

- 6. Solicitud de inscripción a examen de “Medida e Integración” fuera de fecha del estudiante Leonardo Rodríguez.**

*Se aprueba la solicitud del estudiante.*

- 7. Propuesta de seminario “Teoría de códigos” de Claudio Qureshi.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática aprueba el seminario para la licenciatura, otorgándole 5 créditos en el área A.*

- 8. Propuesta de seminario “Dinámica Hamiltoniana” de Alejandro Passeggi.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática aprueba el seminario para la licenciatura, otorgándole 5 créditos en el área A.*



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
FACULTAD DE CIENCIAS

**COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA**

**9. Propuesta de seminario “K- teoría” de Eugenia Ellis.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática aprueba el seminario para la licenciatura, otorgándole 5 créditos en el área A.*

**10. Propuesta de seminario “Funciones cuasiconformes y teoría de Teichmuller” de Juan Alonso y Sebastien Álvarez.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática aprueba el seminario para la licenciatura, otorgándole 5 créditos en el área A.*

**11. Propuesta de seminario “ Educación matemática” de Omar Gil.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática aprueba el seminario para la licenciatura, otorgándole 5 créditos en el área D.*

**12. Evaluación del curso “Bioética y ética del investigador” para su posible creditización en la Licenciatura en Matemática como optativa del área C.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática aprueba el curso “Bioética y ética del investigador”, otorgándole 8 créditos en el área C.*



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
FACULTAD DE CIENCIAS

**COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICA**

- 13. Solicitud de aprobación del curso “Medida e integración” por parte del estudiante Federico Correa.**

*Se aprueba la inscripción de Federico Correa al curso de Medida e Integración dictado en el primer semestre de 2019.*

- 14. Solicitud de inscripción fuera de fecha al seminario “Teoría de invariantes clásicas” del estudiante Christian Caticha.**

*Se aprueba la inscripción de Christian Caticha al seminario de “teoría de invariantes Clásicas” dictado en el primer semestre de 2019.*

- 15. Previaturas de “Cálculo Diferencial e Integral en Varias Variables” de Ingeniería para estudiantes de la Lic. en Matemática.**

*La Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática determina que solo aquellos estudiantes de la Lic. en Matemática que hayan aprobado los cursos de Cálculo I y Álgebra lineal I podrán inscribirse al curso de “Cálculo Diferencial e Integral en Varias Variables” dictado en la Facultad de Ingeniería.*