



Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

DICTAMEN DE LA COMISIÓN EVALUADORA

Departamento : MATEMÁTICA
Área : ANÁLISIS MATEMÁTICO
Cargo : AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA
Dedicación : SIMPLE
S/Programa Asignatura : CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I
Docente convocado : GABRIELA DEL CARMEN FERRARINI
Resolución : N° 0750/22 C.D

En la Ciudad de Corrientes, a los 13 (trece) días del mes de abril del año 2023, en virtud del cumplimiento de la Res. 956/09 CS y N° 400/20 CS, siendo las 10:00 horas, se reúne la Comisión Evaluadora, compuesta por: Prof. Juan Eduardo Nápoles Valdes, Prof. Cesar Adrián Garau y Prof. Luciano Miguel Lugo Motta Bittencurt; designada para actuar en la Convocatoria a Evaluación para la permanencia en la carrera docente, del docente y cargo mencionados, sin la presencia del Observador Estudiantil.

CONSIDERACIONES DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN EVALUADORA

1. Antecedentes Académicos

La profesora Ferrarini posee título de grado de Profesora en Matemática (FaCENA-UNNE) y actualmente es alumna de la carrera de Especialización en Docencia Universitaria de la Facultad de Humanidades-UNNE.

Durante los ciclos lectivos 2017 y 2018 se ha desempeñado como profesora en Matemática en los cursos de ingreso de la Facultad de Ciencias Económicas (UNNE): Módulo de Matemática, (Facultad de Ingeniería (UNNE) – ciclo 2017), también como Adscripta en la Asignatura Complementos De Matemáticas Especiales de las Carreras de Ingeniería Electromecánica e Ingeniería Mecánica de la Facultad de Ingeniería (UNNE). Desde el año 2017 (con continuidad) se desempeña como Auxiliar Docente de Primera Interina en la asignatura Cálculo Diferencial E Integral de la Facultad de Ciencias Económicas (UNNE). Desde el año 2017 hasta el 2019 fue Auxiliar Docente de Primera en la asignatura Álgebra Y Geometría Analítica de la Facultad de Ciencias Económicas (UNNE) y desde el 2020 (con continuidad) se desempeña como profesora Adjunta interina en dicha asignatura. En el año 2018 accedió al cargo de Auxiliar docente de primera en la asignatura Calculo Diferencial e Integral por concurso de título, antecedente y oposición. En el año 2019 fue contratada en las asignaturas de Cálculo Diferencial E Integral para la carrera de Licenciatura en Sistemas de Información y Cálculo Diferencial E Integral II de la FACENA-UNNE. En el año 2022 fue contratada en la asignatura Cálculo Diferencial E Integral para la carrera de Bioquímica de la FACENA-UNNE

En el período evaluado la docente mencionada que ha realizado las siguientes actividades de actualización/perfeccionamiento:

-Diseño de Situaciones Educativas En Escenarios En Línea”. FACENA-UNNE.

-Curso de Posgrado: “Fundamentos Didácticos-Curriculares Para La Gestión De Aulas Virtuales”. Resolución n°111/21 C.S. Universidad Nacional del Nordeste. Rectorado. 2021

- Curso de Posgrado: "Diseños De Situaciones Educativas En Escenarios En Línea". Resolución n°0201/21 C.D. Universidad Nacional del Nordeste. Rectorado. 2021
- Curso "Programa De Formación Docente Permanente Institucional, Situada Y En Servicio 2021" – Tramos I, II, III – 2021
- Aprobación de la DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN EDUCACIÓN MEDIADAS POR LAS TIC. Universidad Nacional del Nordeste. 2020.
- Cursado y aprobación de los siguientes cursos en el marco de la Diplomatura Universitaria en Educación Superior Mediada por TIC. 2019-2020.
 - "Seminario – Taller Integrador".
 - "Introducción A La Gestión De Aulas Virtuales Con Moodle".
 - "El Rol Tutorial En La Enseñanza Mediada Por Tic".
 - "Prácticas E Instrumentos De Evaluación En Moodle".
 - "Diseño De Materiales Didácticos Para La Educación Superior Mediada Por Tic".
- "Programa De Formación Docente Permanente Y En Servicio" – 2019. Módulos I, II, III – 2019
- Asistente al "XXXIV Jornadas Nacionales De Docentes De Matemáticas De FACULTADES DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y AFINES". 2019.
- Expositora del trabajo "Kahoot: aprender Jugando" en "XXXIV Jornadas Nacionales De Docentes De Matemáticas DE FACULTADES DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y AFINES". 2019.
- Curso: "Métodos Estadísticos Multivariados". "XXXIV Jornadas Nacionales De Docentes De Matemáticas De FACULTADES DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y AFINES". 2019.
- Curso de Posgrado "Introducción Al Q-Calculus Y Q – Ecuaciones" – 2018
- Curso de Posgrado "Aportes Didácticos Para Acompañar El Cambio Curricular" - 2018.
- Curso "Programa De Formación Docente Permanente Y En Servicio" – 2018. Módulos I, II, III, IV. – 2018

2. Desempeño del docente durante el período 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:

2.1 El informe del **profesor responsable** de la asignatura señala que durante el período 2018-2022, la Profesora Gabriela del Carmen Ferrarini se ha desempeñado como Auxiliar Docente de Primera con dedicación Simple, en la asignatura Cálculo Diferencial e Integral I, cumpliendo las tareas inherentes a su cargo con mucha responsabilidad. Ha dictado las clases prácticas correspondientes a uno de los grupos de trabajo. Ha asistido a las evaluaciones parciales y finales correspondientes a los distintos turnos. Trabajó y colaboró en la confección de exámenes parciales para alumnos cursantes y de exámenes finales para alumnos libres. Ha llevado a cabo clases de consultas para alumnos a lo largo de cada ciclo lectivo. Además, ha colaborado en la elaboración de las planificaciones y de informes finales de la asignatura. Ha asistido a todas las reuniones convocadas por el profesor titular en ese período en la asignatura. La actitud de la docente frente a los alumnos es la mejor, siempre dispuesta a colaborar y brindar consejos, muy necesarios en esta situación de virtualidad. Ha ofrecido charlas de ayuda y aclaración de dudas, sin ningún problema. Cumplió todas las actividades planificadas en el dictado de la asignatura, con calidad sobresaliente. Además, durante los años 2020 y 2021, en contexto de pandemia por COVID 19, la profesora colaboró en la organización, preparación y actualización del aula virtual, y ha continuado con el dictado de clases de manera sincrónica utilizando Google meet para realizar las videollamadas. Debo agregar el espíritu colaborativo y de superación de la Profesora evaluada, así como sus rasgos innovadores y originales en el dictado de la materia. Su dominio de la asignatura es excelente, así como el manejo de la bibliografía.

Por lo cual expresa que el desempeño de la docente ha sido muy satisfactorio.

2.2 Los informes de las **encuestas de los alumnos** de los años 2018 – 2022 indican que el desempeño de la docente convocada ha sido satisfactorio.

2.3 El informe del **área Personal** indica que todo se manifestó de forma normal (satisfactorio).

2.4 El informe de la **Secretaría Académica** indica que, en el periodo evaluado, la docente se desarrolló en forma satisfactoria.

2.5 En el **Autoinforme** del docente se explicita que durante el período 2018-2022 ha desarrollado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura actividades de docencia, de gestión institucional y para su propio perfeccionamiento. En su carácter de Auxiliar Docente de Primera de la asignatura en cuestión, ha dictado las clases prácticas correspondientes a uno de los grupos de práctico. Asistió a las mesas de exámenes finales correspondientes a los distintos turnos. Trabajo y colaboro en la confección de exámenes parciales para alumnos cursantes y de exámenes finales. Ha colaborado en la elaboración de las planificaciones y de informes finales de la asignatura. Ha colaborado en el preparación y mantenimiento del aula virtual en plataforma Moodle, para el dictado de la asignatura bajo la modalidad virtual en el contexto de pandemia por COVID 19. Dictando clases virtuales sincrónicas y asincrónicas mediante videollamadas utilizando la plataforma del Google meet. Por lo que el desempeño ha sido muy satisfactorio.

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

El plan contempla objetivos, contenidos, actividades, estrategias metodológicas y régimen de evaluación.

Propone una serie de actividades relacionados con el cargo que comprenden:

- Preparar y desarrollar los trabajos prácticos programados por la Asignatura Cálculo Diferencial e Integral I, como así también los que se precisen en el Departamento de Matemática.
- Revisión y actualización de las Guías de Trabajos Prácticos y material didáctico de apoyo.
- La confección, corrección y evaluación de los exámenes parciales y libres.
- Participación en las reuniones de cátedra para coordinar el dictado de las clases y las correspondientes fechas de exámenes, como así también la distribución de tareas para cada docente de la asignatura.
- Cumplir con el cronograma de atención de alumnos.
- Integrar tribunales examinadores.
- Desarrollar las tareas encomendadas por el Titular de la Asignatura o la Dirección del Departamento o Área.
- Cumplir, cuando corresponda, con las actividades de investigación y extensión indicadas por el Profesor titular o director del Departamento o Área a que pertenezca.
- Colaborar en las actividades requeridas por las Autoridades de la Facultad o de la Universidad.
- Integrar los Jurados de concursos y comisiones evaluadoras, cuando fueran designados por esta u otra Universidad.

4. Entrevista Personal

Consultada la docente sobre cómo influyó el contexto de pandemia en los últimos años y cómo ha hecho para modificar el dictado de sus clases en dicha situación, respondió que a partir del primer cuatrimestre del ciclo lectivo 2020, en la asignatura Cálculo Diferencial e Integral I ha tenido que modificar la manera de dar clases en el contexto de la virtualidad, mencionando que ha pasado por diferentes etapas, en un inicio elaborando guías de resolución de ejercicios con herramientas básicas como word, pdf, pero que a medida que transcurrió el tiempo, supo aprovechar los servicios que ofrece la Facultad de Ciencias Exactas para mejorar

sus clases, como ser, el uso de la cuenta exa para gestionar las videollamadas, así como el dictado de talleres, cursos y webinarios acerca del uso del aula virtual en la plataforma Moodle y de herramientas tecnológicas para mejorar la calidad de la enseñanza desde la virtualidad, también ha invertido en materiales propios como tableta digital en pos de dar un mejor servicio a los estudiantes. Todo eso ha hecho que el dictado en la asignatura Cálculo Diferencial e Integral I, dictada en el primer cuatrimestre se haya realizado de una manera satisfactoria. Por otra parte, alude que las clases se dictaron dos días a la semana de manera sincrónica, pero que, además, las clases fueron grabadas para aquellos alumnos que no podían conectarse. Menciona que todo el material se encuentra disponible en el aula virtual, las clases grabadas de teoría como de práctico, además de las notas de clase realizadas en las diferentes actividades.

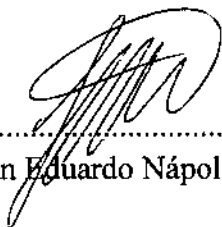
Considera que los materiales y recursos para la virtualidad, no deben ser desechados y pueden contribuir al aprendizaje de los estudiantes, en el regreso a la presencialidad.

DICTAMEN

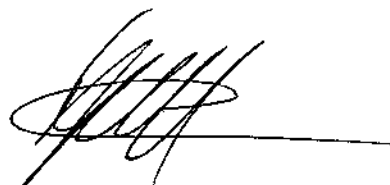
Cumplidas las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los distintos elementos constituyentes de la evaluación de Carrera Docente, esta Comisión considera, por unanimidad, que la docente **Gabriela del Carmen Ferrarini, DNI. 34.478.479, REÚNE** las condiciones necesarias para el desempeño 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 **Cálculo Diferencial e Integral I**, del Área **Análisis Matemático**, del Departamento de **Matemática**, por el término de 4 (cuatro) años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 11 hs del día 13 de abril del 2023, se suscribe el acta.

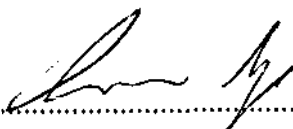
(*) La Res.956/09 fija rango del período, sujeto a la determinación del jurado respecto a la aptitud del candidato



.....
PROF. Juan Eduardo Nápoles V.



.....
PROF. César Adrián Garau



.....
PROF. Luciano Miguel Lugo Motta Bittencurt