



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

DICTAMEN DE LA COMISIÓN EVALUADORA

Departamento : QUIMICA
Área : QUIMICA ANALÍTICA
Cargo : AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA
Dedicación : SIMPLE
S/Programa Asignatura : QUIMICA ANALITICA I
Docente convocado : ROXANA MARIA ITATI GOYECHEA
Período Evaluado : 2020 a 2024
Resolución : RES-2024-276-CD

En la Ciudad de Corrientes, a los trece (13) días del mes de DICIEMBRE del año 2024, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura sito en Av. Libertad 5470, siendo las 10:00 horas, se reúne la Comisión Evaluadora, compuesta por: Dra. Mariela Inés PROFETA, Dr. Sergio Sebastián SAMOLUK y Dr. Roberto Gerardo PELLERANO, designada para entender en el llamado a Convocatoria a Evaluación para la permanencia en la carrera docente, según cargo y docente arriba mencionados, con la **ausencia** del Observador Estudiantil Ailen Evelin MAZZUCHINI. Constituida la Comisión Evaluadora, se abocó al análisis de la documentación presentada y luego se procedió a realizar la entrevista al docente convocado.

CONSIDERACIONES DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN EVALUADORA

1) Antecedentes Académicos

En el período evaluado ha realizado las siguientes actividades de actualización/perfeccionamiento:

a) En temas de la disciplina específica

Ha realizado 06 (seis) cursos de Posgrado,
Presenta antecedentes de 01 (una) publicación en revista con referato y como integrante de la comisión organizadora de un congreso de alcance internacional.
Ha dictado 02 (dos) cursos de capacitación profesional, y
Ha asistido 05 (cinco) jornadas, congresos, y seminarios de la disciplina.

b) En temas de formación docente

Ha aprobado 02 (dos) cursos de Posgrado capacitación docente,
Ha asistido 01 (uno) congreso,
Ha preparado material didáctico sistematizado para los cursos de Química Analítica I, guía de problemas, guía de laboratorios y material teórico (Equilibrio de formación de complejos)
Entre las actividades de evaluación, ha sido Integrante Titular de 03 (tres) Jurados de carrera docente.
Ha sido integrante titular del jurado de 10 (diez) tesinas de la asignatura "Práctica Optativa" de la carrera de bioquímica.

Entre sus actividades de extensión se desempeñó como codirectora de 02 (dos) proyectos de extensión acreditados, y 03 (tres) como integrante (cuerpo docente).

Entre las tareas de formación de recursos humanos dirigió 02 (dos) adscriptos de docencia en investigación.

Entre sus actividades de gestión ha formado parte de las comisiones de carrera de bioquímica y comisión de acreditación para el nuevo plan 2026.

2) Desempeño del docente durante el periodo evaluado

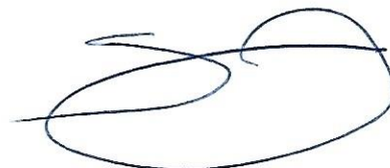
El cumplimiento de las actividades de la docente en el periodo evaluado, se reflejan en los distintos informes que componen el **Informe de Gestión Institucional, y su propio informe:**

- El **informe del profesor responsable** de la asignatura señala que la postulante reúne sobrados antecedentes en cuanto al desempeño del cargo y recomienda la renovación para un nuevo período.
- Los informes de las **encuestas de los alumnos** de los años 2020 – 2023 indican una valoración satisfactoria de la docente (*colocar una valoración*).
- El informe del **área Personal** indica que el desempeño de la docente ha sido satisfactorio (*colocar una valoración*).
- El informe de la **Secretaría Académica** indica que, en el periodo evaluado, la docente ha cumplido satisfactoriamente con sus funciones inherentes al cargo.
- En el **Autoinforme** del docente se describen, además de las actividades específicas del dictado de clases, la presentación de trabajos en congresos, la asistencia a seminarios y aprobación de cursos, la participación en actividades extras de la institución que resultan muy satisfactorias (*colocar una valoración*)

3) Propuesta Académica o Plan de Actividades presentada para la renovación del cargo

Realiza una descripción sintética del Plan General de Trabajo. Introduce el tema haciendo referencia a la relevancia que tiene en la actualidad la disciplina Química Analítica, y su vinculación en el marco de la educación en química; la calidad de la misma y la relación enseñanza-aprendizaje. En este contexto hace un análisis sobre la orientación que debe asignarse a la disciplina en los aspectos vinculados al análisis cuali-cuantitativo enmarcados en los métodos clásicos. Además de las actividades reglamentadas en la carrera docente, propone una serie de actividades que comprenden:

- 1- Preparación de materiales, reactivos y coloquios necesarios para el desarrollo de los trabajos prácticos de laboratorio.
 - 2- Adiestramiento de alumnos adscriptos en lo referente a los distintos seminarios de problemas y trabajos de laboratorio.
 - 3- Elaboración, bajo la supervisión del titular de la cátedra, de exámenes con opciones múltiples para las evaluaciones parciales.
 - 4- Fiscalización y corrección de exámenes parciales bajo la supervisión del Titular.
 - 5- Colaboración bajo la supervisión del Titular en el dictado de clases de Teoría de los Temas asignados por el profesor titular.
 - 6- Participación en seminarios de formación docente en el Área Química Analítica.
 - 7- Atención de alumnos en clases de consultas previas a los exámenes parciales y finales.
 - 8- Incluye la utilización de estrategias didácticas basadas en TICs como la utilización de plataformas virtuales, como Moodle, Google Classroom, Videoconferencias vía ZOOM, etc.
- Por lo expuesto, esta comisión evaluadora considera que el plan de actividades para el próximo período resulta adecuado.



4) Informe Final y Plan de Trabajo en el caso de docentes con mayor dedicación.
En el caso de docentes con mayor dedicación se debe "dejar constancia de la aprobación o rechazo del Informe Final y del Nuevo Plan de Trabajo".

5) Entrevista Personal

Consultada la docente sobre los cargos docentes que se encuentra desempeñando respondió que actualmente desempeña además del cargo en evaluación, un cargo de auxiliar docente de primera en la asignatura Química Analítica del mismo departamento, y posee también el cargo de JTP ordinaria simple en la asignatura Práctica Hospitalaria. Respecto de las tareas de gestión, la Esp. Goyechea destaca sus funciones dentro de la Comisión de Carrera de Bioquímica, que le permite tomar un contacto fluido con los alumnos y docentes de otras asignaturas. Esta última tarea toma especial relevancia teniendo en cuenta que está previsto para el año 2026 realizar la acreditación en CONEAU de la carrera de Bioquímica.

Consultada sobre sus actividades en el cargo concursado, la docente manifestó su elevado grado de compromiso con la actividad docente, encontrando en la práctica de los exámenes de competencia una excelente herramienta para la formación de los futuros profesionales.

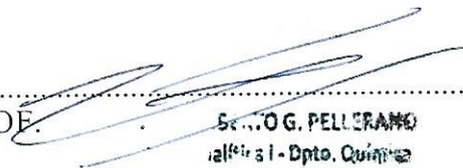
Propone además una serie de innovaciones para ser implementadas en próximos períodos, ajustándose a las necesidades de futuros profesionales en formación.

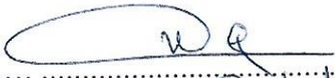
DICTAMEN

Cumplidas con las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los distintos elementos constituyentes de la evaluación a Carrera Docente, esta Comisión considera por unanimidad, con dictamen **POSITIVO**, que la docente ROXANA MARÍA ITATÍ GOYECHEA REUNE las condiciones necesarias para el desempeño en el cargo evaluado y ACONSEJA la renovación de su designación en el cargo de AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA, con dedicación SIMPLE, en la asignatura QUÍMICA ANALÍTICA I del Área QUÍMICA ANALÍTICA, Departamento de QUÍMICA, por el término de 04 (CUATRO) años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 09 hs del día 16 DE DICIEMBRE DE 2024, se eleva el presente dictamen.

(*) La Res.956/09 fija rango del período, sujeto a la determinación del jurado respecto a la aptitud del candidato

PROF. 
Sergio G. PELLEGRANO
Alf. 1 - Dpto. Química
UNN


PROF. Mabel Pioloto


PROF. Sergio S. SANKLUK