



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

**LLAMADO A EVALUACIÓN RESOLUCIÓN 489/18-CD  
SEGÚN LO DISPUESTO EN EL REGIMEN DE CARRERA DOCENTE  
Res. N° 956/09-CS**

**ACTUACIÓN DE LA COMISIÓN EVALUADORA**

**CARGO: JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS**

**NÚMERO DE CARGOS: 1 (UNO)**

**DEDICACIÓN: EXCLUSIVA**

**DEPARTAMENTO: QUÍMICA**

**ÁREA: QUÍMICA FÍSICA**

**ASIGNATURA DONDE DESARROLLAR FUNCIONES: QUÍMICA FÍSICA**

**BIOLÓGICA (y las tareas que le sean asignadas por la coordinación del área)**

**DOCENTE CONVOCADO: JORGE MARCELO ROMERO (D.N.I. 23.076.578)**

**LUGAR Y FECHA: CORRIENTES, 19 DE DICIEMBRE DE 2022**

**MIEMBROS COMISIÓN EVALUADORA**

Dra. NELLY LIDIA JORGE

Dra. MARGARITA DE LAS MERCEDES VALLEJOS

Dra. ANDREA NATALIA PILA

**OBSERVADOR ESTUDIANTIL: (AUSENTE)**

**VALORACIÓN DE:**

**1-ANTECEDENTES ACADÉMICOS**

**1.1-TÍTULOS**

Es Ingeniero Químico, egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Litoral en 1999.

Posee Título de Maestría: Magister en Gestión Ambiental, otorgado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE en 2004.

Es especialista en Higiene y Seguridad, egresado de la Universidad Tecnológica Nacional, diciembre 2007.

Posee Título de Doctor de la UNNE en química, otorgado por la Facultad de Ciencias Exactas y naturales y Agrimensura de la UNNE en 2014.

**1.2- ANTECEDENTES DOCENTES**

Se inicia en la docencia universitaria en el año 2001, en el cargo de Auxiliar Docente de Primera en la materia "Química Física I", de la carrera de Bioquímica, Lic. En Ccias Químicas y Profesorado en Ciencias Químicas y del Ambiente de la FACENA, con dedicación simple, por el término de tres años. En el año 2003, concursa nuevamente para el cargo de Auxiliar Docente de Primera en la materia "Química Física I", de las carreras citadas de la FaCENA, con dedicación exclusiva, por el término de tres años. A partir del Año

Av. Libertad 5450 - Campus UNNE - 3400 - Corrientes  
TE (Ed. Química): (0783) 457996-Area Qca.Física: Int.107  
TE (Ed. Física): (0783) 473931



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

2004 como carga inherente a su mayor dedicación empieza como Auxiliar Docente de Primera en la Asignatura Química Física II para la Licenciatura en Ciencias Químicas. En el año 2006 accedió a un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos por concurso con dedicación simple de la asignatura Química Física Biológica continuando a la vez su participación en Química Física I. En el mismo año obtuvo la dedicación exclusiva en el cargo. Renovó este último cargo en el 2010, 2013 y 2018.

Ha participado en la elaboración de las Guías de Trabajos Prácticos de Laboratorio del área Química-Física (FACENA – UNNE) y en las guías de problemas y seminarios.

**En el período evaluado** ha participado como Director en la formación de adscriptos en tareas de docencia, Codirección de tesis de doctorado, Director de 1 tesinas de grado y codirección de becarios.

## 2- DESEMPEÑO ACADÉMICO:

**2.1-** Esta Comisión Evaluadora deja constancia que el desempeño académico en el período considerado, de acuerdo al **Informe presentado por el docente** es Satisfactorio.

Según **informe del Responsable del Área**, el Profesor Romero ha cumplido con creces las tareas encomendadas inherentes al cargo y dedicación. En varias ocasiones ha sugerido modificaciones en las guías de laboratorio y problemas demostrando una actitud docente comprometida con el mejoramiento de la enseñanza- aprendizaje.

Según **informe de Gestión institucional**, **en el período evaluado** el docente ha obtenido resultado Satisfactorio en todos los años.

## 2.2.- ANTECEDENTES EN INVESTIGACIÓN

Inicia sus actividades de investigación en el año 2001 como becario de Investigación de Postgrado en la categoría de Iniciación de la Secretaria General de Ciencia y Técnica de la UNNE, por el término de dos años, en el tema de Determinación de Calor de Formación del Diperóxido de Formaldehído. Continúa luego como integrante de los Proyectos de Investigación del Área de Química Física PI 618, 004, 095, 047, F005, F010, PICTO 101 y actualmente en los Proyectos de Investigación PICTO 240 bajo la Dirección de la Dra. Nelly Jorge, financiado por la AGENCIA y F001/13 bajo la dirección de la Dra. Nelly Jorge, financiado por la SGCyT, UNNE. Actualmente Dirige el Proyecto Dinámica Ambiental de los herbicidas fenoxiácidos, PI 17F006 y Co-dirige el proyecto PI 18005 financiado ambos por SGCyT, UNNE, expresando su continuación en el próximo periodo.

Los resultados de las actividades en investigación realizadas se reflejan en los 64 trabajos publicados en revistas nacionales e internacionales, de los cuales 11 corresponden al periodo de evaluación. Ha presentado 103 trabajos en congresos, jornadas y reuniones científicas.

Posee categoría III como docente-investigador, del programa de incentivo a la investigación.

## 3- PLAN DE ACTIVIDAD DOCENTE.

El postulante presenta un plan adecuado a las tareas inherentes al cargo que se concursó, en correspondencia con la programación del dictado de la asignatura donde desarrollará la actividad docente.

Av. Libertad 5450 - Campus UNNE - 3400 - Corrientes  
TE (Ed. Química): (0783) 457996 - Área Qca. Física: Int. 107  
TE (Ed. Física): (3783) 473931



Universidad Nacional del Nordeste  
Facultad de Ciencias Exactas y  
Naturales y Agrimensura

El plan de investigación forma parte de dos proyectos mayores F006/17 en el que actúa como Director y el F005/18 en que es Co-Director, relacionados con la Asignatura, siguiendo la misma línea de trabajo que desarrolla. Se cuenta con fuentes de datos de financiación y equipamiento necesarios. Describe claramente objetivos metodología y cronograma de tareas. Por todo ello esta Comisión Evaluadora considera que el Plan de Actividad de Docencia e Investigación propuestos es acorde con los objetivos planteados para el cargo y la dedicación, emitiendo opinión favorable al respecto, por lo que la Comisión aconseja su aprobación.

#### **4--INFORME FINAL Y PLAN DE TRABAJO**

Esta Comisión Evaluadora deja constancia de la aprobación del Informe Final de Mayor Dedicación en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, del Ing. Jorge Marcelo Romero correspondiente al período 2018-2022.

El postulante presenta un plan de trabajo de mayor dedicación apropiado al cargo que se concursa.

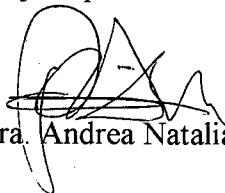
#### **5-ENTREVISTA PERSONAL**

Conforme a las preguntas efectuadas por la Comisión Evaluadora, el postulante detalló los objetivos de su Plan de Docencia e Investigación y los procedimientos utilizados para mejorar el rendimiento académico del alumnado, así como la formación de recursos humanos en la iniciación en la docencia e investigación.

#### **DICTAMEN**

En base a los Títulos, Antecedentes Docentes, Desempeño Académico, Plan de Actividades de Docencia e Investigación, Informe del docente, Entrevista Personal y la Opinión del Profesor Responsable de la asignatura, esta Comisión Evaluadora aconseja la renovación del postulante Doctor **Jorge Marcelo Romero, DNI 23.076.578** en el cargo de **Jefe de Trabajos Prácticos, con dedicación Exclusiva**, para cumplir funciones en la Asignatura Química Física Biológica y las que la coordinación del área de Química Física le asigne, del Departamento de Química, por el término de cuatro (4) años conforme a la reglamentación vigente.

En la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, dependiente de la Universidad Nacional del Nordeste, sita en Avenida Libertad 5470 de la ciudad de Corrientes, siendo las diez (10) horas del día 19 de diciembre de dos mil veintidós, y en fe de lo actuado, esta Comisión Evaluadora suscribe la presente acta en el lugar y fecha indicados. Se deja expresa constancia que el veedor estudiantil no estuvo presente.

  
Dra. Andrea Natalia Pila

  
Dra. Margarita de las Mercedes Vallejos

  
Dra. Nelly L. Jorge