

Acta N° 17/2019. En la ciudad de Montevideo el día 16 de octubre de 2019 se reúne en forma electrónica el Consejo Científico del Área de Matemática.

Presentes: José R. León, Marcelo Fiori, Matilde Martínez, Alexandre Miquel, Luis Rosa (delegado estudiantil)

I.- Asuntos tratados:

**1. Resolución No. 2 de la Comisión de Posgrado de fecha 9/10/2019:
Culminación de estudios de Maestría en Matemática del estudiante Luis Rosa Ferrari.**

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados y la escolaridad del estudiante Luis Rosa Ferrari, se deja constancia de que el estudiante ha cumplido con los requisitos requeridos por el programa de Maestría en Matemática. Por lo tanto se recomienda al Consejo Científico que se dé trámite al título. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se homologa el fallo y se eleva a la Comisión Directiva.

(6 en 6)

**2. Resolución No. 3 de la Comisión de Posgrado de fecha 9/10/2019:
Ingreso al Doctorado en Matemática del estudiante Luis Rosa Ferrari bajo la dirección académica del Dr. Walter Ferrer.**

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados, se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Luis Rosa Ferrari al programa de Doctorado en Matemática bajo la dirección académica de Walter Ferrer. Se le otorga 60 créditos por haber realizado la Maestría en Matemática. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Luis Rosa Ferrari al programa de Doctorado en Matemática bajo la dirección académica de Walter Ferrer.

(6 en 6)

**3. Resolución No. 7 de la Comisión de Posgrado de fecha 9/10/2019:
Nota de Ernesto Mordecki proponiendo la integración del tribunal para la defensa de tesis de doctorado de la estudiante Laura Aspirot.**

Co-orientadores: Gerardo Rubino y Ernesto Mordecki

Tribunal: Ricardo Fraiman, José R. León, Matthieu Jonckheere, Fernando Paganini y Gerardo Rubino, como suplente: Juan Kalemkerian.

Fecha tentativa: 21 de noviembre de 2019.

Resolución de posgrado: Se recomienda aceptar la integración del tribunal propuesto. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar la integración del tribunal propuesto.

(6 en 6)

**4. Resolución No. 8 de la Comisión de Posgrado de fecha 9/10/2019:
Solicitud de Ernesto García Ciganda de ingresar a la Maestría en Matemática
bajo la orientación inicial de Pablo Lessa.**

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados y de la culminación de sus estudios de la licenciatura en matemática, se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Ernesto García Ciganda al programa en Maestría en Matemática bajo la orientación inicial de Pablo Lessa. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Ernesto García Ciganda al programa de Maestría en Matemática bajo la orientación inicial de Pablo Lessa

(6 en 6)

**5. Resolución No. 10 de la Comisión de Posgrado de fecha 9/10/2019:
Designación del Dr. Rafael Potrie como co-orientador del estudiante de
doctorado Luis Pedro Piñeyrúa.**

Resolución de posgrado: Se recomienda designar al Dr. Rafael Potrie como co-orientador del estudiante. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda designar al Dr. Rafael Potrie como co-orientador del estudiante Luis Pedro Piñeyrúa.

(6 en 6)

**6. Nota de Ma. Inés Fariello, en nombre del comité organizador de la final de las
Olimpiadas de Matemática que se llevarán a cabo en la Facultad de Ingeniería el
próximo domingo 10 de noviembre, solicitando apoyo financiero por la suma de
\$ 20.000 para cubrir parte de los gastos de alimentación durante la jornada de
los 300 finalistas y profesores correctores de las pruebas.**

Resolución CCA: Se resuelve apoyar la actividad con un monto de \$ 20.000

(6 en 6)

**7. Nota de Claudio Qureshi solicitando apoyo financiero para la visita del Dr.
Lucas da Silva Reis por la suma de U\$S 1.030 para cubrir los gastos de pasaje y
estadía. La visita sería entre el 26 de noviembre y el 4 de diciembre.**

Resolución CCA: Se aprueba apoyar la actividad.

(6 en 6)

**8. Informe de la comisión asesora integrada por Roberto Markarian y Aldo
Portela sobre el pedido de Mauricio Achigar de ingreso como investigador del
área.**

Resolución CCA: En vista del informe presentado, se recomienda aceptar el ingreso de Mauricio Achigar como investigador del área Grado 3.

(6 en 6)



PEDECIBA
MEC-UDELAR

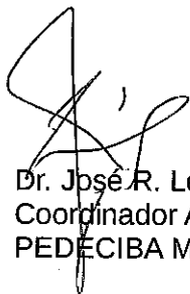
PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Matemática

9. Nota de Leonardo Moreno solicitando el ingreso al área como investigador.

Resolución CCA: Se resuelve designar una comisión asesora integrada por José R. León y Matilde Martínez.

(6 en 6)



Dr. José R. León
Coordinador Alterno
PEDECIBA Matemática