



## RESOLUCIÓN CS N° 156/24

**VISTO**, el Expediente N° 2880/2024 del registro de la Universidad Nacional de General San Martín, la presentación efectuada por el Instituto de la Calidad Industrial y,

### **CONSIDERANDO:**

Que el llamado a concursos docentes solicitado por el Instituto de Calidad Industrial está referido a la provisión de 11 (once) cargos de las áreas, categorías, dedicaciones y materias de que se describen en el Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

Que la necesidad del llamado se fundamenta en la consolidación de la estructura del plantel docente del Instituto de Calidad Industrial de la Universidad Nacional de San Martín.

Que el presente procedimiento encuentra sustento en el Reglamento de Concurso para Cargos de Profesoras/es aprobado por Resolución de Consejo Superior N° 14/09 así como también en el Reglamento de Concurso para Auxiliares Docentes, aprobado por Resolución de Consejo Superior N° 27/2019 y el Protocolo para la sustanciación de concursos para Profesoras/es y Auxiliares Docentes de manera virtual, aprobado por Resolución Consejo Superior N° 370/20.

Que han tomado la correspondiente intervención la Dirección de Carrera Académica de la Secretaría General Académica y la Dirección General de Asuntos Jurídicos de la Secretaría Administrativa y Legal.

Que la propuesta fue considerada y aprobada por este Consejo Superior en su 4° reunión ordinaria del 20 de mayo del corriente.

Que en virtud de lo mencionado precedentemente y conforme a lo establecido por el Artículo 49° inciso s) del Estatuto de la Universidad Nacional de General San Martín, el Consejo Superior tiene atribuciones para el dictado de la presente Resolución.

Por ello,

**EL CONSEJO SUPERIOR**

**DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTÍN**

**RESUELVE:**



**ARTÍCULO 1º.-** Aprobar el llamado a concursos docentes solicitado por la Decano del Instituto de la Calidad Industrial, cuya descripción se señala en el Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 2º.-** Registrar, comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.

**RESOLUCIÓN CS Nº 156/24**

**CDOR. CARLOS GRECO**  
**Rector**



**Anexo**  
**Llamado a Concursos Docentes**

Área	Asignatura	Cargo y Dedicación	Perfil
Química	Química Biológica	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en bioquímica, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en desarrollo y transferencia de tecnología para la industria de alimentos, formulaciones no convencionales y nanotecnología. Preferentemente con posgrado.
Materiales	Materiales	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en química o materiales, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en formulación de materiales plásticos, asistencia a la industrial y economía circular de materiales. Preferentemente con posgrado.
Microbiología	Microbiología Industrial	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en bioquímica, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en microbiología industrial y de alimentos, biotecnología y calidad industrial en alimentos. Preferentemente con posgrado.
Materiales	"Envases y procesos de envasado" y "Tecnología de materiales para la industria de alimentos"	Profesor/a Asociado/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en química o materiales, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en desarrollo de materiales avanzados con nanotecnología y aplicaciones industriales. Preferentemente con



			posgrado.
Procesos Industriales	Operaciones Unitarias	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente- investigador, con formación en química, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en procesos de la industria química, asistencia técnica a la industria y gestión y operación de plantas piloto. Preferentemente con posgrado.
Química	Calidad en la Industria Química	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente- investigador, con formación en química, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en metrología en química, metrología en alimentos y gestión de calidad en laboratorios o industria químicas.
Microbiología	Microbiología de los alimentos	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente - investigador, con formación en bioquímica. Con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria. Experticia en metodologías clásicas y de microbiología molecular en alimentos, en gestión de la calidad, seguridad alimentaria, BPL, implementación de Normas ISO/IEC 17025, y NIS 31, diseño de laboratorios de microbiología y bioseguridad. Experiencia amplia en validación de metodologías, desarrollo de métodos rápidos, vida útil microbiológica y ensayos de desafío. Preferentemente con posgrado.



Instalaciones/Mecánica	Instalaciones Industriales	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en electromecánica o materiales, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en ensayos industriales, no destructivos, inspección de soldadura y calidad industrial. Preferentemente con posgrado.
Tecnología de los Alimentos	Cadenas Alimentarias I	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en tecnología de los alimentos, incluyendo nuevas tecnologías, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en desarrollo de alimentos, análisis sensorial, calidad y operación de plantas pilotos de procesamiento de matrices de origen animal y vegetal. Preferentemente con posgrado
Procesos Industriales	Procesos Industriales II	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en química, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en control de procesos, química fina y desarrollo de proveedores de la industria química.
Calidad	Calidad en la industria de alimentos	Profesor/a Adjunto/a con Dedicación Simple	Profesional docente-investigador, con formación en química/alimentos, con más de 5 años de experiencia en docencia universitaria, con experiencia en calidad en alimentos, bio y nanotecnología y transferencia de tecnología. Preferentemente con posgrado.