



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

**DECRETAMEN DE JURADO DE CONCURSO PÚBLICO  
DE TÍTULOS, ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN**

DEPARTAMENTO: BIOQUIMICA  
ÁREA: BROMATOLOGIA  
CARGO: JEFE DE TRABAJO PRACTICOS  
CANTIDAD: 1  
DEDICACIÓN: SIMPLE  
S/PROGRAMA ASIGNATURA: BROMATOLOGIA Y NUTRICION  
POSTULANTES INSCRIPTOS: 1  
FECHA Y HORA DE LA CLASE DE OPOSICIÓN: 26/04/2023 - 10hs.  
FECHA Y HORA DE LA ENTREVISTA: 26/04/2023-10:45 hs

En la Ciudad de Corrientes, a los veintiseis (26) días del mes de Abril del año 2023, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura sita en el Edificio de Química en Av. Libertad 5470, siendo las 10:00 horas, se reúnen los jurados Bqca. Angélica Macarena Cesario, Dra. Karina Roxana Avalos Llano, Dra. Sonia Cecilia Sgroppo, designados para entender en el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición dispuesto por Res. N° 0958/22 CD para ocupar un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple en la Asignatura Bromatología y Nutrición del Departamento de Bioquímica, Área Bromatología de la FaCENA, con la ausencia del Observador Estudiantil Gomez Galassi, Eugenia Eliana.

Constituida la Comisión Evaluadora, se abocó al análisis correspondiente de los postulantes.

**POSTULANTE: Adriana María Arias Gorman**

1.-ANTECEDENTES

1.1.-TITULOS UNIVERSITARIOS:

La docente posee título de grado de Bioquímica expedido por la UNNE en el año 2007. Acredita el título de Doctora de la Universidad Nacional del Nordeste, especialidad Química (2017) y es Profesora Universitaria en Bioquímica (UNNE) desde el año 2021.



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

#### 1.2.-ANTECEDENTES DE DOCENCIA:

Se inició en la docencia universitaria como Auxiliar Docente Adscripta en el año 2007 y desde el año 2013 se desempeña como Auxiliar Docente de Primera ordinaria dedicación semiexclusiva en la asignatura motivo de este Concurso. Asimismo, participa en el dictado del resto de las asignaturas optativas del Área de Bromatología: Métodos de Conservación de Alimentos (primer bimestre) y Bioquímica de los Alimentos (cuarto bimestre),

Se desempeña como Auxiliar Docente de Primera por concurso dedicación simple, en la asignatura Bacteriología y Micología Clínica desde el año 2018.

Anteriormente fue JTP contratada en asignaturas de los Departamentos de Química y Bioquímica (Gestión de Laboratorios, Bacteriología y Micología Clínica, Química General).

Además participó del dictado de un curso de grado a distancia y de la carrera de Especialización en Análisis de Alimentos.

Elaboró material didáctico sistematizado del Area de Bromatología y participó como evaluadora de 3 prácticas optativas de la carrera de Bioquímica.

#### 1.3.-ANTECEDENTES DE INVESTIGACIÓN:

Es integrante del Grupo de Investigación en Ciencia y Tecnología de Vegetales (GICYTV) desde el año 2008 habiendo ingresado en carácter de Becaria de ANPCYT. Actualmente interviene en los Proyectos de Investigación “Estrategias de aprovechamiento de flavonoides y carotenoides provenientes de frutos de la región NEA”. SGCyT 18F020. 2019 - 2022, “La Opuntia sp. silvestre de frutos púrpura, un vegetal del Impenetrable chaqueño escasamente conocido. Caracterización y procesamiento para su uso alimentario. UNNE-2019- 00023, “Frutos de mango y banana. Alternativas para su valorización. PICT-2019-03395”, “ Uso del *Cannabis* en la Elaboración de Snacks de Frutos Regionales”. SGCYT 21F011- 2022-2025. Es personal de Investigación contratado de la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE, desde 2013 y es categoría V por el Programa de Incentivos a docentes investigadores.

Acredita 3 publicaciones con referato, una sin referato y 12 presentaciones de trabajos en reuniones científicas de la especialidad.

#### 1.4.-FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS:

Dirigió un Trabajo Final de la Carrera de Especialización, 2 prácticas electivas de la carrera de Bioquímica, 2 pasantías no rentadas, 7 adscriptos de grado y posgrado y co-dirige una beca FONCYT.



Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas  
y Naturales y Agrimensura

#### 1.5.- OTRAS ACTIVIDADES:

Participa de la Comisión asesora de adscripciones del Departamento de Bioquímica desde el 2014. Además fue integrante de 12 proyectos de extensión, todos vinculados al área de Bromatología, acreditando una publicación en extensionismo. Realizó una actividad de transferencia. Periódicamente realiza cursos de actualización y perfeccionamiento y estudio de idiomas.

#### 2.-EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA ACADÉMICA O PLAN DE ACTIVIDADES DOCENTES:

Presentó una adecuada propuesta de actividades docentes, que incluyen las inherentes al cargo, así como también a la formación de recursos humanos. Se dedicará a la elaboración de material didáctico videográfico explicativo de los trabajos prácticos, modificaciones a las Guías de Trabajos Prácticos teniendo en cuenta los principios de la Química verde y preparar nuevos materiales de estudio en temas seleccionados.

#### 3. CLASE PÚBLICA DE OPOSICIÓN:

La clase se llevó a cabo dentro del tiempo previsto por la reglamentación vigente. La postulante utilizó un tono de voz acorde, lenguaje apropiado, demostró un buen conocimiento del tema, uso del pizarrón y acompañó su desarrollo con una presentación multimedia, propiciando la participación de los presentes.

Inició la clase escribiendo el título en el pizarrón, introduciendo el tema y detallando los objetivos del trabajo práctico a realizar. Explicó los fundamentos de las técnicas analíticas, dando los detalles prácticos relevantes, los cálculos a realizar y la forma de interpretar los resultados teniendo en cuenta la legislación vigente. Incluyó la bibliografía sugerida e incorporó un código QR para el registro de asistencia, siendo esto último algo innovador.

#### 4.-ENTREVISTA PERSONAL PÚBLICA:

La postulante respondió con solvencia y seguridad, en forma clara y concisa las preguntas del jurado, demostrando el conocimiento de la asignatura. Se explayó en las propuestas volcadas en el plan de trabajo haciendo especial énfasis en el material videográfico explicativo. Por otra parte, mostró interés en la problemática de aprendizaje de los alumnos, proponiendo alternativas de mejora.

Habiendo dado cumplimiento a todas las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los **antecedentes académicos** del postulante, el **plan de actividades** docentes, la **clase de oposición** y de la **entrevista personal**, este jurado, por unanimidad, considera que la postulante Dra. Adriana María Arias Gorman reúne las condiciones y méritos



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

suficientes para la acceder al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con dedicación Simple, en el Área Bromatología, Asignatura Bromatología y Nutrición, en el Departamento de Bioquímica de esta Facultad, por lo que se recomienda su designación por el término de cuatro (4) años.

Cumplidas las actividades y exigencias reglamentarias, se da por concluido este Concurso en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, ciudad de Corrientes, a las 12:30 horas del día veintiseis de Abril de dos mil veintitres.

**Bqca. Angélica Macarena Cesario**

**Dra. Karina Roxana Avalos Llano**

**Dra. Sonia Cecilia Sgroppo**