



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

PEDECIBA
MEC-UDELAR

Área Matemática

Acta N° 20/2019. En la ciudad de Montevideo el día 5 de diciembre de 2019 se reúne en el Instituto de Matemática y Estadística Prof. Rafael Laguardia en la Facultad de Ingeniería el Consejo Científico del Área de Matemática.

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

L.- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Acta de la sesión de fecha 20/11/2019.

Resolución CCA: Aprobar sin modificaciones el acta.

(5 en 5)

2. Resolución No. 2 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 29/11/2019.: Culminación de estudios de doctorado de la estudiante Ma. Laura Aspirot.

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes presentados y la escolaridad de la estudiante Ma. Laura Aspirot se deja constancia de que la estudiante ha cumplido con los requisitos requeridos por el programa de doctorado en matemática, por lo tanto se recomienda al Consejo Científico que se dé trámite al título. (4 en 4)

Resolución CCA: Se homologa el fallo y se eleva a la Comisión Directiva.

(5 en 5)

3. Resolución No. 1 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 4/12/2019: Nota de Rafael Potrie proponiendo a la integración del tribunal para la defensa de tesis de maestría de la estudiante Verónica De Martino.

Orientador de tesis: Dr. Rafael Potrie

Integración del tribunal: Fernando Abadie, Matías Carrasco y Matilde Martínez, como suplente: Rafael Potrie

Fecha tentativa de la defensa: 21 de febrero 2020.

Resolución 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.

(5 en 5)

4. Resolución No. 2 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 4/12/2019: Nota de Juliana Xavier proponiendo a la integración del tribunal para la defensa de tesis de maestría del estudiante Alejo García Sassi.

Orientador de tesis: Dra. Juliana Xavier

Integración del tribunal: Alvaro Rovella, Alejandro Passeggi, Matilde Martínez, como suplente: Jorge Iglesias

Fecha tentativa de la defensa: finales de febrero 2020.



Resolución 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.

(5 en 5)

5. Resolución No. 3 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 4/12/2019:
Nota de Félix Castro solicitando el ingreso al doctorado en matemática bajo la dirección académica de Alexandre Miquel.

Resolución posgrado: En vista de los antecedentes presentados, se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Félix Castro al programa de doctorado en matemática bajo la dirección académica del Dr. Alexandre Miquel. Se le otorga los 60 créditos por haber realizado una maestría en matemática y aplicaciones. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar el ingreso del estudiante Félix Castro bajo la dirección académica del Dr. Alexandre Miquel.

(5 en 5)

II- Asuntos entrados:

6. Nota de Gabriel Nuñez solicitando el ingreso al área como investigador.

Resolución CCA: Se designa una comisión asesora integrada por Nancy Guelman y Juliana Xavier para entender en el pedido.

(5 en 5)

7. Informe de Viviana Gubitosi, Alexandre Miquel y Roberto Markarian sobre el llamado de contratos posdoctorales.

Resolución CCA: En vista del informe presentado por la comisión, se resuelve otorgar un contrato posdoctoral al Dr. Javier Gargiulo y al Dr. Francisco Bersetche. El comienzo del contrato se deberá establecer entre el 1 de febrero de 2020 y el 30 de marzo de 2020.

Se solicita a los Dres Gargiulo y al Dr. Bersetche que informen al CCA antes del domingo 15 de diciembre si aceptan o no el contrato posdoctoral.

(5 en 5)

8. Presentación de propuestas de los investigadores del área al Llamado de Acortando distancia 2020.

Resolución CCA: Se aprueban todas las propuestas presentadas. Se resuelve dar difusión entre docentes de la ANEP. El plazo de presentación es hasta el 19 de enero de 2020.

(5 en 5)



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

PEDECIBA
MEC-UDELAR

Área Matemática

9. Informe de Matilde Martínez y José R. León sobre el pedido de ingreso de Leonardo Moreno como investigador del área.

Resolución CCA: En vista del informe presentado por la comisión asesora, se recomienda aceptar el ingreso de Leonardo Moreno como investigador del área Grado 3.

(5 en 5)

10. Nota de Alfonso Artigue solicitando apoyo financiero para la realización de un Encuentro de Matemáticos para celebrar los 70 años de José L. Vieitez en la ciudad de Salto del 29 al 31 de julio 2020.

Resolución CCA: Se considera de gran interés la actividad propuesta. Se encomienda a A. Artigue que presente la solicitud cuando el área realice el llamado a apoyo a eventos el próximo año.

(5 en 5)

11. Informe de Ernesto Mordecki y Pablo Lessa sobre el pedido de ingreso de Nicolás Frevenza como investigador del área.

Resolución CCA: En vista del informe presentado por la comisión asesora, se recomienda aceptar el ingreso de Nicolás Frevenza como investigador del área Grado 3.

(5 en 5)

Dr. José R. León
Coordinador Alterno
PEDECIBA Matemática