



PEDECIBA
MEC-UDELAR

Acta N° 19/2021. El 21 de setiembre de 2021 se realiza de forma electrónica la sesión del Consejo Científico del Área de Matemática.

Presentes: Coordinador: Dr. Matías Carrasco; **Coordinador Alterno:** Dr. Diego Armentano; **Orden investigadores:** Dr. Alfonso Artigue, Dra. Paola Bermolen, Dra. Ana González; **Orden Estudiantil:** Lic. Joaquín Lema (delegado estudiantil)

I.- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Acta de la sesión virtual de fecha 31/08/2021 y acta de la sesión electrónica de fecha 9/09/2021.

Resolución CCA: Se aprueban sin modificaciones.

(6 en 6)

2. Informe de la comisión asesora integrada por Matilde Martínez, Miguel Paternain y José L. Vieitez sobre el pedido de cambio de categoría de investigador Asociado a Activo del Dr. León Carvajales.

Resolución CCA: En vista del informe presentado, se recomienda aceptar el cambio de categoría y designar al Dr. Carvajales investigador Grado 3 del área.

(6 en 6)

II. - Asuntos entrados:

3. Presentados al llamado de apoyo financiero con los fondos Kovaleskaya para participar en el ICM 2022.

Candidatos presentados: Sébastien Alvarez, Diego Armentano, Ignacio Bustamante, Federico Carrasco, Ma. Eugenia Ellis, Viviana Gubitosi, Juan Carlos Morelli, Facundo Oliú, Rafael Parra, Javier Peraza, Claudio Qureshi, José Vivero.

Resolución CCA: Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

4. Invitación al Dr. José R. León, designado como delegado de la SUME, para informar sobre lo tratado en la Asamblea de la UMALCA.

Resolución CCA: Se toma conocimiento de lo informado en sala por el Dr. José R. León.

(6 en 6)

5. Nota de Jorge Iglesias solicitando el ingreso al área como investigador.

Resolución CCA: Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)



PEDECIBA
MEC-UDELAR

6. Resolución No. 2 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 9/9/2021: Consideración de la solicitud de ingreso al doctorado en matemática de la estudiante Malena Ivinsky bajo la dirección académica de Octavio Malherbe y la dirección de tesis de Walter Ferrer y Octavio Malherbe por la UdelAR y Alejandro Díaz Caro por la UBA.

Resolución posgrado: Se recomienda aceptar el ingreso de Malena Ivinsky como estudiante de posgrado, en calidad de Aspirante al Doctorado en Matemática, bajo la dirección académica de los doctores Octavio Malherbe y Walter Ferrer.

El plan de estudios deberá contemplar la vocación matemática, el estándar académico y la diversidad temática. El plan requiere obtener 60 créditos en cursos, de los cuales al menos 36 de ellos deben ser hechos en nuestro programa. La opción de lecturas dirigidas es limitada.

El examen de calificación podría rendirse en otra institución pero debe contemplar el programa acordado con la comisión de posgrado de este programa. Se solicita al estudiante que envíe a la brevedad un esquema de plan de créditos y el programa del examen de calificación. (4 en 4)

Resolución CCA: Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

7. Resolución No. 3 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 9/09/2021: Consideración de la solicitud de ingreso al doctorado en matemática del estudiante Rafael Romero bajo la dirección académica de Octavio Malherbe y la dirección de tesis de Walter Ferrer y Octavio Malherbe por la UdelAR y Alejandro Díaz Caro por la UBA.

Resolución posgrado: Se recomienda aceptar el ingreso de Rafael Romero como estudiante de posgrado, en calidad de Aspirante al Doctorado en Matemática, bajo la dirección académica de los doctores Octavio Malherbe y Walter Ferrer.

El plan de estudios deberá contemplar la vocación matemática, el estándar académico y la diversidad temática. El plan requiere obtener 60 créditos en cursos, de los cuales al menos 36 de ellos deben ser hechos en nuestro programa. La opción de lecturas dirigidas es limitada.

El examen de calificación podría rendirse en otra institución pero debe contemplar el programa acordado con la comisión de posgrado de este programa. Se solicita al estudiante que envíe a la brevedad un esquema de plan de créditos y el programa del examen de calificación. (4 en 4)

Resolución CCA: Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

8. Pago de membresías científicas con fondos centrales del PEDECIBA.

Resolución CCA: Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

9. Retorno al trabajo presencial en la Secretaría del Área de Matemática.

Resolución CCA: Se propone realizar un régimen mixto, retornar dos días a la semana (un día al CMAT y un día al IMERL) en forma presencial al menos hasta finalizar el presente año manteniendo las medidas sanitarias correspondientes.


Dr. Matías Carrasco
Coordinador de
PEDECIBA Matemática

(6 en 6)