

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

**Orden del día para la
sesión ordinaria del
11 de noviembre de 2024**

Hora de inicio, 09:00

Informe Sra. Decana

01. Sin sesión del HCS.

02. Varios.

Se Da Cuenta

03. Se da cuenta que a partir del día 8 de noviembre del corriente, se habilitó el acceso digital a la versión taquigráfica del Acta N° 839 correspondiente a la sesión ordinaria del día 9 de septiembre de 2024. En caso de no haber observaciones dentro del plazo reglamentario establecido, se considerará aprobada y se procederá con su publicación.

Resoluciones “ad referéndum” del Consejo Directivo

04. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. Convalidar RD-2024-540-E-UNC-DEC#FAMAF, firmada el 5 de noviembre de 2024, donde se designa interinamente a la Dra. Sonia Vanesa VERA (Legajo 50.240) en el cargo de Profesora Adjunta con dedicación simple (código de cargo 111) en el Grupo de Geometría Diferencial a partir del 1 de noviembre de 2024 y hasta el 31 marzo de 2025.

Comisión Académica y de Presupuesto y Cuentas

05. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Sergio MASUELLI presenta nueva propuesta respecto de los pedidos de ascensos para grupos y laboratorios mediante el uso de puntos liberados por jubilaciones.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

En mayoría, con 11 firmas:

“Esta comisión reafirma su decisión respecto de la solicitud de ascenso de un cargo de Prof. Adjunto/a DE a Prof. Asociado/a DE y sugiere hacer lugar al pedido de una incorporación al LRSR de un/a cargo de Prof. Ayudante A DS. Dado que esta incorporación involucra 0,12 puntos docentes extra, se propone dejar dicho llamado supeditado a la disponibilidad de dichos puntos oportunamente informados por el Decanato.”

En minoría, con 1 firma:

“Esta comisión sugiere hacer lugar al pedido de una selección interna para un ascenso de un cargo de Prof. Adjunto (DE) a Prof. Asociado (DE)”

06. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Sergio MASUELLI solicita se llame a selección interna para cubrir un ascenso de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple a Profesor/a Asistente con dedicación simple. Adjunta perfil y propone tribunal.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“Se sugiere introducir las siguientes modificaciones, y proceder luego a la aprobación del pedido:

- *incluir la frase: “se requiere que el/la postulante posea un cargo de Prof. Ayudante A (DS) genuinamente financiado en el LRSR”*
- *reemplazar el texto “Título universitario y grado académico de Licenciado/a en Física o equivalente.” por “Título universitario de Licenciado/a en Física o equivalente.”*

Nota: Este cargo fue aprobado por resolución RHCD-2024-512-E-UNC- DEC#FAMAF que distribuye puntos docentes con disponibilidad para la Facultad por aplicación de las Ordenanzas CD N° 2/2013 y su modificatoria 2/2014.

07. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Inés PACHARONI, Responsable del del Grupo de Teoría de Lie solicita se llame a selecciones internas los siguientes cargos:

- Un ascenso de Profesor/a Adjunto/a (DSE) a Profesor/a Asociado/a (DSE).
- Un ascenso de Profesor/a Asistente (DS) a Profesor/a Adjunto/a (DS).

Se adjuntan perfiles y se proponen tribunales.

La Comisión Académica en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere hacer lugar a los pedidos de la Dra. Pacharoni.”

La Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere dar curso al pedido de la Dra. PACHARONI ya que el grupo posee los puntos necesarios para los dos ascensos.”

Nota: Estos cargos fueron aprobados por resolución RHCD-2024-512-E-UNC- DEC#FAMAF que distribuye puntos docentes con disponibilidad para la Facultad por aplicación de las Ordenanzas CD N° 2/2013 y su modificatoria 2/2014.

08. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Mauro VALENTE, Responsable del Laboratorio de Física Médica, solicita se llame a selección interna para cubrir un ascenso y un aumento de dedicación de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple a Profesor/a Asistente con dedicación semiexclusiva. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión Académica en su dictamen manifiesta:

“Se sugiere hacer lugar al pedido, y solicitar incluir en el perfil el siguiente punto: “Se requerirá que el/la postulante esté inscripto/a en una carrera de posgrado afín al área del llamado y del grupo/laboratorio correspondiente y que acredite avances en su formación de posgrado.”

La Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere dar curso al pedido del Dr. VALENTE ya que el grupo posee los puntos necesarios para el ascenso y cambio de dedicación.”

Nota: Este cargo fue aprobado por resolución RHCD-2024-512-E-UNC- DEC#FAMAF que distribuye puntos docentes con disponibilidad para la Facultad por aplicación de las Ordenanzas CD N° 2/2013 y su modificatoria 2/2014.

09. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Jorge Gabriel ADROVER, Responsable del Grupo de Probabilidad y Estadística, solicita se llame a Selección Interna a fin de proveer un ascenso de Profesor/a Adjunto/a DE a Profesor/a Asociado/a DE en ese Grupo. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión Académica en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere hacer lugar al pedido. ”

La Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere dar curso al pedido del Dr. ADROVER ya que el grupo posee los puntos necesarios para el ascenso.”

Nota: Este cargo fue aprobado por resolución RHCD-2024-512-E-UNC- DEC#FAMAF que distribuye puntos docentes con disponibilidad para la Facultad por aplicación de las

Ordenanzas CD N° 2/2013 y su modificatoria 2/2014.

10. EX-2024-00841882- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Georgina FLESIA, Coordinadora de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones eleva propuesta de planificación para la Cohorte 2025.

Las Comisiones en dictamen conjunto manifiestan:

“Esta comisión sugiere aprobar el proyecto de planificación presentado, con las siguientes consideraciones.

i) revisar en la redacción términos técnicos en inglés (i.e. “overhead”) y reemplazar por términos en castellano con significado unívoco.

ii) utilizar un formato único para las cifras y utilizar puntos para separar unidades de mil.

iii) solicitar se conserven los mismos rubros usados en el proyecto para realizar el informe financiero final correspondiente.

Para futuras ediciones de la diplomatura, sugerir a la Coordinación tener en cuenta los siguientes aspectos:

i) la posibilidad de reducir gastos en los tópicos: Facilitador, Asistencia técnica web y Colación y diplomas.

ii) siempre que se cumplan las normativas legales, favorecer el trabajo de personal nodocente de nuestra facultad, mediante el pago de horas extras. ”

Comisión Académica

11. EX-2024-00859162- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario Académico, Dr. Daniel FRIDLENDER, eleva propuesta de fechas de exámenes definitivas de las materias de grado.

“Esta comisión sugiere hacer lugar a la propuesta del Secretario Académico.”

12. EX-2024-00863113- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Cecilia BLANCO solicita aval institucional de FAMAF al primer Foro Hispanoamericano de Periodismo Científico.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere hacer lugar a la solicitud.”

Asuntos Entrados**Renuncias**

13. EX-2024-00889800- -UNC-ME#FAMAF. El Lic. Leandro Ezequiel RAMOS presenta su renuncia al cargo por concurso de Profesor Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/36) en la Sección Computación, a partir del día 23 de septiembre de 2024, por haber sido designado por concurso en un cargo de Profesor Asistente con dedicación simple (código interno 115/72) en la misma Sección.

Designaciones

14. EX-2024-00568909- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Manuel OTERO, Dr. Nicolás BAUDINO, Dr. Rodrigo BÜRGESESSER que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-445-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) cargo de Profesor/a Asistente con dedicación simple (código cargo 115) en el Laboratorio de Energías Sustentables (LaES) de la Sección Física. Se registró la inscripción de una (1) única postulante.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“Dado que la postulante declara no poder asistir a la clase de oposición, requisito impuesto por el tribunal, conforme a las normas de la RHCD-2021-304-E-UNC.DEC#FAMAF (t.o. Ord. HCD N° 1/00 y sus modificatorias), esta Comisión Evaluadora decide, por unanimidad, dejar desierta la Selección Interna”.

15. EX-2024-00785959- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Emanuel GALLO, Dr. Osvaldo

MORESCHI y el Dr. Sergio CANNAS que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-483-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) cargo de Profesor/a Adjunto/a con dedicación exclusiva (código de cargo 109) en el Grupo de Relatividad y Gravitación. Se registró la inscripción de un (1) postulante: Dr. Marcelo Enrique RUBIO.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“En base a los antecedentes mencionados es que esta comisión entiende que el Dr. Marcelo Rubio reúne los requisitos para acceder al cargo de Profesor Adjunto con DE y por consiguiente aconseja, por unanimidad, su designación en el cargo objeto de esta selección interna.”

16. EX-2024-00604618- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Sergio CANNAS, Dr. Osvaldo MORESCHI y el Dr. Omar ORTIZ que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-478-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) aumento de dedicación de Profesor/a Asociada con dedicación simple a Profesor/a Asociado/a con dedicación exclusiva (código cargo 105) en el Grupo de Relatividad y Gravitación (GRG). Se registró la inscripción de un (1) postulante: Dr. Emanuel GALLO

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“En base a los antecedentes mencionados es que esta comisión entiende que el Dr. Emanuel Gallo reúne sobradamente los requisitos para acceder al cargo de Profesor Asociado con DE y por consiguiente aconseja, por unanimidad, su designación en el cargo objeto de esta selección interna”

17. EX-2024-00717750- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Nicolás GEREZ CUEVAS, Dr. Cristian VAY y el miembro suplente Mgter. Aníbal Darío GIMÉNEZ, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-484-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) ascenso de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple a Profesor/a Asistente con dedicación simple (código de cargo 115), en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología – Educación Matemática. Se registró la inscripción de una (1) postulante: Daniela ANTUNEZ.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

*“Después de haber analizado los antecedentes de la postulante, esta Comisión por unanimidad concluye que cumple con los requisitos planteados en el llamado y tiene antecedentes suficientes para acceder al cargo objeto de la Selección Interna, por lo que sugiere el siguiente orden de mérito:
1 - Daniela ANTUNEZ”*

18. EX-2024-00717750- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Nicolás GEREZ CUEVAS, Dra. Mónica VILLARREAL, Dr. Héctor GRAMAGLIA, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-485-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) ascenso de Profesor/a Asistente con dedicación semi exclusiva a Profesor/a Adjunto/a con dedicación semi exclusiva (código de cargo 110), en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología – Educación Matemática. Se registró la inscripción de una (1) postulante: Araceli COIRINI CARRERAS.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“Después de haber analizado los antecedentes y el plan de trabajo, esta Comisión, por unanimidad, concluye que la postulante COIRINI CARRERAS, Araceli satisface ampliamente los requisitos estipulados en el Anexo I de la RHCD 485/2024, y recomienda su designación en el cargo objeto de esta selección.”

19. EX-2024-00717750- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la

Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dra. Mónica VILLARREAL, Dra. Yamile GODOY y la miembro suplente Mgtr. María MINA, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-486-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) aumento de dedicación de Profesor/a Asistente con dedicación semi exclusiva a Profesor/a Asistente con dedicación exclusiva (código de cargo 113), en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología – Educación Matemática. Se registró la inscripción de una (1) postulante: Iris Carolina DIPIERRI.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“Después de haber analizado los antecedentes de la postulante, esta Comisión por unanimidad concluye que la candidata tiene sobrados antecedentes en relación con los requisitos establecidos en la convocatoria para acceder al aumento de dedicación motivo de esta selección. Por lo expresado, esta Comisión recomienda asignar el aumento de dedicación de Profesora Asistente con dedicación semi exclusiva a Profesora Asistente con dedicación exclusiva (código interno 113) en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología – Educación Matemática (GECyT-EM).”

20. EX-2024-00717750- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Enrique COLEONI, Dra. María del Valle MINA, Dra. Yamila GARRO LINCK, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-487-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) Ascenso de Profesor/a Asistente con dedicación exclusiva a Profesor/a Adjunto con dedicación exclusiva (código de cargo 109), en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología – Educación en Física. Se registró la inscripción de un (1) postulante: Nicolás VELASCO.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“Los aspectos en los párrafos anteriores permiten destacar al Dr. Velasco como un docente e investigador en plena actividad y con una carrera en crecimiento. Esta comisión evaluadora considera que su designación como Profesor Adjunto sería un valioso aporte para el GECyT, y recomienda proceder en tal sentido”

21. EX-2024-00717750- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Sergio CEPPI, Dra. Claudia SÁNCHEZ, Dr. Nicolás BAUDINO, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RHCD-2024-488-E-UNC- DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) cargo de Profesor/a Ayudante A con dedicación semi exclusiva (código de cargo 118), en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología – Educación en Física. Se registró la inscripción de una (1) postulante: Dayana Stefanía ALVAREZ.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“La Comisión Evaluadora analizó los antecedentes presentados por la postulante, los cuales acreditan méritos suficientes para acceder al cargo motivo de esta selección interna. De la valoración de los antecedentes de la postulante, su entrevista y su prueba de oposición, la Comisión Evaluadora, por unanimidad, recomienda la designación de la Prof. Dayana Stefanía Álvarez en el cargo objeto de esta selección interna”

22. EX-2024-00774643- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Marcos I. OLIVA, Dra. Paula BERCOFF y Dr. Fabián VACA CHÁVEZ, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RD-2024-515-E-UNC-DEC#FAMAF para cubrir un ascenso de un cargo de Profesor/a Asistente con dedicación exclusiva a Profesor/a Adjunto/a con dedicación exclusiva (código de cargo 109) en el grupo de Ciencia de Materiales (GCM). Se registró la inscripción de un (1) postulante: Fernando MENESES

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“Luego de analizar y evaluar la totalidad de los antecedentes presentados por el aspirante, esta comisión concluye que el Dr. Fernando Meneses reúne las condiciones establecidas para ocupar un cargo de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en esta

Facultad.”

23. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de mérito propuesto por la Comisión Evaluadora integrada por sus miembros titulares Dr. Juan Pablo AGNELLI, Dr. Damián FERNÁNDEZ y Dr. Andrés BARREA, que entendiera en la Selección Interna dispuesta por Resolución RD-2024-512-E-UNC-DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) ascenso de Profesor/a Asistente con dedicación simple a Profesor/a Adjunto/a con dedicación simple (código de cargo 111) en el Grupo de Análisis Numérico y Computación. Se registró la inscripción de un (1) postulante: Luis Ariel BIEDMA.

En una parte del dictamen la Comisión manifiesta:

“Habiendo analizado los antecedentes, esta Comisión Evaluadora concluye que el postulante tiene méritos suficientes para ocupar el cargo del cual es objeto esta selección interna, siendo el orden de mérito el siguiente:

1- BIEDMA, Luis Ariel”

24. EX-2024-00493781- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Inés PACHARONI, Responsable del del Grupo de Teoría de Lie, solicita se utilice el orden de mérito proveniente de la selección interna de la Sección Matemática, aprobada en la resolución RHCD-2024-373-UNC- DEC# FAMAF para designar dos cargos de Profesor Ayudante dedicación simple, que se encuentran vacantes en el grupo por las renunciaciones de Juan GUZMÁN (EX-2024-00775724-UNC-ME#FAMAF) y Carmen Blanco VILLACORTA (EX-2024-00826921-UNC-ME#FAMAF).

Secretaría General

25. EX-2024-00894598- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario General, Dr. Pedro PÉREZ, solicita se realice llamado a presentación de propuestas para el programa de Profesores y Profesoras Visitantes 2025, bajo los términos y condiciones de la edición anterior.

Secretaría de Posgrado

26. EX-2023-01059816- -UNC-ME#FAMAF. El secretario de Posgrado, Dr. Jorge ADROVER, eleva para su aprobación el dictado del curso de posgrado "Redes Complejas desde una Perspectiva de Datos" a ser dictado por el Dr. Márton KARSAI, (Department of Network and Data Science, Central European University, Vienna, Austria) durante el período 25 al 29 de noviembre de 2024, el mencionado curso fue probado por el Consejo de Posgrado.