

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO CIENTÍFICO DEL
PEDECIBA MATEMÁTICA
01/2014**

Presentes : R. Markarian, M. Lanzilotta, N. Guelman, A. Rovella, G. Rama, (delegado estudiantil).

Ausente: E. Mordecki

Reunión: 10/02/2014

Hora: 15.30 a 17.30

Lugar: IMERL

I- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Acta de la sesión de fecha 16/12/2013.

Resolución: Aprobar sin modificaciones.

(5 en 5)

II – Asuntos entrados:

2. En relación sobre la carta enviada por el Comité Académico del Diploma de Matemática ANEP-UdelaR, el CCA resuelve:.

a) Apoyar la creación del Diploma en Matemática que ha resultado exitoso en su llamado a inscripciones.

b) Sugerir a las instituciones con administración de cargos docentes en Matemática, y en especial a las dos principales del país en el ámbito universitario (IMERL y CMAT), que se impliquen dedicando horas docentes para el dictado de cursos con la especificidad que el Diploma necesita.

c) Promover en nuestra comunidad matemática la creación de espacios de interacción con la Comunidad académica de Matemática que trabaja en Formación en Educación.

(5 en 5)

3. Visita del Prof. Vaughan Jones a la UdelaR entre el 5 y el 7 de marzo próximo.

Resolución: Tomar conocimiento de las gestiones que se están realizando para la visita del Prof. Jones con el apoyo financiero del CMAT, IMERL y del área.

(5 en 5)

4. Resoluciones de la comisión de posgrado de la sesión de fecha 7/02/2014.

- Res 2. Culminación de estudios del estudiante de doctorado Federico Dalmao.

Resolución del posgrado: Visto los antecedentes y la escolaridad del estudiante Federico Dalmao se deja constancia que el estudiante ha cumplido con los requisitos requeridos por el programa de estudios del doctorado y por lo tanto se recomienda al Consejo Científico que se dé trámite al título. (4 en 4)

Resolución: Homologar el fallo y elevar a la Comisión Directiva

(5 en 5)

- Res 3. Propuesta de curso de An introduction to forcing que dictará el Prof. Alexandre Miquel, responsable M. Guillermo.

Resolución del posgrado: Se aprueba como curso de posgrado con la asignación de 12 créditos.(4 en 4)

Resolución: Tomar conocimiento.

(5 en 5)

- Res. 4. Propuesta de curso de Entropía y topología a dictarse por el Prof. R. Potrie.

Resolución del posgrado: Se aprueba como curso de posgrado. Para aquellos estudiantes que opten por la opción aprobación del curso con entrega solo de carpeta de ejercicios se le asignan al curso 3 créditos y para aquellos estudiantes que además de la entrega de carpeta de ejercicios realicen el examen oral se asigna 8 créditos al curso. (4 en 4)

Resolución: Tomar conocimiento.

(5 en 5)

- Res 5. Propuesta de Vadim Kaimanovich y Jesús Álvarez Lopez como los informantes de la tesis del estudiante de doctorado en cotutela Pablo Lessa.

Resolución del posgrado: Se aprueba la designación de los informantes. (4 en 4)

Resolución: Tomar conocimiento.

(5 en 5)

- Res 6. Nota de R. Fraiman proponiendo la Integración del tribunal para la defensa de tesis de doctorado del estudiante Alejandro Cholaquidis por Ernesto Mordecki, Gonzalo Perera, Gabor Lugosi, Beatriz Pateiro-Lopez y Ricardo Fraiman. Propone designar como integrantes suplentes a Paola Bermolen y Juan Kalemkerian. Fecha prevista para la defensa el 28 de marzo próximo.

Resolución del posgrado: Se recomienda aceptar la integración del tribunal propuesto para la defensa de tesis de doctorado del estudiante Alejandro Cholaquidis. (4 en 4).

Se aprueban la designación de los integrantes suplentes. (3 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar la integración del tribunal propuesto.

(5 en 5)

- Res 9. Nota de Pilar Lorenzo solicitando el ingreso a la maestría bajo la orientación inicial de la Dra. Juliana Xavier.

Resolución del posgrado: En vista de los antecedentes presentados se recomienda aceptar el ingreso de la estudiante Pilar Lorenzo al programa de maestría en matemática. Se propone designar a la Dra. Juliana Xavier como su orientadora inicial. Se solicita presente un plan de trabajo a futuro. (4 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar el ingreso a la maestría a la estudiante Pilar Lorenzo. Designar a la Dra. Juliana Xavier como su orientadora inicial.

(5 en 5)

- Res 10. Nota de Luis Piñeyrúa solicitando el ingreso a la maestría sujeto a la culminación de sus estudios de la licenciatura en matemática bajo la orientación inicial del Dr. Martín Sambarino.

Resolución del posgrado: En vista de los antecedentes presentados se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Luis Piñeyrúa al programa de maestría en matemática sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Se propone designar al Dr. Martín Sambarino como su orientador inicial. Se solicita que comunique la finalización de sus estudios de la licenciatura y que presente un plan de trabajo a futuro. (4 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar el ingreso a la maestría al estudiante Luis Piñeyrúa sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Designar al Dr. Martín Sambarino como su orientador inicial.

(5 en 5)

- Res 11. Nota de Elisa Rocha solicitando el ingreso a la maestría sujeto a la culminación de sus estudios de la licenciatura en matemática bajo la orientación inicial del Dr. Juan Kalemkerian.

Resolución del posgrado: En vista de los antecedentes presentados se recomienda aceptar el ingreso de la estudiante Elisa Rocha al programa de maestría en matemática sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Se propone designar al Dr. Juan Kalemkerian como su orientador inicial. Se solicita que comunique la finalización de sus estudios de la licenciatura y que presente un plan de trabajo a futuro. (4 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar el ingreso a la maestría a la estudiante Elisa Rocha sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Designar al Dr. Juan Kalemkerian como su orientador inicial.

(5 en 5)

- Res 12. Nota de Mario Shannon solicitando el ingreso a la maestría sujeto a la culminación de sus estudios de la licenciatura en matemática bajo la orientación del Dr. Álvaro Rovella.

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados se recomienda aceptar el ingreso

del estudiante Mario Shannon al programa de maestría en matemática sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Se propone designar al Dr. Álvaro Rovella como su orientador inicial. Se solicita que comunique la finalización de sus estudios de la licenciatura y que presente un plan de trabajo a futuro. (4 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar el ingreso a la maestría al estudiante Mario Shannon sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Designar al Dr. Álvaro Rovella como su orientador inicial.
(5 en 5)

- Res 13. Nota de Emiliano Sequeira solicitando el ingreso a la maestría sujeto a la culminación de sus estudios de la licenciatura en matemática bajo la orientación inicial del Dr. Álvaro Rovella.

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Emiliano Sequeira al programa de maestría en matemática sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Se propone designar al Dr. Álvaro Rovella como su orientador inicial. Se solicita que comunique la finalización de sus estudios de la licenciatura y que presente un plan de trabajo a futuro. (4 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar el ingreso a la maestría al estudiante Emiliano Sequeira sujeto a la culminación de estudios de la licenciatura a fines del mes de marzo. Designar al Dr. Álvaro Rovella como su orientador inicial.
(5 en 5)

- Res 14. Nota de Gabriel Nuñez solicitando el ingreso al doctorado bajo la dirección académica de Ma. Alejandra Rodríguez.

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados se recomienda aceptar el ingreso del estudiante G. Nuñez al programa de doctorado en matemática bajo la dirección académica de la Dra. Ma. Alejandra Rodríguez. Se mantiene en el orden del día el plan de estudios del examen de calificación. (4 en 4)

Resolución: En vista de la resolución adoptada por la comisión de posgrado, recomendar aceptar el ingreso al doctorado al estudiante Gabriel Nuñez. Designar a la Dra. Ma. Alejandra Rodríguez como su directora académica.

(5 en 5)