

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

**Orden del día para la  
sesión ordinaria del  
30 de marzo de 2026**

**Hora de inicio 09:00**

**Informe Sr. Decano**

- 01.** Respecto a la sesión ordinaria del H. Consejo Superior del día 10 de marzo de 2026.
- 02.** Varios.

**Se Da Cuenta**

**03.** Se da cuenta de que el día 26 de marzo del corriente año se puso a disposición el Acta N° 866 correspondiente a la sesión ordinaria celebrada el día 9 de marzo de 2026. En caso de no registrarse observaciones dentro del plazo reglamentario, se procederá a su publicación.

**04.** EX-2026-00150820- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Guillermo Eduardo STUTZ informa que el Grupo de Espectroscopía Atómica y Nuclear ha elegido como responsable y subresponsable a los Dres. Gustavo Eugenio CASTELLANO y Guillermo Eduardo STUTZ, respectivamente, y como representantes ante la Comisión Asesora de Física a los Dres. Roberto Daniel PÉREZ y Gerardo Osvaldo DEPAOLA, en calidad de titular y suplente, respectivamente.

**Rectificadorias**

**05.** EX-2025-00858888- -UNC-ME#FAMAF. Rectificar el Artículo 4° de la resolución RHCD-2026-37-E-UNC-DEC#FAMAF, donde dice "... FUENTE 16", debe decir "... FUENTE 12".

**06.** EX-2026-00034063- -UNC-ME#FAMAF. Rectificar la resolución RHCD-2026-50-E-UNC-DEC#FAMAF por la que se designa la comisión ad hoc para el seguimiento del plan de estudios de la Licenciatura en Matemática Aplicada (LMA).

**07.** EX-2026-00096015- -UNC-ME#FAMAF. Rectificar la resolución RHCD-2026-49-E-UNC-DEC#FAMAF que incorpora la materia optativa a la Lic. en Cs. de la Computación "Introducción al Análisis de Series Temporales".

**08.** EX-2026-00092538- -UNC-ME#FAMAF. Rectificar la resolución RHCD-2026-48-E-UNC-DEC#FAMAF que incorpora la materia optativa a la Lic. en Cs. de la Computación "Investigación de Operaciones".

**DESPACHOS DE COMISIONES**

**Asuntos Académicos**

**09.** EX-2026-00142755- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Gustavo J. SIBONA, responsable del Grupo de Teoría de la Materia Condensada, solicita se llame a selección interna para cubrir tres

cargos de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple en ese Grupo. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión de Asuntos Académicos en su dictamen manifiesta:

*“Se sugiere hacer lugar al pedido, modificando de la siguiente manera el perfil propuesto:*

*Donde dice:*

*Se requiere que el/la postulante posea capacidad para desempeñarse como Profesor/a Ayudante A en el dictado de las materias básicas de la Licenciatura en Física y de al menos una materia especial afín al área del llamado y al grupo o laboratorio correspondiente.*

*Debe decir:*

*Se requerirá que el/la postulante acredite capacidad para el dictado de prácticos de materias básicas de la carrera afín al área del llamado.*

*Se deben agregar los siguientes puntos:*

*Se valorará positivamente la experiencia en el dictado de asignaturas afines al área del llamado.*

*Se valorará positivamente que el/la postulante acredite antecedentes de extensión, transferencia, comunicación pública de la ciencia, vinculación, desarrollos tecnológicos o prácticas profesionales/asistenciales afines al área del llamado.*

*Se valorará positivamente que el/la postulante acredite antecedentes en gestión o participación institucional, tales como cargos electivos, participación en comisiones asesoras/evaluadoras, entre otros.*

*En el caso excepcional de no cumplirse alguno de los requisitos anteriores, deberá ser debidamente justificado por el tribunal del concurso.”*

**10.** EX-2026-00155282- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Gustavo Eugenio CASTELLANO, responsable del Grupo de Espectroscopía Atómica y Nuclear, solicita se llame a selección interna para cubrir un (1) cargo de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple en ese grupo. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión de Asuntos Académicos en su dictamen manifiesta:

*“Se sugiere hacer lugar a la solicitud.”*

**11.** EX-2026-00158979- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Gustavo Eugenio CASTELLANO, responsable del Grupo de Espectroscopía Atómica y Nuclear, solicita se llame a selección interna para cubrir interinamente un (1) ascenso de Profesor/a Asistente con dedicación exclusiva a Profesor/a Adjunto con dedicación exclusiva en el grupo. Adjunta perfil y propone tribunal.

La Comisión de Asuntos Académicos en su dictamen manifiesta:

*“Se sugiere hacer lugar a la solicitud.”*

**12.** EX-2024-00975603- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Gustavo Eugenio CASTELLANO, responsable del Grupo de Espectroscopía Atómica y Nuclear, solicita se utilice el orden de mérito aprobado por resolución RHCD-2025-88-E-UNC-DEC#FAMAF para cubrir interinamente un (1) cambio de dedicación de simple a exclusiva para un cargo de Profesor/a Adjunto/a en ese grupo.

La Comisión de Asuntos Académicos en su dictamen manifiesta:

*“Hacer lugar a lo solicitado.”*

### **Asuntos Entrados**

#### **Renuncias**

**13.** EX-2026-00137208- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Yamila GARRO LINCK presenta su renuncia al cargo interino de Profesora Asociada con dedicación simple a partir de su designación en un cargo de Profesora Asociada con dedicación semiexclusiva, por concurso.

#### **Licencias**

**14.** EX-2026-00183754- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Carlos Iván ZANDALAZINI (Legajo 47.071) solicita se le otorgue licencia sin goce de haberes en el cargo de Profesor Adjunto con dedicación semiexclusiva (código 110/21) en el Grupo Ciencia de Materiales, a partir del 1° de abril y hasta el 31 de julio de 2026.

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

**Secretaría Académica:** En trámite.

### **Designaciones**

**15.** EX-2026-00034296- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario General, Dr. Daniel Edgardo FRIDLENDER, eleva proyecto de prórroga de cargos docentes interinos que vencen el 31 de marzo de 2026.

### **Renuncias**

**16.** EX-2026-00199194- -UNC-ME#FAMAF. El Lic. Nicolás Elías AMADO (Legajo 59.447) presenta la renuncia al cargo de Profesor Ayudante A a partir del día 6 de abril de 2026.

### **Secretaría de Posgrado**

**17.** EX-2026-00111106- -UNC-ME#FAMAF. El Secretario de Posgrado, Dr. Cristian Damián VAY, eleva solicitud presentada por la Dra. Cristina Beatriz ESTELEY, Directora del Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología, para que se autorice el dictado del curso de posgrado "Una introducción al debate actual sobre la interpretación de la mecánica cuántica" en el primer cuatrimestre del corriente año, manteniendo el programa, la carga horaria, créditos asignados, y el arancel aprobado por la resolución RHCD-2025-156-E-UNC-DEC#FAMAF.

### **Secretaría Académica**

**18.** EX-2026-00034063- -UNC-ME#FAMAF. La Secretaria Académica, Profesora Iris Carolina DIPIERRI, eleva la primera modificatoria de la Distribución de Ayudantes Alumno/a para el primer cuatrimestre de 2026.

### **Secretaría de Asuntos Estudiantiles**

**19.** EX-2026-00204275- -UNC-ME#FAMAF. La Secretaria de Asuntos Estudiantiles, Profesor/a Dayana Stefanía ÁLVAREZ, eleva propuesta para realizar convocatoria para el diseño y ejecución de un mural por los 50 años del Golpe de Estado.

**20.** EX-2026-00205302- -UNC-ME#FAMAF. La Secretaria de Asuntos Estudiantiles, Profesor/a Dayana Stefanía ÁLVAREZ, solicita se otorgue apoyo institucional al equipo "Carpincho", que representará a FAMAF-UNC en la ASC Student Supercomputer Challenge 2026 que se realizará del 16 al 20 de mayo en Jiangsu, China.

### **Subsecretaría Académica**

**21.** EX-2026-00197053- -UNC-ME#FAMAF. El Subsecretario Académico, Dr. Nicolás BAUDINO QUIROGA, eleva propuesta de conformación del Comité Evaluador N° 1 que analizará los méritos académicos y la actividad docente de los/as Profesores/as cuyas designaciones por concurso venzan en el periodo comprendido entre el 1° de noviembre de 2025 y el 31 de octubre de 2026, como sigue:

Miembros Titulares:

Dr. Nazareno Matías AGUIRRE (UNRC, Prof. Titular)

Dr. Sergio Alejandro CANNAS (FAMAF, Prof. Titular)

Dra. María Laura Rita BARBERIS (FAMAF, Prof. Titular)

Dra Irene AUDISIO (FL - UNC, Prof. Titular)

Tomás Ignacio BEQUIR (FAMAF, Estudiante)

## Miembros Suplentes:

Dr. Sebastián UCHITEL (UBA, Prof. Titular)  
Dr. Omar OSENDA (FAMAF, Prof. Titular)  
Dra. Ana Georgina FLESIA (FAMAF, Prof. Titular)  
Dra. Sofía BRUNERO (FFyH - UNC, Prof. Titular)  
Prof. Consuelo MOYANO BUDDE (FAMAF, Estudiante)

Dra. Alejandra GARRIDO (UNLP, Prof. Titular)  
Dr. Fabián VACA CHAVEZ FORNASERO (FAMAF, Prof. Titular)  
Dr. Leandro Roberto CAGLIERO (FAMAF, Prof. Titular)  
Dr. Cristian BEAUGE (OAC - UNC, Prof. Titular)  
Alana SACKS (FAMAF, Estudiante)

**22. EX-2026-00197035- -UNC-ME#FAMAF.** El Subsecretario Académico, Dr. Nicolás BAUDINO QUIROGA, eleva propuesta de conformación del Comité Evaluador N° 2 que analizará los méritos académicos y la actividad docente de los/las Profesores/as cuyas designaciones por concurso venzan en el periodo comprendido entre el 1° de noviembre de 2025 y el 31 de octubre de 2026, como sigue:

## Miembros Titulares:

Dra. Consuelo ESCUDERO (UNSJ, Prof. Titular)  
Dra. Verónica Iris MARCONI (FAMAF, Prof. Asociada)  
Dr. Andrés Alberto BARREA (FAMAF, Prof. Asociado)  
Dr. Juan Pablo GOROSTIAGA (FFyH, Prof. Titular)  
Solana Florencia DIAZ BRACAMONTE (FAMAF, Estudiante)

## Miembros Suplentes:

Dra. Irene ARRIASSECQ (UNICEN, Prof. Asociada)  
Dr. Roberto Daniel PÉREZ (FAMAF, Prof. Asociado)  
Dr. Damián Roberto FERNÁNDEZ FERREYRA (FAMAF, Prof. Asociado)  
Dra. Priscila BIBER (FCEFyN, Prof. Titular)  
Cecilia Ximena ALVARADO (FAMAF, Estudiante)

Dr. Marcelo RUIZ (UNRC, Prof. Titular)  
Dr. Rodolfo Guillermo PEREYRA (FAMAF, Prof. Asociado)  
Dr. Agustín GARCÍA IGLESIAS (FAMAF, Prof. Asociado)  
Dra. Corina ECHAVARRÍA (FCC - UNC, Prof. Titular)  
Rubén Alfredo MENDOZA (FAMAF, Estudiante)

**23. EX-2026-00197001- -UNC-ME#FAMAF.** El Subsecretario Académico, Dr. Nicolás BAUDINO QUIROGA, eleva propuesta de conformación del Comité Evaluador N° 3 que analizará los méritos académicos y la actividad docente de los/las Profesores/as cuyas designaciones por concurso venzan en el periodo comprendido entre el 1° de noviembre de 2025 y el 31 de octubre de 2026, como sigue:

## Miembros Titulares:

Dr. Julián MARCAZZÓ (UNICEN, Prof. Adjunto)  
Dra. Luciana BENOTTI (FAMAF, Prof. Asociada)  
Dra. Grisel Maribel BRITOS (FAMAF, Prof. Adjunta)  
Dr. Javier Alejandro AHUMADA (OAC - UNC, Prof. Adjunto)  
Víctor Rubén SÁNDEZ (FAMAF, Estudiante)

## Miembros Suplentes:

Dr. Armando FERNÁNDEZ GUILLERMET (UNICEN, Prof. Titular)

Dr. Juan Andrés FRAIRE (FAMAF, Prof. Adjunto)  
Dr. Lucas Alejandro VALLEJOS (FAMAF, Prof. Adjunto)  
Dr. Leandro INCHAUSPE (FFyH- UNC, Prof. Adjunto)  
Tadeo Ignacio MACAROFF (FAMAF, Estudiante)

Dra. Alejandra DOMÍNGUEZ (UNICEN, Prof. Adjunta)  
Dra. Araceli Natalia ACOSTA (FAMAF, Prof. Adjunta)  
Dr. Raúl Emilio VIDAL (FAMAF, Prof. Adjunto)  
Dra. Carol SOLIS (FFyH- UNC, Prof. Adjunta)  
Ximena Analía GHIONE (FAMAF, Estudiante)

**24. EX-2026-00196983- -UNC-ME#FAMAF.** El Subsecretario Académico, Dr. Nicolás BAUDINO QUIROGA, eleva propuesta de conformación del Comité Evaluador N° 4 que analizará los méritos académicos y la actividad docente de los/las Profesores/as cuyas designaciones por concurso venzan en el periodo comprendido entre el 1° de noviembre de 2025 y el 31 de octubre de 2026, como sigue:

Miembros Titulares:

Dra. Valeria BENGOLEA (UNRC, Prof. Adjunta)  
Dra. Lisandro BULJUBASICH GENTILETTI (FAMAF, Prof. Asociado)  
Dra. Andrea Lilén GALLO (FAMAF, Prof. Adjunta)  
Dra. María Belén ESPOZ DALMASSO (UNC - FCC, Prof. Titular)  
Juliana LAZARTE (FAMAF, Estudiante)

Miembros Suplentes:

Dr. Francisco Pedro BAVERA (UNRC, Prof. Asociado)  
Dra. Gabriela del Valle POZO LÓPEZ (FAMAF, Prof. Adjunta)  
Dra. Aldana María GONZALEZ MONTORO (FAMAF, Prof. Adjunta)  
Dra. María Elena FERREYRA (UNC - FCC, Prof. Adjunta)  
Ramiro Martín YACYNA (FAMAF, Estudiante)

Dr. Pablo F. CASTRO (UNRC, Prof. Asociado)  
Dr. Jorge Alberto REVELLI (FAMAF, Prof. Adjunto)  
Dr. Juan Pablo AGNELLI (FAMAF, Prof. Adjunto)  
Dra. Tatiana RODRÍGUEZ CASTAGNO (UNC - FCC, Prof. Adjunta)  
Gastón Nahuel MEZA (FAMAF, Estudiante)