

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

**Orden del día para la
sesión ordinaria del
23 de octubre de 2023**

Hora de inicio, 09:00

Informe Sra. Decana

01. Respecto a la sesión ordinaria del H. Consejo Superior del día 5 de octubre de 2023.

02. Varios

Comisión Académica y Presupuesto y Cuentas

03. EX-2023-00888336- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. FERNÁNDEZ, Damián solicita aval institucional y apoyo económico para la realización del "VIII Workshop Latinoamericano en Optimización y Control" organizado por docentes de FAMAF-UNC y UTN-FRC, que se llevará a cabo del 26 de febrero al 1 de marzo de 2024.

La Comisión Académica en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere hacer lugar a la solicitud del Dr. FERNÁNDEZ, Damián y en consecuencia otorgar aval institucional a la realización del "VIII Workshop Latinoamericano en Optimización y Control"”

La Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen manifiesta:

“teniendo en cuenta que la última asignación de fondos para eventos, realizada en julio de 2023, que fue de \$80.000,00, esta comisión sugiere otorgar una ayuda económica por el mismo monto sujeto a actualizaciones que disponga el Decanato.”

Comisión Académica

04. EX-2023-00848639- -UNC-ME#FAMAF. Los Dres. Maximiliano BOZZOLI y David MERLO, solicitan se otorgue aval académico a las “Segundas Jornadas de Epistemología e Historia de Astronomía”, que tendrán lugar los días 23 y 24 de noviembre del corriente año en la sede del Observatorio Astronómico Córdoba.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión sugiere hacer lugar a la solicitud de los Dres. Maximiliano BOZZOLI y David MERLO y en consecuencia otorgar aval académico a las “Segundas Jornadas de Epistemología e Historia de Astronomía””

05. EX-2023-00859565- -UNC-ME#FAMAF. Propuesta de Calendario Académico 2024.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión propone hacer lugar a la propuesta de Calendario Académico 2024 realizada por el Secretario de Asuntos Académicos”

Comisión de Presupuesto y Cuentas

06. EX-2023-00062581- -UNC-ME#FAMAF. Eleva las solicitudes presentadas por la Dra. Ana Georgina FLESIA, Coordinadora de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático

y sus Aplicaciones, referidas a otorgar una corrección de honorarios para los profesionales que tienen contrato anual en la Diplomatura.

La Comisión en su dictamen manifiesta:

“de acuerdo a lo corroborado con el Sr. Vicedecano, se cuentan con fondos suficientes para realizar tal corrección de honorarios. Por lo tanto esta comisión sugiere hacer lugar al pedido realizado por la Dra. FLESIA.”

Comisión de Reglamento Y Vigilancia

07. Docentes de la Sección de Computación presentan nota referida a la elección llevada a cabo a fin de elegir integrantes y coordinación de la Comisión Asesora de Computación (CAC).

La Comisión en su dictamen manifiesta:

“Esta comisión entiende que no es competencia del Consejo Directivo dictaminar al respecto de la elección de representantes docentes de la CAC. Asimismo sugiere a la CAC que presente una propuesta de reglamentación para las elecciones de sus representantes docentes dado que en su funcionamiento no suscribe a las normativas que rigen para los grupos de las otras secciones.”

Asuntos Entrados

Renuncias

08. EX-2023-00914439- -UNC-ME#FAMAF. La Dra. Patricia SILVETTI presenta la renuncia condicionada a los cargos docentes que ocupa en la FAMAF a partir del 1 de noviembre de 2023, a fin de iniciar los trámites jubilatorios.

Designaciones

09. EX-2022-00613979- -UNC-ME#FAMAF. Dictamen y orden de méritos presentado por el jurado integrado por sus miembros Dra. Silvina RIVEROS, Dr. Julio Daniel ROSSI y su miembro suplente Dr. Carlos Enrique OLMOS que entendiera en el concurso dispuesto por las resoluciones RHCD-2022-329-E-UNC-DEC#FAMAF, RHCS-2023-99-E-UNC-REC y RD-2023-392-E-UNC-DEC#FAMAF, a fin de cubrir un (1) cargo de Profesor/a Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/23) en el Grupo de Ecuaciones Diferenciales y Análisis. Se registró la inscripción de un postulante: Dr. Uriel KAUFMANN.

La Comisión en una parte de su dictamen manifiesta:

“De acuerdo a lo expresado precedentemente, con el análisis previo de todos sus antecedentes, la prueba de oposición, el plan de trabajo propuesto y la entrevista personal del Dr. Uriel Kaufmann, los miembros de este jurado recomiendan, fuertemente y por unanimidad, su designación en el cargo de Profesor Titular Dedicación Exclusiva (Código interno 101/23) en el grupo de ecuaciones Diferenciales y Análisis, motivo del presente concurso.”

Subsecretaría Académica

10. EX-2022-00104026- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Carlos Enrique OLMOS (Legajo 28.847), como Profesor Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/31), en el Grupo de Geometría Diferencial de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 4 de octubre de 2022.

11. EX-2022-00132384- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Jorge TRINCAVELLI (Legajo 26.302), como Profesor Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/42), en el Grupo de Espectroscopia Atómica y Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 10 de junio de 2021.

12. EX-2022-00112438- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el

Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso de la Dra. Gabriela del Valle POZO LÓPEZ (Legajo 39.423), como Profesora Adjunta con dedicación exclusiva (código interno 109/41), en el Grupo de Ciencia de Materiales de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 11 de septiembre de 2022.

13. EX-2022-00126752- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Esteban ANOARDO (Legajo 29.514), como Profesor Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/03), en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 18 de agosto de 2022.

14. EX-2022-00133418- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Cristián Damián VAY (Legajo 40.926), como Profesor Adjunto con dedicación simple (código interno 111/17), en el Grupo de Teoría de Lie de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 19 de diciembre de 2021.

15. EX-2022-00108404- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Rodolfo Guillermo PEREYRA (Legajo 32.977), como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno 109/64), en el Grupo de Física de la Atmósfera de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de octubre de 2022.

16. EX-2022-00134513- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso de la Dra. Laura ALONSO ALEMANY (Legajo 45.873), como Profesora Adjunta con dedicación exclusiva (código interno 109/51), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de diciembre de 2021.

17. EX-2022-00123059- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Gustavo CASTELLANO (Legajo 25.616), como Profesor Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/02), en el Grupo de Espectroscopia Atómica y Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 10 de junio de 2021.

18. EX-2022-00121426- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso de la Dra. Mónica Ester VILLARREAL (Legajo 25.899), como Profesora Asociada con dedicación simple (código interno 107/09), en el Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 17 de marzo de 2022.

19. EX-2022-00123633- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Ricardo César ZAMAR (Legajo 23.409), como Profesor Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/39), en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 18 de agosto de 2022.

- 20.** EX-2022-00132522- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Gustavo D. DOTTI (Legajo 31.262), como Profesor Asociado con dedicación exclusiva (código interno 105/23), en el Grupo de Relatividad y Gravitación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de abril de 2021.
- 21.** EX-2022-00108087- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 1 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Eldo Edgardo ÁVILA (Legajo 26.296), como Profesor Titular con dedicación exclusiva (código interno 101/15), en el Grupo de Física de la Atmósfera de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 10 de junio de 2021.
- 22.** EX-2022-00167885- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso de la Dra. Mariana Vanessa BADANO (Legajo 44.434), como Profesora Asistente con dedicación exclusiva (código interno 113/04), en el Grupo de Semántica Algebraica de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 14 de mayo de 2021.
- 23.** EX-2022-00112589- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador N° 4 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Pedro Octavio SANCHEZ TERRAF (Legajo 37.573), como Profesor Adjunto con dedicación simple (código interno 111/15), en el Grupo de Semántica Algebraica, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de diciembre de 2021.
- 24.** EX-2022-00110721- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador N° 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Martín Ariel DOMINGUEZ (Legajo 37.089), como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno 109/13), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de diciembre de 2020.
- 25.** EX-2022-00121673- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Germán Alfredo TIRAO (Legajo 34.578), como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno 109/69), en el Grupo Espectroscopía Atómica y Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de septiembre de 2021.
- 26.** EX-2022-00127416- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Miguel M. PAGANO (Legajo 42.200), como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno 109/08), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de diciembre de 2020.
- 27.** EX-2022-00127210- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Lic. Demetrio Martín VILELA (Legajo 34.605), como Profesor Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/48), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de mayo de 2021.

28. EX-2022-00127273- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador N° 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Lic. Demetrio M. VILELA (Legajo 34.605), como Profesor Asistente con dedicación simple (código interno 115/45), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de mayo de 2022.

29. EX-2022-00127377- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Lic. Demetrio Martín VILELA (Legajo 34.605), como Profesor Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/51), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de mayo de 2021.

30. EX-2022-00132233- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Gerardo Osvaldo DEPAOLA (Legajo 29.299), como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva (código interno 109/61), en el Grupo Espectroscopía Atómica y Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de enero de 2020.

31. EX-2022-00132111- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del el Dr. Diego Alejandro LIS (Legajo 41.014), como Profesor Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/37), en la Sección Computación de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 1 de marzo de 2022.

32. EX-2022-00106728- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 3 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso de la Dra. Silvana Paola LIMANDRI (Legajo 42.900), como Profesora Asistente con dedicación simple (código interno 115/42), en el Grupo Espectroscopía Atómica y Nuclear de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 10 de septiembre de 2021.

33. EX-2023-00197890- -UNC-ME#FAMAF. Tomar conocimiento del dictamen emitido por el Comité Evaluador No 6 y elevar a consideración del H. Consejo Superior la propuesta de renovar la designación por concurso del Dr. Manuel OTERO (Legajo 50.381), como Profesor Ayudante A con dedicación simple (código interno 119/71), en el Laboratorio de Energías Renovables de esta Facultad, cuya evaluación ha sido satisfactoria, por el lapso estatutario de 5 (cinco) años a partir del 24 de junio de 2021.

Aval

34. EX-2023-00910101- -UNC-ME#FAMAF. El Dr. Cristian VAY, solicita se otorgue aval de esta institución para la realización del X Encuentro Nacional de Álgebra (eIENA X) a llevarse a cabo en la ciudad de La Falda, provincia de Córdoba, del 29 de julio al 2 de agosto de 2024.