

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL URUGUAY (UTEC)**  
**Sesión del Comité de Gestión Académica e Innovación (CGAI)**

**Montevideo, 20 de octubre de 2023**

**ACTA Nº 34/2023**

Presentes mediante videoconferencia:

Dirección de Educación: Amadeo Sosa

Dirección de Investigación y Desarrollo: Mariana Boiani

Dirección de Innovación y Emprendimiento: Alejandra Martinez

Centro de Desarrollo de Personas: Silvana Saravia y Juan Manuel Cáceres

Asistencia Administrativa: Angela Cuello

Coordinadores de Carrera: Ana Iruleguy, Ella Escandón, Cristiano Schuster y Ricardo Hladki.

Hora de inicio: 10:36

**1. Perfil de cargo para el Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área Eléctrica de la Ingeniería en Energías Renovables (2023-CGA-00364)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área Eléctrica con una carga horaria de 10 horas semanales, para la Ingeniería en Energías Renovables. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**2. Tribunal para el Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área Eléctrica de la Ingeniería en Energías Renovables (2023-CGA-00364)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área de Eléctrica con una carga horaria de 10 horas semanales, para la Ingeniería en Energías Renovables, integrado por Pedro Alvez, Matías Loinaz, Pablo Rodriguez y como suplentes, Marcelo Aguiar y Gabriel Blanco.

**3. Perfil de cargo para el Llamado a Docente de Inicio para el eje de Finanzas en Entornos Digitales del Programa de Ciudadanía Digital del Centro de Transformación Digital (2023-CGA-00366)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado a Docente de Inicio para el eje de Finanzas en Entornos Digitales con una carga horaria de 20 horas semanales, para el Programa de Ciudadanía Digital del Centro de Transformación Digital. Se le

encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**4. Tribunal para el Llamado a Docente de Inicio para el eje de Finanzas en Entornos Digitales del Programa de Ciudadanía Digital del Centro de Transformación Digital (2023-CGA-00366)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado a Docente de Inicio para el eje de Finanzas en Entornos Digitales con una carga horaria de 20 horas semanales, para el Programa de Ciudadanía Digital del Centro de Transformación Digital, integrado por Alessi Pérez, Daniela González, Enzo Puglia y como suplentes, Juan Marrero y Laura Luzuriaga.

**5. Solicitud de extensión horaria para la docente Luciana Chelotti (2023-CGA-00381)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 10 horas semanales para la Docente de inicio del área de Ciencias Básicas para la carrera Ingeniería en Biomédica, Luciana Chelotti, a partir del 17 de octubre de 2023 hasta el 20 de febrero de 2024. (Se extiende la Res. N°179/23).

**6. Solicitud de extensión horaria para la docente Anyell Quiintero (2023-CGA-00382)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 10 horas semanales para la Docente de Inicio del área de Ciencias Básicas- Matemática para la carrera Ingeniería en Biomédica, Anyell Quiintero, a partir del 20 de octubre de 2023 hasta el 31 de diciembre de 2023. (Se extiende la Res. N°180/23).

**7. Perfil de cargo para el Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área de Data Science y Machine Learning de la Licenciatura en Tecnologías de la Información (2023-CGA-00383)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área de Data Science y Machine Learning con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Licenciatura en Tecnologías de la Información. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**8. Tribunal para el Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área de Data Science y Machine Learning de la Licenciatura en Tecnologías de la Información (2023-CGA-00383)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado a dos (2) Docentes de Inicio para el área de Data Science y Machine Learning con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Licenciatura en Tecnologías de la Información, integrado por Natalia Botto, Paola Olivera, Mónica Silvestri y como suplente, Juan Pellegrini.

**9. Solicitud de extensión horaria para el docente Carlos Scanziani (2023-CGA-00385)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 8 horas semanales para el Docente Encargado del área de Ingeniería de Software para el Tecnólogo Informático de la sede San José, Carlos Scanziani, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 29 de febrero de 2024 o el ingreso de la persona que resulte designada del llamado TISJ 3/23. (Se extiende la Res. N°181/23).

**10. Solicitud de extensión horaria para el docente Daniel Diaz (2023-CGA-00386)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 8 horas semanales para el Docente Encargado del área de Base de Datos I y II para el Tecnólogo Informático de la sede San José, Daniel Díaz, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 29 de febrero de 2024. (Se extiende la Res. N°182/23).

**11. Perfil de cargo para el Llamado a Docente Encargado para el área de Matemática del Tecnólogo Industrial Mecánico (2023-CGA-00389)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado a Docente Encargado para el área de Matemática con una carga horaria de 5 horas semanales, para el Tecnólogo Industrial Mecánico. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**12. Tribunal para el Llamado a Docente Encargado para el área de Matemática del Tecnólogo Industrial Mecánico (2023-CGA-00389)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado a Docente Encargado para el área de Matemática con una carga horaria de 5 horas semanales, para el Tecnólogo Industrial Mecánico, integrado por Silvia Belvisi, Federico Favre, Jorge Aguirre y como suplente, Mauro Appratto.

**13. Solicitud de extensión horaria para el docente Israel Bellizzi (2023-CGA-00392)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 12 horas semanales para el Docente Encargado del área de Arquitectura del Computador, sistemas y redes para el Tecnólogo Informático de la sede San José, Israel Bellizzi, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 29 de febrero de 2024 o el ingreso de la persona que resulte designada del llamado TISJ 1/23. (Se extiende la Res. N°183/23).

**14. Solicitud de extensión horaria para el docente José Soto (2023-CGA-00393)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 16 horas semanales para el Docente Encargado del área de Matemáticas para el Tecnólogo Informático de la sede San José, José Soto, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 29 de febrero de 2024. (Se extiende la Res. N°184/23).

**15. Solicitud de extensión horaria para la docente Sonia Rocha (2023-CGA-00394)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 4 horas semanales para la Docente Encargada del área de Comunicación y Emprendedurismo del Tecnólogo Informático de la sede San José, Sonia Rocha, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 29 de febrero de 2024. (Se extiende la Res. N°185/23).

**16. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Informática de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00395)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Informática con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**17. Tribunal para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Informática de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00395)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Informática con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, German Roldan y como suplente, Giovanni Bolzan.

**18. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas, Aplicaciones Electro Industriales y Proyecto Integrador de Competencias I de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00396)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas, Aplicaciones Electro Industriales y Proyecto Integrador de Competencias I con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**19. Tribunal para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas, Aplicaciones Electro Industriales y Proyecto Integrador de Competencias I de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00396)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas, Aplicaciones Electro Industriales y Proyecto Integrador de Competencias I con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, Alejandro Selios y como suplente, Diego Quiroga.

**20. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Química y Tecnologías de Materiales I de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00397)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Química y Tecnologías de Materiales I con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**21. Tribunal para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Química y Tecnologías de Materiales I de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00397)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Química y Tecnologías de Materiales I con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, Francisco Zambrano y como suplente, Andreina Marcano.

**22. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Matemática I y Matemática II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00398)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Matemática I y Matemática II con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**23. Tribunal para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Matemática I y Matemática II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00398)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente Encargado para el área de Ciencias Básicas para las unidades curriculares: Matemática I y Matemática II con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, Francisco Zambrano y como suplente, Martín Bulanti.

**24. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Electrónica Digital I y Tecnologías de Microprocesamiento de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00399)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio

para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Electrónica Digital I y Tecnologías de Microprocesamiento con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**25. Tribunal para el Llamado interno a de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Electrónica Digital I y Tecnologías de Microprocesamiento de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00399)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Electrónica Digital I y Tecnologías de Microprocesamiento con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, Diego Quiroga y como suplente, Jesús Martínez.

**26. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para la unidad curricular: Electrónica Digital II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00400)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para la unidad curricular: Electrónica Digital II con una carga horaria de 10 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**27. Tribunal para el Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para la unidad curricular: Electrónica Digital II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00400)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente de Inicio para el área de Electricidad y Electrónica para la unidad curricular: Electrónica Digital II con una carga horaria de 10 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, Diego Quiroga y como suplente, Jesús Martínez.

**28. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Telemática Industrial, Tecnologías de Control y Robótica y Proyecto Integrador de Competencias I de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00401)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Telemática Industrial, Tecnologías de Control y Robótica y Proyecto Integrador de Competencias I con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**29. Tribunal para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Telemática Industrial, Tecnologías de Control y Robótica y Proyecto Integrador de Competencias I de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00401)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Telemática Industrial, Tecnologías de Control y Robótica y Proyecto Integrador de Competencias I con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por José Sasías, Eugenio García, Fernando Tajés y como suplente, Yamilé Lara.

**30. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Automatización, Introducción a la Mecatrónica y Proyecto Integrador de Competencias II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00402)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Automatización, Introducción a la Mecatrónica y Proyecto Integrador de Competencias II con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**31. Tribunal para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Automatización, Introducción a la Mecatrónica y Proyecto Integrador de Competencias II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00402)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecatrónica para las unidades curriculares: Automatización, Introducción a la Mecatrónica y Proyecto Integrador de Competencias II con una carga horaria de 30 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por José Sasías, Eugenio García, Fernando Tajés y como suplente, Yamilé Lara.

**32. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecánica para las unidades curriculares: Procesos de Fabricación y Tecnología de Materiales II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00403)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecánica para las unidades curriculares: Fabricación Digital y Tecnología de Materiales II con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**33. Tribunal para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecánica para las unidades curriculares: Procesos de Fabricación y Tecnología de de Materiales II de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00403)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente Encargado para el área de Mecánica para las unidades curriculares: Fabricación Digital y Tecnología de Materiales II con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, Francisco Zambrano y como suplente, Andreina Marcano.

**34. Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas y Sistema de Control Aplicado de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00404)**

Se resuelve aprobar el Perfil de cargo para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas y Sistema de Control Aplicado con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica. Se le encomienda al Centro de Desarrollo de Personas realice las gestiones correspondientes para la realización del referido Llamado.

**35. Tribunal para el Llamado interno a Docente Encargado para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas y Sistema de Control Aplicado de la Ingeniería en Mecatrónica (2023-CGA-00404)**

Se resuelve aprobar el Tribunal del Llamado interno a Docente Encargado para el área de Electricidad y Electrónica para las unidades curriculares: Máquinas Eléctricas y Sistema de Control Aplicado con una carga horaria de 20 horas semanales, para la Ingeniería en Mecatrónica, integrado por Yamilé Lara, Eugenio García, José Sasías y como suplente, Diego Quiroga

**36. Solicitud de extensión horaria para la docente Valentina Bartaburu (2023-CGA-00405)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 5 horas semanales para la Docente Adjunta del área de Nutrición/Cocina Emprendedora para la Licenciatura en Análisis Alimentario, Valentina Bartaburu, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 31 de diciembre de 2023 o el ingreso de la persona que resulte designada del llamado LAA 6/23 Docente Adjunto Área Ciencias Biológicas. (Se extiende la Res. N°186/23).

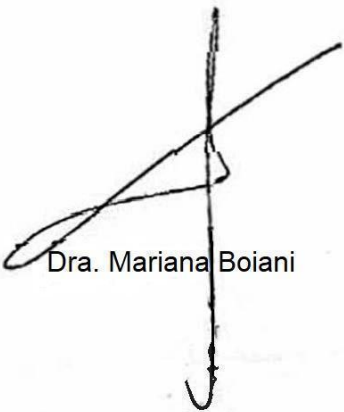
**37. Solicitud de extensión horaria para la docente Pia Grignola (2023-CGA-00406)**

Se resuelve aprobar la solicitud de extensión horaria de 10 horas semanales para la Docente Adjunta del área de Biotecnología de los Alimentos para la Licenciatura en Análisis Alimentario, Pia Grignola, a partir del 01 de noviembre de 2023 hasta el 31



de diciembre de 2023 o el ingreso de la persona que resulte designada del llamado LAA 4/23 Docente Adjunto para el área de Biotecnología de los Alimentos.(Se extiende la Res. N°187/23).

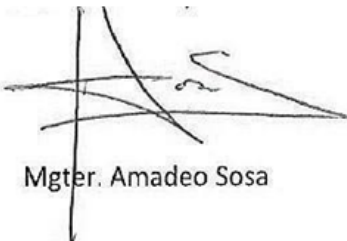
Siendo las 12:08 se levanta la sesión.



Dra. Mariana Boiani



Mgtr. Alejandra Martínez



Mgter. Amadeo Sosa