

**RESOLUCIONES DE LA
COMISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO
09/2018**

Presentes: N. Guelman, Ma. I. Fariello, M. Haim, F. Oliú (delegado estudiantil)
Fecha: 16/07/2018 **Hora:** 14.30 **Lugar:** IMERL

I- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Acta de la sesión de fecha 26/06/2018.

Resolución: Se aprueba sin modificaciones.

(4 en 4)

II - Asuntos entrados:

2. Plan de trabajo de la estudiante Deborah Stalker.

Resolución: Se aprueba el plan de trabajo presentado.

(4 en 4)

3. Nota de Santiago Radi solicitando el ingreso a la maestría en matemática bajo la orientación inicial de Gonzalo Tornaría.

Resolución: a) Se recomienda aceptar el ingreso a la maestría en matemática al estudiante Santiago Radi bajo la orientación inicial de Gonzalo Tornaría. Teniendo en cuenta que el estudiante es egresado de la carrera de Ingeniería Eléctrica, faltándole un curso y un examen a rendir para terminar la Licenciatura en Matemática, esta Comisión considera que tiene formación equivalente a la Licenciatura en Matemática. b) Se toma conocimiento de que el plan de actividades para el próximo semestre consiste en cursar Teoría Ergódica y participar del seminario de Curvas Elípticas.

(4 en 4)

4. Plan de trabajo propuesto por el estudiante Juan Morelli.

Resolución: Se aprueba el plan de trabajo presentado. Se aprueban los cursos de Análisis Complejo y Ecuaciones Diferenciales como materias de nivelación. Se le asigna a cada una 12 créditos.

(4 en 4)

5. Nota de Juan Volpi Guimaraens solicitando el ingreso a la maestría bajo la orientación inicial de Federico Dalmao.

Resolución: En vista de los antecedentes presentados, se recomienda aceptar el ingreso a la maestría al estudiante Juan Volpi Guimaraens en la modalidad de egresado de formación docente bajo la orientación inicial de Federico Dalmao.

(4 en 4)

6. Plan de trabajo propuesto por el estudiante Juan Volpi Guimaraens.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

(4 en 4)

7. Plan de trabajo propuesto por la estudiante Ana Laura Fortes.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

(4 en 4)

8. Nota de Ernesto Mordecki proponiendo la integración del tribunal para la defensa de tesis de doctorado del estudiante Andrés Sosa y la fecha tentativa.

Directores académicos: Dres. José Fajardo y Ernesto Mordecki

Tribunal propuesto: Dres. Juan Dubra, José Fajardo Barbachan, Ricardo Fraiman, José Rafael León, Marco Scavino y como suplente Ernesto Mordecki.

Fecha tentativa: 7 de setiembre.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

(4 en 4)

9. Propuesta de Marcelo Fiori del dictado del curso de Optimización no lineal en el 2do semestre 2018.

Resolución: Se aprueba como curso de posgrado. Se asigna 12 créditos.
(4 en 4)

10. Calendario de exámenes.

Resolución: Se aprueba el siguiente tribunal y fechas de examen:

Teoría del potencial y movimiento browniano en el plano

Fecha: 17/08/2018 y 21/12/2018

Tribunal: P. Lessa, D. Armentano, M. Carrasco

Dinámica hiperbólica.

Fecha: 20/07/2018 y 10/12/2018

Tribunal: M. Sambarino, R. Potrie, A. Passeggi

(4 en 4)

11. Cursos de posgrado 2019.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

(4 en 4)

12. Reglamento relativo a los vínculos de consanguinidad y parentales al momento de integrar tribunales, comisiones asesoras, tutorías, etc.

Resolución: Se toma conocimiento.

(4 en 4)

13. Lista de cursos de nivelación para los estudiantes de nivelación.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

(4 en 4)

14. Designar orientador inicial para los estudiantes de maestría en la modalidad de egresado de formación docente de Gonzalo Galván y Viviana Aharonian.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

(4 en 4)