



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

**DICTAMEN DE LA COMISIÓN EVALUADORA**

**Departamento** : Química  
**Área** : Química General  
**Cargo** : Jefe de Trabajos Prácticos  
**Dedicación** : Simple  
**S/Programa Asignatura** : Química General  
**Docente convocado/a** : Cecilia Laura De Asmundis  
**Resolución:** : 97/23 CD

En la Ciudad de Corrientes, a los 29 (veintinueve) días del mes de JUNIO de 2023, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura sito en el Edificio de QUÍMICA, Av. Libertad 5470, siendo las 10:00 horas, se reúne la Comisión Evaluadora integrada por la Dra. Antonella Acevedo Gómez, el Dr. Darío J. R. Duarte y la Dra. Belén A. Acevedo, designados para actuar en la Convocatoria a Carrera Docente de la Dra. Cecilia Laura De Asmundis en el cargo mencionado, con ausencia del Observador Estudiantil.

La Comisión Evaluadora realiza la entrevista a la docente convocada y analiza la documentación presentada.

**CONSIDERACIONES DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN EVALUADORA**

**1. Antecedentes Académicos**

La Profesora De Asmundis, posee títulos de Doctora de la UNNE en Química (2015), Especialista en Docencia y Gestión Universitaria – Orientación en Ciencias de la Salud (2012), Bioquímica (2003), todos expedidos por la UNNE. En el período evaluado realizó la Diplomatura Superior Universitaria de Formación Superior Mediada por TIC (DUEMT) (2019-2020), 2 (dos) curso de posgrado del Programa Formación Docente Continua de la UNNE (2022) y asistió a 1 (un) Taller sobre Evaluación por Competencias.

Actualmente se desempeña como Auxiliar Docente de Primera por concurso, con dedicación simple, en la Asignatura Química General e Inorgánica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE, como Jefe de trabajos Prácticos por concurso, con dedicación simple, en las Asignaturas Química Biológica de la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas y Química General (cargo convocado a evaluación) de las carreras de Bioquímica, Licenciatura en Ciencias Químicas y Profesorado en Ciencias Químicas y del Ambiente y como Profesora Adjunta en la asignatura Química General de la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas; todas de la FACENA-UNNE. Además, se desempeño como Coordinadora del Área Química General del Departamento de Química de la FACENA (2021-2023).

La Profesora De Asmundis, ha participado en la elaboración, revisión y corrección de las Guías de Trabajos Prácticos de Laboratorio y Seminarios de Problemas que utilizan los estudiantes durante el cursado de las asignaturas en las que se desempeña. También elaboró materiales multimediales empleados por los docentes en las clases de Laboratorio.

Ha dirigido adscriptos en docencia en la asignatura objeto de esta evaluación y en otras materias donde se desempeña (5). Participó como miembro titular comisiones asesoras de carreras docentes (5) y como integrante de tribunales evaluadores de Trabajos Finales de Graduación de la FCA-UNNE (4).

Participó de 1 (un) proyecto de investigación (A001-2018) y actualmente es integrante de 2 (dos) (A001 – 2020 y A001 – 2021), todos acreditados por la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Además, es integrante de 1 (un) Proyecto de extensión del Programa UNNE+Salud Exactas – UNNE. Presentó 3 (tres) trabajos en Reuniones de Comunicación Científica.

Posee categoría 5 (cinco) Docente-Investigador del programa de incentivo docente.

**2. Desempeño del docente durante el periodo evaluado**

El cumplimiento de las actividades de la docente en el período evaluado, se reflejan en los distintos informes.

**2.1.** En el **Autoinforme** la Dra. De Asmundis describe las actividades realizadas en el período evaluado, del mismo se desprende que la docente cumplió con todas las funciones inherentes a su cargo.

**2.2.** El **informe del profesor responsable** de la asignatura señala que desarrolló las actividades inherentes a su cargo con responsabilidad y dedicación.

**2.3.** En el informe de **Gestión Institucional** se indica que, en el periodo evaluado (2019-2023), la docente realizó actividades de docencia, investigación y extensión, formación de recursos humanos y actividades para su propia formación, participo en varias comisiones evaluadoras de Carrera Docente y ha sido coordinadora del Area de Química General del Dpto. de Química. La Dra. De Asmundis no ha tenido inasistencias en el período evaluado.

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

El plan de actividades docentes presentado se ajusta a los contenidos del programa de la asignatura y es factible de llevarse a cabo. Propone revisar las guías de trabajos prácticos de problemas y laboratorio, continuar con la formación de recursos humanos a través de la dirección de alumnos adscriptos a la asignatura, entrenamiento y colaboración en la formación de otros docentes auxiliares que se incorporan a la cátedra, atención de consultas de los alumnos durante el cursado y previo a los exámenes, y asistencia a las reuniones periódicas organizados por el departamento de química y la cátedra.

En cuanto a las innovaciones pedagógicas que plantea introducir se destacan: i) la participación en el diseño, producción y edición de material didáctico interactivo para ser colgado en el aula virtual de la asignatura. Cita como ejemplos el uso de tarjetas interactivas, gamificaciones y simuladores. ii) la incorporación de videos tutoriales de temas de difícil comprensión, imágenes de estructuras en 3D y laboratorios virtuales, iii) la redacción de ejercicios aplicativos e incorporación al aula virtual de la asignatura.

En el plan presentado se destaca la importancia de que los materiales sean elaborados con la intencionalidad de promover la adquisición de habilidades de autogestión para el aprendizaje y desarrollo del pensamiento científico. Además, se evidencia que la Profesora De Asmundis muestra un alto grado de compromiso con las actividades docentes inherentes al cargo que ocupa.

### 4. Entrevista Personal

La docente respondió satisfactoriamente a todas las preguntas realizadas por los miembros de la comisión evaluadora. Se abordaron principalmente las cuestiones referidas a innovaciones pedagógicas propuestas en el plan de trabajo. Brindó detalles de las estrategias que aplicaría a fin de lograr una mayor integración de conceptos entre Teoría, Problemas y Laboratorios, y al mismo tiempo aprovechar ciertas ventajas y herramientas que dejó la experiencia virtual durante la pandemia. Entre estas estrategias hizo especial énfasis en: i) utilizar la gamificación en los seminarios de problemas referentes a la formulación de compuestos químicos, ii) la utilización de simuladores para representar las estructuras 3D de compuestos iónicos y covalentes y como estas influyen en la capacidad de disociación de los mismos, iii) incorporar el uso de presentaciones audiovisuales en la introducción teórico-práctica que se realizan en las clases de seminarios de problemas, con el objeto de unificar la información que se les brinda a los alumnos.

Finalmente, la Profesora De Asmundis manifestó que en estos últimos años se profundizaron los inconvenientes referidos a la comprensión de textos y el uso de herramientas matemáticas.

### DICTAMEN

Cumplidas las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los distintos elementos constituyentes de la evaluación a Carrera Docente, esta Comisión considera, por unanimidad, que la docente Cecilia Laura De Asmundis **REUNE** las condiciones necesarias para el desempeño en el cargo evaluado y **ACONSEJA** la **renovación** de su designación en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con dedicación simple, en la asignatura Química General del Área Química General, Departamento de Química, por el término de 4 (cuatro) (\*) años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 12:15 hs del día 28 de junio de 2023 se suscribe el acta.\*

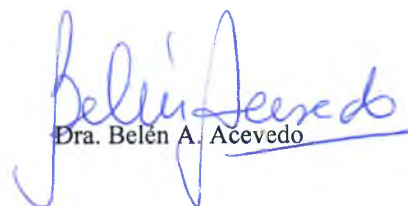
(\*) La Res.956/09 fija rango del período, sujeto a la determinación del jurado respecto a la aptitud del candidato



Dra. Antonella Acevedo Gómez

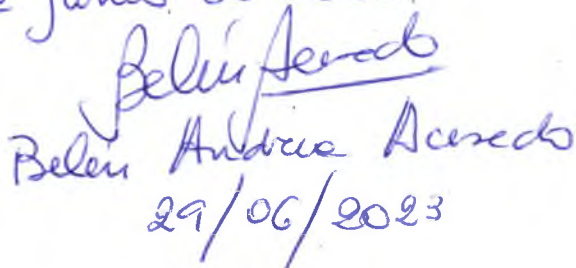


Dr. Darío J. R. Duarte



Dra. Belén A. Acevedo

+ Digo 29 de Junio de 2023.

  
Belén Andrea Acevedo  
29/06/2023