



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Acta firma conjunta

Número: IF-2023-59843888-APN-CCTROS#CONICET

ROSARIO, SANTA FE
Miércoles 24 de Mayo de 2023

Referencia: ACTA CD ABRIL

Acta Consejo directivo 12 de abril 2023

Siendo las 9.30 hs del día de la fecha, se reúnen los integrantes del Consejo Directivo de CCT Rosario del Conicet, con la presencia de:

Dra. Sandra Fernández (Directora CCT) SF

Dr. Darío Barrera (Vicedirector ISHIR) DB

Dra. Fabiana Drincovich (Directora CEFOTI) FD

Dra. Sandra Contreras (Directora IECH) SC

Dra. Sandra Signorella (Directora IQUIR) SS

Dr. Pablo Granitto (Director CIFASIS) PG

Dr. Fabio Busnengo (Director IFIR) FB

Dra. Ana Rosa Pérez (Directora IDICER) ARP

Dra. Patricia San Martín (Directora IRICE) PSM

Dr. Enrique Sánchez Pozzi (Director interino IFISE) ESP

Dr. Juan Pablo Ortiz (Director IICAR) JPO

Dr. Javier Palatnik (Director de IBR) JP

Dr. Hugo Menzella (Director IPROBYQ) HM

Como invitados

Ing. Javier Martínez (Coordinador CCT Rosario) JM

Preside la reunión Dra. Sandra Rita Fernández.

A las 9.40hs. habiendo quórum (10 miembros del CD), se da por iniciada la reunión con los Consejeros presentes. La Dra. Fernández comienza la reunión con el primer punto del orden del día, cuestiones informativas:

El pasado 25 de marzo, se llevó adelante en la ciudad de Cañada de Gómez la muestra de Conicet Cañada Tecno ciencia, destacando que fue un éxito. Se está evaluando realizar una segunda tecno ciencia en San Lorenzo, u otro municipio. Se agrade la participación de los investigadores/as que se sumaron a esta iniciativa.

A través del Programa Federal Equipar Ciencia, se recibió el equipo “Cluster HPC”, que permitirá incrementar los recursos de Cluster y que representa una gran inversión y avance. Esto permitirá crecer la disponibilidad de recursos del CCT Rosario.

Respecto del Equipar Ciencia 1 ya se están recibiendo los fondos para ejecutar la compra.

El día 29 de marzo, se mantuvo una reunión con los responsables del Banco Nacional de Datos genéticos, Mónica Pires, asesora legal y al subdirector administrativo Carlos Galassi, en el marco de generar acciones conjuntas con el centro científico y evaluar la posibilidad de firmar un convenio de colaboración, desarrollar y coordinar acciones específicas que contribuyan al esclarecimiento de los delitos de lesa humanidad y a la formación de recursos humanos. Todos acuerdan.

SF, hace extensiva la Invitación al evento “La Noche de la ciencia”, organizado por la Secretaria de Ciencia, tecnología e innovación de provincia de Santa Fe, en el marco del día del investigador/ra, que se realizara esta tarde en el predio del CCT y en el que estarán presentes autoridades nacionales, provinciales, municipales, investigadores/as reconocidas y comunidad científica en general.

Propuesta de cada UE para los premios Houssay.

Postulaciones Premio Houssay

Desde el IQUIR, de acuerdo a lo decidido por el CD, se postula a los siguientes investigadores del Instituto a los Premios Houssay y Houssay Trayectoria en el área de la Química no Biológica.

Para premio Houssay Trayectoria (Química no Biológica)

Nombre completo: Teodoro Saul Kaufman

Nombre completo: Ernesto Gabino Mata

Para premio Houssay (Química no Biológica)

Nombre completo: Rubén Mariano Maggio

Se solicita a los directores presentes que envíen sus propuestas en estos días a la secretaría

Equipar Ciencia III

El MINCyT ha lanzado una nueva fecha de evaluación del Programa Federal Equipar Ciencia, la presentación de la misma vence el 30/04. El procedimiento al interior de CONICET, será el mismo que en las ediciones anteriores. Se podrá solicitar hasta USD 2.000.000. En esta oportunidad, los equipos solicitados podrán tener un valor de entre USD 50.000 y USD 1.200.000, no habiendo restricción en cuanto a la cantidad de equipamiento mediano a solicitar.

La solicitud puede presentarse en la misma de equipos priorizados que no fueron adjudicados por MINCyT, equipos que CONICET no priorizó o nuevos equipamientos, siempre que no exceda los 2.000.000 de dólares.

SF, lee que en el acta del mes de agosto 2022 donde se estableció el siguiente orden de mérito:

CELL SORTER (EQUIPO ADJUDICADO)

MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO SEM

STORAGE

MICROSCOPIO DE EPIFLUORESCENCIA DEL TIPO ZEISS AXIO IMAGER Z

EQUIPO DE ANALISIS TÉRMICO (MICROCALORÍMETRO DE BARRIDO DIFERENCIAL Y EQUIPO DE TERMOGRAVIMERÍA)

RAMAN-AFM

Continúa comentado que la comisión de equipamiento se reunió el día 3/4/2023, y agregó al listad de equipos priorizados los siguientes:

- Equipo de obtención de imágenes in vivo IVIS (350K – 500K)
- HPLC preparativo (300K – 500K)
- Microdisector (300K)
- Cabina seca/anaeróbica (80K – 150K)
- Microscopio invertido de fluorescencia (100K – 500K)
- Microscopio de barrido de efecto tunel de temperatura variable y ultra alto vacío (750 K) – Marca y modelo: Scienta Omicon INFINITY SPM Lab (<https://scientaomicon.com/en/products-solutions/SPM/INFINITY-SPM-Lab>).

Cabe aclarar que esta propuesta debe considerar un orden de mérito, que deberá surgir del consenso del CD.

Seguidamente, los presentes debaten acerca de establecer criterios para evaluar el orden del mérito de los equipos.

Se propone que la comisión, evalúe el orden de mérito acorde a las necesidades del momento y sus variaciones.

Finalmente se decide por unanimidad que el Equipo que se incorpora al orden de mérito es el equipo de obtención de imágenes in vivo IVIS (350K – 500K).

Se presentan dos notas de solicitud de intereses de PF PUE:

IFISE: Solicitud de autorización para rendir por Intereses de PUE \$200.000 (pesos doscientos mil) correspondiente a la compra de albumina.

IICAR: Solicitud de autorización para rendir por Intereses de PUE \$204.436,10 (pesos doscientos cuatro mil, cuatrocientos treinta y seis pesos, con 10/100) correspondiente a la compra de un equipo CPU que se utilizará para procesamiento y gestión de datos de los recursos biológicos del instituto.

Ambas notas son aprobadas por unanimidad.

Se continua con el último punto del orden del día: Solicitud Cargos CPA 2023.-

Por solicitud de la gerencia de RRHH, Ingres a la reunión la agente Luciana Ojeda, quien procede a tomar acta respecto de las solicitudes. Esa acta que se redacta, será agregada como anexo a la presente.

Se presenta el orden de las solicitudes con el criterio de priorizar la lista de espera de solicitudes 2022 y las de la UE que no presentaron pedidos durante el 2022 como ser IECH e IRICE.

1° Llamado

CEFOBI

IDICER

IBR

IPROBYQ

IECH

IRICE

IQUIR

CCT

2° Llamado

CCT

IFIR

CCT

ISHIR

IFISE

IICAR

IPROBYQ

IICAR

Se acuerda que los institutos que no solicitaron cargo en esta oportunidad, tengan prioridad en el próximo llamado, como ser los institutos: CURDIUR Y CIFASIS y los que puedan solicitar dos cargos son los que solicitaron uno ahora, y quedaran en lista de espera los que solicitaron dos cargos en esta ocasión.

Siendo las 13hs, se da por finalizada la reunión de Consejo Directivo.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.16 09:07:30 -03:00

Darío Gabriel Barrera
Vicedirector
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.16 09:12:18 -03:00

María Fabiana Drincovich
Directora
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.16 09:23:35 -03:00

Sandra Claudia Contreras
Directora
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.16 11:17:28 -03:00

Sandra Rosanna Signorella
Directora
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.16 11:27:15 -03:00

Pablo Miguel Granitto
Director
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.19 12:19:58 -03:00

Heriberto Fabio Busnengo
Director
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.19 16:18:57 -03:00

Ana Rosa Pérez
Directora
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.22 20:00:19 -03:00

Patricia Silvana San Martin
Directora
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.22 21:34:47 -03:00

Enrique Juan Sanchez Pozzi
Director Interino
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.23 11:28:27 -03:00

Juan Pablo Amelio Ortiz
Director
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.23 11:42:52 -03:00

Javier Fernando Palatnik
Director
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.23 15:37:58 -03:00

Hugo Menzella
Director
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2023.05.24 11:53:30 -03:00

Sandra Rita Fernandez
Directora
Centro Científico Tecnológico - Rosario
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2023.05.24 11:53:34 -03:00