



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

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

DICTAMEN DE LA COMISIÓN EVALUADORA

Departamento : Física
Área : Mecánica y Termodinámica Estadística
Cargo : Profesor Adjunto
Dedicación : Simple
S/Programa Asignatura : Termodinámica Estadística
Docente convocado/a : Rodolfo Horacio Romero
Período Evaluado : 2017 a 2023
Resolución: : RES - 2023 - 1065 - CS # UNNE

En la Ciudad de Corrientes, a los veintiocho (28) días del mes de Octubre del año 2024, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura sito en **Av. Libertad 5470**, siendo las 10:00 horas, se reúnen el jurado LUIS ALBERTO ISSOLIO a través de Zoom y los jurados ALEJANDRO FERRÓN y CLAUDIO JOSÉ FRANCISCO RODAS, se encuentran presentes en el espacio físico de la Facultad (Edificio de la FaCENA/Aula de Seminario de Física), designados para actuar en la Convocatoria a Evaluación para la permanencia en la carrera docente, del docente y cargo mencionados, con la **presencia** del Observador Estudiantil LAUTARO SEBASTIÁN MORAGUES.

La Comisión Evaluadora realiza la entrevista al docente convocado y analiza la documentación presentada.

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

Presenta antecedentes de 5 (cinco) artículos publicados en el período evaluado en revistas indexadas en los cuartiles 1 y 2.

Ha dictado 2 (dos) cursos de posgrado

b) En temas de formación docente

Ha preparado material didáctico sistematizado para el curso Termodinámica Estadística.

Entre las tareas de formación de recursos humanos ha sido codirector de una tesis de Doctorado en Física, director de dos (2) tesis de grado de Licenciatura en Ciencias Físicas, director de una beca del CIN y director de una adscripción en investigación. Actualmente se encuentra dirigiendo una tesis de doctorado en Física y una beca doctoral del CONICET.

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

El cumplimiento de las actividades del 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 Director de Dpto de Física** señala que la evaluación de desempeño del Dr. Romero indica un trabajo muy satisfactorio y un aporte fundamental al desarrollo y crecimiento del Departamento de Física de la FaCENA.
- 2.2. Los informes de las **encuestas de los alumnos** de los años 2018, 2020, 2022 y 2023 muestran, en su mayoría, puntajes satisfactorios indicando un desempeño SATISFACTORIO.
- 2.3. El informe del **área Personal** indica que no registra antecedentes respecto de inasistencias o licencias, por lo que el desempeño general del docente es SATISFACTORIO.



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

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

- 2.4. El informe de la **Secretaría Académica** indica que, en el periodo evaluado, el docente ha realizado una intensa labor en gestión institucional, demostrando un amplio compromiso con la FaCENA (Director de Carrera, miembro del Comité de Doctorado, Vice-director del IMIT-CONICET-UNNE, Secretario de Investigación y Posgrado de la UNNE).
- 2.5. En su **Autoinforme** el docente describe las actividades realizadas en funciones de docencia, investigación y gestión institucional durante el período evaluado(2017 - 2023). Informa que fue el único personal de la asignatura **Termodinámica Estadística** durante la mayor parte del período informado, haciéndose cargo del dictado de los teóricos, de los prácticos y la evaluación de los alumnos. El docente asegura haber reformulado la asignatura, tanto la parte práctica como la teórica, durante los últimos 5 años. Durante el período informado:
- Ha reformulado los trabajos prácticos de la asignatura y confeccionado las guías respectivas para cubrir de manera equilibrada sus aspectos fundamental y aplicado,
 - Dirigió dos adscripciones y es codirector de un estudiante de doctorado,
 - Orientó la preparación y supervisó la exposición de un seminario dado por cada alumno sobre un tema de la asignatura.
 - Preparó y corrigió exámenes parciales y finales.
- Otras actividades realizadas en el período informado incluyen:
- El dictado de dos cursos de posgrado para el doctorado en Física de la UNNE,
 - El dictado de una materia optativa de grado para Licenciatura en Física,
 - La formación de recursos humanos de grado y de posgrado,
 - La participación y dirección de proyectos acreditados
 - La publicación de 5 artículos científicos con referato en revistas internacionales.
 - La participación como organizador y expositor en actividades de divulgación y articulación con instituciones educativas de nivel medio.
 - La realización de actividades de gestión institucional, entre las que se destaca haber sido Secretario de Investigación y Posgrado de FaCENA durante 4 años.
 - La presentación de trabajos en reuniones de CyT.

Esta comisión considera que el **Autoinforme** es SATISFACTORIO.

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

El docente presenta un plan de actividades docentes acorde al cargo evaluado, donde presenta claramente los objetivos específicos del proyecto de docencia y especifica las actividades a desarrollar como responsable de la cátedra explicando la metodología de enseñanza prevista para el desarrollo de las clases. Propone la actualización de las guías de trabajos prácticos con la inclusión de nuevos problemas.

El Dr. Romero estima que podrá ampliar la oferta de cursos de posgrado y optativas. Además espera poder aumentar su contribución a la formación de recursos humanos.

Esta comisión considera que las tareas propuestas, así como los objetivos y metodología esbozados en el presente plan de docencia son adecuadas para el cargo y dedicación objeto de la presente evaluación.

4. **Informe Final y Plan de Trabajo en el caso de docentes con mayor dedicación.**

No corresponde.

5. **Entrevista Personal**

Consultado el docente sobre la dinámica de las clases y las posibilidades de utilizar la virtualidad, el Dr Romero aseguró que, desde su punto de vista, la virtualidad no tiene mucho sentido en este momento. Los alumnos de la asignatura son pocos (entre 2 y 7) y todo se puede realizar en forma presencial. Durante mucho tiempo el Dr Romero se ha hecho cargo solo de la asignatura (Teoría y Práctica) pero desde el año pasado cuenta con un JTP



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

1994 - 2024
30 años
*De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina*

que colabora en el dictado. En cuanto al aula virtual, el Profesor dice usarla sólo como repositorio de material útil para el cursado.

El Dr Romero respondió adecuadamente todas las preguntas que se hicieron en la entrevista y este tribunal considera más que satisfactorio el curso de la entrevista.

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, con dictamen POSITIVO, que el docente Rodolfo Horacio Romero REÚNE las condiciones necesarias para el desempeño en el cargo evaluado y ACONSEJA la renovación de su designación en el cargo de Profesor Adjunto, con dedicación Simple, en la asignatura Termodinámica Estadística del Área Mecánica y Termodinámica Estadística, Departamento de Física, por el término de seis (6) años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 13:00 hs del día 28 de Octubre de 2024, se suscribe el acta.

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

.....
ALEJANDRO FERRÓN

.....
LUIS ALBERTO ISSOLIO

.....
CLAUDIO J. F. RODAS

Corrientes, Lunes 22 de Febrero de 2010

En la ciudad de Corrientes a los **30 días del mes de Octubre de 2024 y siendo las 10:00 horas, se reúnen en el aula de Seminario de la Fa.C.E.N.A.**, los miembros de la comisión evaluadora que intervendrá en la evaluación para la permanencia en el cargo de **PROFESOR ADJUNTO** con dedicación SIMPLE del profesor **Rodolfo Horacio Romero** en el **Área Mecánica Y Termodinámica Estadística**, asignatura **Termodinámica Estadística** del Departamento de **Física** de esta facultad, dispuesto por Resolución N°: **2023-1065-CS**.

Con carácter de Observador Estudiantil Titular, presentó este informe con mi dictamen correspondiente referido a los aspectos que me competen.

En la evaluación realizada, el profesor comento su experiencia bajo el cargo de la asignatura, destacando la poca cantidad de alumnos que suele haber cursándola normalmente. También mencionó como no suele disponer, exceptuando en los últimos dos años, de un JTP para ayudarlo en la asignatura, debiendo hacerse cargo de la misma el solo.

Del análisis del desempeño del profesor **en la evaluación, junto con la documentación proporcionada, concluyó positivamente** respecto a la permanencia en el cargo de **PROFESOR ADJUNTO** dedicación SIMPLE del Profesor **Rodolfo Horacio Romero** en la asignatura **Termodinámica Estadística**.

Firma:

Moragues, Lautaro Sebastian
Estudiante de Licenciatura en Ciencias Físicas
LU: 55454

