



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

ÁREA FÍSICA

Acta CC16/2023, En Montevideo, a los 6 días del mes de setiembre de 2023, se reúne en sesión en sala virtual el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Javier Brum (Coordinador), Marcela Peláez, Lucía Duarte, Gonzalo Tancredi, Ricardo Marotti y por los estudiantes: Nicolás Pan.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- CONSIDERACIÓN DE ACTAS ANTERIORES:

1.1.- Acta CC 15/2023 de la sesión del 23 de agosto de 2023.

Resolución: Aprobar el Acta CC 15/2023 de la sesión del 23 de agosto de 2023.

UNANIMIDAD 6/6

2.- INFORMES DE REUNIONES DE COMISIÓN DIRECTIVA.

2.1.- Acta de Comisión Directiva del 23 de agosto de 2023.

Informa el Dr. Javier Brum, Coordinador del Área.

_ Área Física: Ingreso de los siguientes estudiantes a la Maestría en Física: **Andrés ALTAMIRANO RODRÍGUEZ** y **Lucía GERMÁN PIJUAN**: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de los estudiantes a la Maestría en Física.

_ Disponible de caja. Comentarios del Director sobre el CDG: Se toma conocimiento.

_ Monto mínimo de órdenes de pago: Contactar a varios couriers para evaluar los costos de cada uno y obtener cuentas institucionales.

_ Informe de la Comisión Evaluadora del Llamado de Equipos, Software y Acceso a Bibliografía y a Bases De Datos, 2023.: De acuerdo con el informe presentado: Aprobar las solicitudes categorizadas como Prioridad 1 para todas las Áreas. Aprobar las solicitudes categorizadas como Prioridad 2 para las áreas Física, Geociencias y Matemática. Las solicitudes categorizadas como Prioridad 2 por las Áreas Biología y Química serán definidas en una sesión extraordinaria en la semana del 28 de agosto de 2023.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

4. ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Solicitud de admisión condicional a la Maestría en Física opción Astronomía del estudiante Rodrigo Cabral Fontes.

Resolución: De acuerdo a la recomendación de la Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2023 y visto que el estudiante cumple los requisitos mínimos aprobados por el CCA para la inscripción condicional a la maestría aprobar el ingreso condicional a la Maestría en Física opción Astronomía del estudiante Rodrigo Cabral Fontes sujeto a la finalización de la licenciatura antes de abril de 2024. El ingreso definitivo se tramitará cuando el estudiante presente documentación que acredite que finalizó la licenciatura. Designar al Dr. Juan Downes como su Orientador.

UNANIMIDAD 6/6

sale de sala Marcela Peláez

3.5.- Solicitud de admisión al Doctorado en Física de Santiago Oribe Pesce.

El estudiante tiene una Maestría en Física Teórica de la Universidad Aristóteles de Tesalónica.

Resolución: De acuerdo a la recomendación de la Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2023 aprobar la admisión al Doctorado en Física del estudiante Santiago Oribe y designar a la Dra. Marcela Peláez como su Orientadora. Comunicar a la Comisión Directiva.

UNANIMIDAD 5/5

entra a sala Marcela Peláez

3.6.- Solicitud de tribunal para la defensa de la tesis de maestría del estudiante Emilio Viera.

Orientador: Dr. Tabaré Gallardo.

Título: *Efectos seculares y resonantes generados por el hipotético Planeta 9.*

Resolución: De acuerdo a la recomendación de la Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2023 aprobar que el tribunal para la defensa de la tesis de Maestría del estudiante Emilio Viera esté integrado por los Investigadores: Julio Fernández (Presidente), Gonzalo Tancredi, Tabaré Gallardo (Orientador), Sebastián Bruzzone y Gustavo Sarasúa. Suplente: Dra. Cecilia Mateu.

UNANIMIDAD 6/6

3.7.- Solicitud de admisión a la Maestría en Física del estudiante Jorge Ibañez Olivera.

El estudiante es Licenciado en Astronomía.

Resolución: De acuerdo a la recomendación de la Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2023 aprobar la admisión de Jorge Ibañez Olivera a la Maestría en Física y designar

al Dr. Gonzalo De Polsi como Orientador y al Dr. Matthieu Tissier como co Orientador del estudiante. b) Elevar a la Comisión Directiva .

UNANIMIDAD 6/6

5.- ASUNTOS ENTRADOS.

5.1.- Licencia del Dr. Javier Brum, Coordinador del Área. Asistencia a la reunión de la Comisión Directiva del 20 de septiembre.

Resolución: Tomar conocimiento. La Dra. Marcela Peláez asistirá a la sesión de la Comisión Directiva del 20 de septiembre. La sesión del CCA correspondiente al 20 de septiembre se realizará en forma electrónica.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.- Informe de reunión mantenida por los Dres. Daniel Ariosa y Javier Brum, Coordinadores saliente y entrante con los Técnicos del Área.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

5.3.- Declaración ante la noticia de sustituir la materia "Física" del bachillerato por "Física y robótica".

Resolución: Mantener en el orden del día. El Coordinador recibe los comentarios vertidos en sala. El punto se tratará de forma electrónica de ser necesario.

UNANIMIDAD 6/6

6.- Asuntos entrados luego de enviado el orden del día.

6.1.- Se informa sobre Acuerdo entre FUNDACIBA y PEDECIBA para manejo de fondos correspondiente a Despegue Científico.

Resolución: Se toma conocimiento de la nota recibida de los funcionarios. Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

6.2.- Gastos relacionados al trámite de despachos para importaciones.

Resolución: Comunicar a los Investigadores que los fondos necesarios para pagar los gastos relacionados al trámite de despachos para importaciones deben ser adelantados por los Investigadores y se tramitará su reembolso ante PEDECIBA.

UNANIMIDAD 6/6

Dr. Javier Brum
Coordinador
Área de Física
PEDECIBA

JB/jrc