

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN
CONSEJO DIRECTIVO**

**Orden del día para la
sesión ordinaria del
14 de abril de 2025**

Hora de inicio, 09:00

Informe Sra. Decana

- 01.** Respecto a las sesiones ordinarias del H. Consejo Superior de los días 8 de abril de 2025.
- 02.** Varios.

Se Da Cuenta

- 03.** Se da cuenta que se puso a disposición el Acta N° 849, correspondiente a la sesión ordinaria realizada el día 31 de marzo de 2025. De no registrarse observaciones dentro del plazo reglamentario establecido, se procederá con su publicación.

Comisión Académica y de Reglamento y Vigilancia

- 04.** EX-2025-00016277- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Roberto Jorge MIATELLO presenta informe como Profesor Emérito (2019-2024) y plan de trabajo (2025-2029).

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“aprobar el Informe y Plan de Trabajo para el período 2025-2029 presentado por el Dr. Roberto Jorge MIATELLO.”

- 05.** EX-2025-00054496- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. José Alberto RIVEROS DE LA VEGA presenta informe como Profesor Emérito Informe Actividades - Período: Agosto 2011 / Diciembre 2014, Período: Enero 2015 - Diciembre 2019, Período: Enero 2020 - Diciembre 2024.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“aprobar la presentación realizada por el Dr. José Alberto RIVEROS DE LA VEGA.”

- 06.** EX-2025-00216906- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Yamile Alejandra GODOY solicita modificar la dedicación de simple a semiexclusiva en su cargo de Profesora Adjunta por concurso, que ocupa en el Grupo de Geometría Diferencial.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“hacer lugar a la solicitud de la Dra. GODOY en el marco de la Ordenanza HCS 02/2014 y la Ordenanza TO 6/2008 (RR 1933/2018), ya que ha sido evaluada satisfactoriamente en la evaluación docente (RCD 467/2023) en su cargo interino de dedicación semiexclusiva.”

- 07.** EX-2025-00060852- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Juan Alfredo TIRAO presenta informe como Profesor Emérito (2009-2024) y Plan de Trabajo (2025-2029).

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“aprobar la presentación realizada por el Dr. Juan Alfredo TIRAO.”

08. EX-2025-00229636- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Jorge Antonio VARGAS presenta informe como Profesor Emérito y Plan de Trabajo.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“aprobar la presentación realizada por el Dr. Jorge VARGAS.”

09. EX-2023-00572249- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario Académico, Dr. Daniel FRIDLENDER, eleva a consideración Modificatoria del Plan de Estudios de la TECNICATURA UNIVERSITARIA EN HIDROMETEOROLOGÍA aprobado por la Resolución RHCD-2023-488-E- UNC-DEC#FAMAF.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“ se sugiere hacer lugar a la modificación propuesta”

Comisión Académica y de Presupuesto y Cuentas

10. EX-2025-00179679- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Gustavo DOTTI, Responsable del GRG, solicita se otorgue aval institucional y un aporte económico a las actividades a desarrollarse por la “100 años de Einstein en Córdoba”, 9 y 11 de abril próximos.

La Comisión Académica en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión sugiere hacer lugar a lo solicitado por el Dr. DOTTI y otorgar aval institucional a las actividades a desarrollarse por la “100 años de Einstein en Córdoba”.

La Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen manifiesta:

Esta comisión sugiere otorgar un aporte económico a la actividad “100 años de Einstein en Córdoba” los días 9 y 11 de abril del corriente año. Este aporte será de \$150.000, de acuerdo a los montos otorgados para actividades similares.

11. EX-2025-00050163- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Paula BERCOFF, Responsable del Grupo de Ciencia de Materiales (GCM), solicita se llame a concurso para cubrir un cargo de Profesor/a Titular con dedicación exclusiva (Código interno 101/50) en dicho grupo. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión Académica en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión sugiere hacer lugar al pedido de la Dra. BERCOFF, sugiriendo las siguientes modificaciones en el perfil del llamado a concurso:

- 1. Se requerirá que el/la postulante posea título universitario y grado académico de Doctor/a en Física.*
- 2. Se requerirá que el/la postulante acredite experiencia como encargado/a de materias básicas de la Licenciatura en Física y en al menos un curso de posgrado del área de Ciencia de los Materiales.*
- 3. Se requerirá que el/la postulante acredite antecedentes de investigación en las áreas de síntesis y caracterización de propiedades magnéticas de meso y nanoestructuras.*
- 4. Se requerirá que el/la postulante acredite haber dirigido al menos una tesis de doctorado aprobada.*
- 5. Se requerirá que el/la postulante acredite antecedentes en gestión o participación institucional, tales como cargos electivos, participación en comisiones asesoras/evaluadoras, entre otros.*
- 6. Se requerirá que el/la postulante acredite antecedentes de extensión, transferencia, comunicación pública de la ciencia, vinculación, desarrollos tecnológicos o prácticas profesionales/asistenciales.*
- 7. La asignación de las tareas docentes para cada período lectivo se ajustará a lo fijado por el Artículo 45 del Estatuto Universitario. La persona designada quedará encuadrada dentro del Régimen de Docencia fijado por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación en la presente Ordenanza.*
- 8. Se requerirá de la persona designada la colaboración que la Facultad estime necesaria en las tareas de tipo académica, administrativa o de extensión, convenientemente compatibilizadas con las tareas de docencia.*

La Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen manifiesta:

Esta comisión sugiere dar curso al pedido de la Dra. BERCOFF ya que el GCM posee los puntos necesarios para realizar un llamado para cubrir un cargo de Profesor/a Titular con dedicación exclusiva.

Comisión Académica

12. EX-2024-00865687- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen emitido por Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dra. Silvina RIVEROS, Dra. Sonia VERA y Dr. Damián FERNÁNDEZ FERREYRA, que entendiera en la selección interna dispuesta por resolución RHCD-2025-9-E-UNC-DEC#FAMAF, para cubrir dos (2) cargos de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple (códigos internos 119/43 y 119/84) en la sección Matemática. Se registró la inscripción de nueve (9) postulantes: José Nicolás BALMACEDA, Gervasio FIGUEROA, Diego Rubén FLANDIN, Sofia GALEANO, Gonzalo Agustín GIARDA, Juan HIDALGO, María José KANAGUSUKU, Fredy Alexander RESTREPO BLANDON y José Ignacio SÁNCHEZ.

En una parte del dictamen la Comisión Evaluadora manifiesta:

“Teniendo en cuenta las pautas que se detallarán luego, se elabora el siguiente orden de mérito:

- 1. RESTREPO BLANDON, Fredy Alexander*
- 2. HIDALGO, Juan*
- 3. SÁNCHEZ, José Ignacio*
- 4. FLANDIN, Diego Rubén*
- 5. FIGUEROA, Gervasio*
- 6. GIARDA, Gonzalo Agustín*
- 7. GALEANO, Sofia*
- 8. BALMACEDA, José Nicolás”*

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión acuerda con el dictamen emitido por el tribunal interviniente en la selección interna.

13. EX-2024-01024663- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen emitido por Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dra. Silvina RIVEROS, Dra. Andrea GALLO y Dr. Juan Pablo AGNELLI, que entendiera en la selección interna dispuesta por resolución RHCD-2025-10-E-UNC-DEC#FAMAF, para cubrir un (1) cargo de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple (código de cargo 119) en el Grupo de Ecuaciones Diferenciales y Análisis. Se registró la inscripción de un (1) postulante: Diego Rubén FLANDIN.

En una parte del dictamen la Comisión Evaluadora manifiesta:

Luego de analizar los antecedentes, esta Comisión Evaluadora concluye que el único postulante Diego Flandín, tiene méritos suficientes para ocupar el cargo del cual es objeto esta selección interna.”

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión acuerda con el dictamen emitido por la Comisión Evaluadora que intervino en esta selección interna.

14. EX-2024-00841882- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario de Posgrado, Dr. Jorge ADROVER, eleva propuesta de mentores para el año 2025 de la Diplomatura Universitaria de Formación Continua en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones, presentada por la Dra. Carolina CHAVERO, Coordinadora de dicho programa.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión acuerda con la propuesta recibida, con el fin de cubrir 8 estudiantes por mentor, como se sugiere a lo largo del expediente.

15. EX-2024-00825653- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. María Belén FRANZONI solicita se llame a concurso de títulos, antecedentes y oposición para cubrir dos (2) cargos de Profesores/as Titulares con dedicación exclusiva (Códigos internos 101/39 y 101/40) en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear. Adjunta perfiles y propone tribunales.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión sugiere hacer lugar a lo solicitado por la Dra. FRANZONI.

16. EX-2024-00822596- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. María Belén FRANZONI solicita se llame a concurso de títulos, antecedentes y oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor/a Asociado/a con dedicación semiexclusiva (Código interno 106/09) en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión sugiere hacer lugar a lo solicitado por la Dra. María Belén FRANZONI.

17. EX-2024-00823601- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. María Belén FRANZONI solicita se llame a concurso de títulos, antecedentes y oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor/a Asociado/a con dedicación semiexclusiva (Código interno 106/14) en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión sugiere hacer lugar a lo solicitado por la Dra. María Belén FRANZONI.

18. EX-2024-00823032- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. María Belén FRANZONI solicita se llame a concurso de títulos, antecedentes y oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor/a Asociado/a con dedicación semiexclusiva (Código interno 106/15) en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta Comisión sugiere hacer lugar a lo solicitado por la Dra. María Belén FRANZONI.

Comisión de Reglamento y Vigilancia

19. EX-2023-01065072- -UNC-ME#FAMAF. Revisión de requisitos solicitados para concursos docentes y las selecciones internas.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

Esta comisión propone aprobar la reglamentación de los requisitos mínimos para concursos docentes que se adjunta en reemplazo de las Ordenanzas HCD N° 1/86 y 2/86

Asuntos Entrados

Renuncias

20. EX-2025-00211185- -UNC-ME#FAMAF. La Lic. Paula Mercedes CHIAPPAROLI (Legajo 55.186) presenta la renuncia al cargo interino de Profesora Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/14), en la Sección Matemática, a partir del día 1 de abril de 2025.

21. EX-2025-00147634- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Mónica VILLARREAL (Legajo 25.899) presenta su renuncia al cargo por concurso de Profesora Asociada con dedicación simple (código interno 107/09) en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología (GECYT - Educación en Matemática) por haber sido designada por concurso en un cargo de Profesora Titular con dedicación simple (código interno 103/03) en dicho grupo

22. EX-2025-00150057- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Pedro SÁNCHEZ TERRAF (Legajo 37.573) presenta su renuncia al cargo por concurso de Profesor Adjunto con dedicación simple (código interno 111/15) en el Grupo de Semántica Algebraica por haber sido designado por concurso en un cargo de Profesor Asociado con dedicación simple (código interno 107/16) en dicho grupo.

23. EX-2025-00143673- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Miguel PAGANO (Legajo 42.200) presenta su renuncia al cargo por concurso de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno 109/08) en la Sección Computación por haber sido designado por concurso en un cargo de Profesor Asociado con dedicación exclusiva (código interno 105/53) en dicha sección.

24. EX-2025-00142399- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Damián BARSOTTI (Legajo 34.577) presenta su renuncia al cargo por concurso de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno

109/59) en la Sección Computación por haber sido designado por concurso en un cargo de Profesor Asociado con dedicación exclusiva (código interno 105/52) en dicha sección.

25. EX-2025-00247920- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Alejandro Emilio GADEA (Legajo 48.394) presenta su renuncia al cargo por concurso de Profesor Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/11) en la Sección Computación por haber sido designado por concurso en un cargo de Profesor Adjunto con dedicación simple (código interno 111/46) en dicha sección.

Licencias

26. EX-2025-00211459- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Paula ESTRELLA (Legajo 38.181) solicita se le prorrogue la licencia sin goce de haberes, en el cargo por concurso de Profesora Adjunta con dedicación exclusiva en la Sección Computación, del 1 de abril de 2025 al 31 de marzo de 2026, por razones personales.

Informe de Personal y Sueldos: La agente está en condiciones de acceder a la licencia solicitada por el Art. 49º Apartado II inc. b del nuevo convenio colectivo de trabajo, hasta 180 días, 30 días por año de servicio, con un máximo de 6 años.

27. EX-2025-00217326- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. María Belén MARZOLA CORONEL (Legajo 53.007) solicita se le otorgue licencia sin goce de haberes, en el cargo interino de Profesora Asistente con dedicación simple en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear, del 31 de marzo al 31 de julio de 2025, por razones personales.

Informe de Personal y Sueldos: La agente está en condiciones de acceder a la licencia solicitada por el Art. 49º Apartado II inc. b del nuevo convenio colectivo de trabajo, hasta 180 días, 30 días por año de servicio, con un máximo de 6 años. Siempre y cuando se renueve el cargo que venció el 31/03/2025

28. EX-2025-00192521- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Juan Pablo AGNELLI (Legajo 40.159) solicita se le otorgue licencia con goce de haberes, en el cargo de Profesor Asociado con dedicación semiexclusiva del 1 de mayo al 30 de junio de 2025, para realizar una estancia de investigación en la Universidad de Helsinki (Finlandia)

Informe de Personal y Sueldos: El agente está en condiciones de acceder a la licencia solicitada por el Art. 3º de la Ord. 1/91 (HASTA 4 MESES EN EL TÉRMINO DE DOS AÑOS) siempre y cuando se renueve su cargo o en su defecto en el cargo concursado

Secretaría Académica: Habiendo tomado conocimiento de la solicitud de licencia con goce de haberes del Dr. Juan Pablo AGNELLI desde el 01/05/2025 hasta el 30/06/2025, y considerando que se asignó al agente doble tarea docente durante la primera mitad del cuatrimestre, pase al Área Administrativa con el visto bueno de la Secretaría Académica.

Designaciones

29. EX-2024-00865687- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Damián FERNÁNDEZ FERREYRA, Coordinador de la CAM, solicita designar interinamente a cuatro (4) Profesores/as Ayudante A con dedicación simple, del denominado Pool de la Sección Matemática, utilizando el orden de mérito resultante del llamado a Selección Interna dispuesta por RHCD-2025-9-E-UNC-DEC#FAMAF, según se menciona a continuación:

a). FIGUEROA, Gervasio - Este cargo se financia con fondos provenientes de la renuncia presentada por el Lic. Omar Steven GUTIÉRREZ ROJAS (RHCD-2025-73-UNC-DEC#FAMAF) al cargo interino de Profesor Ayudante A DS (código interno 119/21) en la Sección Matemática.

b). GIARDA, Gonzalo Agustín - Este cargo se financia con fondos provenientes de la renuncia presentada por la Lic. Paula Mercedes CHIAPPAROLI (EX-2025-00211185- -UNC-ME#FAMAF) al cargo interino de Profesor Ayudante A DS (código interno 119/14) en la Sección Matemática.

c). GALEANO, Sofia - Este cargo se financiará con fondos provenientes de puntos en préstamo que el Grupo de Probabilidad y Estadística cede a la Sección.

d). BALMACEDA, José Nicolás - Este cargo se financiará con fondos provenientes del Programa de Fortalecimiento y Consolidación Académica creado por la Ord. HCS N° 5/2016.

Secretaría de Posgrado

30. EX-2024-00933349- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario de Posgrado, Dr. Jorge ADROVER, eleva a consideración aprobar el dictado de cursos de posgrado para el Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología (DECByT), carrera de posgrado cogestionada por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación, la Facultad de Ciencias Químicas y la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales:

I) "Una introducción al debate actual sobre interpretación de la mecánica cuántica" como Curso de Formación Específica a cargo del Dr. Ricardo ZAMAR (FAMAF), se dictará en el segundo cuatrimestre de 2025 y tendrá una carga horaria de 60 horas. Se le asignan 3 créditos, con un arancel de PESOS CINCUENTA MIL (\$50.000.-).

II) "Introducción a la Metodología de Investigación Basada en el Diseño", como Curso de Formación General, a cargo del Dr. Jenaro GUIASOLA (Universidad del País Vasco) y la Dra. Laura BUTELER (FAMAF-CONICET), se dictará entre el 20 y 30 de mayo, con una carga horaria de 20 horas. Se le asigna 1 crédito, con un arancel de PESOS VEINTICINCO MIL (\$25.000.-). Los cursos cuentan con el aval del Consejo Académico.

Secretaría de Asuntos Estudiantiles

31. EX-2024-00860632- -UNC-ME#FAMAF. La Secretaria de Asuntos Estudiantiles, Anl. María Clara GORÍN: **1.-** Eleva dictamen y orden de mérito presentado por la Comisión Asesora de Becas para otorgar las BECAS PIOE (Ingresantes) correspondiente al corriente año, las becas tendrán una duración de ocho meses desde el 1º de mayo de 2025 al 31 de diciembre de 2025.

2.- Solicita cese de beneficio de BECAS PIOE (avanzados) los/as siguientes estudiantes Aldana Belén PEDERNERA KUHN), Máximo ORTEGA OVIEDO, Eliseo David MARCOLINI, Lara Paola AGÜERO y Nehuen Lautaro MERHE por falta de notificación según lo previsto en art. 31 por la Ord. CD 6/2012. **3.-** Otorgar beneficio de BECAS PIOE (avanzados) de tipo C a las estudiantes Agustina AGUILAR y Irina Pilar GUANACTOLAY, a partir del 1 de abril de 2025, según orden de mérito aprobado por Resolución RHCD-2025-79-E-UNC-DEC#FAMAF.