



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 : BIOLOGÍA
Área : ZOOLOGÍA
Cargo : JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
Dedicación : SIMPLE
S/Programa Asignatura : FISIOLOGÍA ANIMAL
Docente convocado/a : MARIA EMILIA GARCIA DENEGRI
Resolución : N° 0719-23

En la Ciudad de Corrientes, a los 11 días del mes de marzo del año 2024, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, en el Edificio del Campus Universitario, sito en Av. Libertad 5470, siendo las 10:00 horas, se reúnen los jurados Dr. Víctor Hugo Zaracho, Dra. Valeria Natalia Debárbora y Dr. Mario Gabriel Ibarra Polesel, designados para actuar en la Convocatoria a Evaluación para la permanencia en la carrera docente de la Dra. García Denegri en su cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Fisiología Animal, con la presencia de la Observadora Estudiantil, alumna Gisella Carolina Toledo.

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

CONSIDERACIONES DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN EVALUADORA

1. Antecedentes Académicos

Posee título de grado de Licenciada en Zoología (Facena-UNNE) y título de posgrado de Doctora en Ciencias Biológicas (UNC). Posee una Diplomatura Universitaria sobre Virtualidad en la Educación (Fac. de Medicina-UNNE-, CODIUNNE). Es alumna de la Especialización en Traducción Científica y Técnica (UNC). Se inició en la docencia universitaria en el año 2013. Se desempeñó como Docente Auxiliar Diplomado en las asignaturas Inglés Técnico y Farmacología y Toxicología (FCV-UNNE). Actualmente es Jefe de Trabajos Prácticos, con dedicación simple de la Asignatura Inglés Técnico (Fac. de Medicina-UNNE) y de Fisiología Animal (FaCENA-UNNE).

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

En temas de la disciplina específica, ha realizado 1 (un) curso de formación profesional y

presenta antecedentes de 2 (dos) publicaciones en revistas científicas y 4 (cuatro) presentaciones en congresos.

En temas de formación docente, ha aprobado 2 (dos) cursos de Posgrado y 1 (un) curso de capacitación profesional. Ha participado de 6 (seis) actividades complementarias (seminarios, cursos y/o talleres). Presenta antecedentes de 1 (una) publicación a Congreso.

Tuvo a su cargo la creación, diseño y gestión del Aula virtual de la asignatura Fisiología Animal en la Plataforma Moodle (UNNE Virtual), además de la producción de material audiovisual, elaboración de cuestionarios guía pre prácticos, formulación de preguntas para resolución de casos y/o de lecto-comprensión, producción de actividad de simulación de ensayo en laboratorio, análisis de reconocimiento e identificación de los objetivos, metodología y resultados obtenidos a partir de una publicación científica relacionado a temáticas de Fisiología animal, y la elaboración de diversos recursos virtuales para la evaluación de los contenidos.

Entre las actividades de evaluación, ha sido Integrante Titular de una tesis de grado (Facena), dos tesis doctorales (FCV), y una mesa examinadora.

Entre las tareas de formación de recursos humanos se ha desempeñado como Directora de un TFG y Tutora Interina de otro, ha dirigido 3 (tres) adscriptos y 2 (dos) becarios de pregrado.

Como Docente-Investigadora integra dos equipos de trabajo: el Laboratorio de Farmacología y Toxicología (FCV-UNNE) y el Grupo de Investigaciones Biológicas y Moleculares (GIByM- FaCENA-UNNE). En proyectos de investigación, participó como Docente Investigadora de (2) proyectos y co-directora de 1 (un) proyecto.

Entre sus **actividades de extensión** menciona un trabajo presentado en una jornada de extensión y se desempeña como integrante del Centro Interactivo de Serpientes Venenosas de Argentina (CISVA). En el año 2022 asumió la Co-Dirección del Proyecto de Extensión (Resol. 109/18) del programa “La Universidad en el Medio”. Realizó presentaciones presenciales y virtuales mediante charlas, jornadas y/o capacitaciones en carácter de disertante.

2. **Desempeño de la docente durante el periodo evaluado**

El cumplimiento de las actividades de la docente en el periodo evaluado se refleja en los distintos informes. El **informe del profesor responsable** de la asignatura (Coordinador de Área) señala que ha desempeñado las tareas inherentes a su cargo y dedicación, de forma satisfactoria. Los informes de las **encuestas de los alumnos** de los años 2019 – 2023 indican que la docente ha tenido un desempeño **satisfactorio**. El informe del **área Personal** indica que no registra licencias ni inasistencias.

El informe de la **Secretaría Académica** indica que, en el periodo evaluado (2019-2023), la docente se desempeña como Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple en la asignatura Fisiología Animal objeto de esta convocatoria, con tareas asignadas en Química Biológica; describe las actividades realizadas en las funciones de docencia e investigación, expone además, sobre la formación de recursos humanos y los cursos de actualización y perfeccionamiento que ha realizado para su propia formación, se observa evaluación satisfactoria en las encuestas a los alumnos en el período evaluado, y que no menciona participación institucional en la Facena.

En el **Autoinforme** del docente se describen, además de las actividades específicas del dictado de clases y las inherentes a su función docente, la publicación de trabajos científicos, la presentación de trabajos en congresos, la aprobación de diversos cursos, actividades de extensión, dirección de recursos humanos y tareas de gestión en otras unidades institucionales. Por todo lo expuesto, su desempeño en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Fisiología animal se considera satisfactorio.

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

El plan de actividades docentes presentado por la Dra. García Denegri es coherente con las tareas que ya viene desarrollando en el cargo. Su propuesta de actividad como Jefe de Trabajos Prácticos en Fisiología animal tiene como objetivo principal promover el aprendizaje de contenidos curriculares mínimos para las Ciencias Biológicas y desarrollar temáticas aplicadas relacionadas con el perfil profesional. Menciona que para lograrlo, es necesario consensuar la organización de la clase en cuanto a los recursos, los contenidos, el clima de trabajo, el manejo del grupo y el aspecto pedagógico didáctico.

Entre las actividades mencionadas en su plan de actividades docentes propone: continuar con la actualización y mejora en la preparación y desarrollo de los Trabajos Prácticos dictados a los estudiantes, con la colaboración en actividades de docencia en la Asignatura Química Biológica según requerimiento del docente responsable. Además, continuar con el cronograma de atención de alumnos para lograr una mejora de la calidad educativa brindando clases de consulta para exámenes parciales y finales. También, integrar las mesas examinadoras de evaluaciones parciales y finales y con la colaboración en tareas administrativas inherentes a la asignatura de Fisiología animal y Química Biológica. Durante los años 2020 y 2021, al ser las clases exclusivamente virtuales, la Dra. Denegri se encargó de elaborar y gestionar el Aula Virtual y de la planificación docente relacionada con las clases prácticas.

4. Entrevista Personal

Durante la entrevista la Dra. García Denegri describió el contexto actual de la asignatura, particularmente sobre la conformación del plantel docente, la modalidad de dictado, el uso del aula virtual, cuya creación estuvo a su cargo, y que fue fundamental para desarrollar los contenidos durante el contexto de pandemia. Hizo referencia también al uso de diversos recursos y estrategias utilizados para el abordaje y la evaluación de los contenidos, particularmente la realización de seminarios y cuestionarios.

Propone el desarrollo de los trabajos prácticos centrados en temas centrales de cada unidad del programa, y la realización de seminarios con exposiciones grupales orales. Entre sus propuestas para mejorar el dictado de la asignatura hizo referencia al programa actual, enfocado en la fisiología de animales domésticos y fisiología médica. En este sentido, resaltó la necesidad de revisar el programa y plantear el abordaje de los contenidos desde una perspectiva más amplia de la fisiología animal comparada, y orientado acorde al perfil profesional del egresado en Biología.

A partir de su experiencia con venenos de ofidios, la docente propone la realización de dos trabajos de laboratorio novedosos. El primero enfocado en la observación de la acción indirecta del veneno de serpiente sobre las membranas celulares de las células (glóbulos rojos) y el segundo, con énfasis en los procesos fisiológicos de antivenenos. Durante la entrevista puso énfasis en que las actividades a realizar generen en los estudiantes interés por la ciencia.

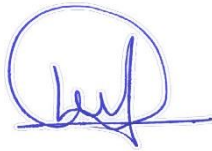
Con respecto a sus actividades en la asignatura Química Biológica, detalló la conformación del plantel docente en dicha asignatura y amplió acerca de las funciones que le son asignadas por el Prof. Responsable de la misma.

Finalmente, se refirió al interés a futuro, por la formación de recursos humanos y la participación en actividades de gestión.

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 la docente MARIA EMILIA GARCIA DENEGRÍ reúne 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 FISIOLÓGÍA ANIMAL del Área ZOOLOGÍA, Departamento BIOLOGÍA, por el término de 4 (CUATRO) años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 11:30 hs del día 11 DE MARZO DE 2024, se suscribe el presente acta.



Dra. Valeria Debárbora



Dr. Mario Ibarra Polesel



Dr. Víctor Zaracho

Corrientes, Lunes 11 de Marzo de 2024

En la ciudad de Corrientes a los 11 días del mes de Marzo de 2024 y siendo las 10 horas, se reúnen en el laboratorio de Anatomía Comparada de los Cordados de la Fa.C.E.N.A., los miembros de la comisión evaluadora que intervendrá en la evaluación para el cargo de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS con dedicación SIMPLE a la Dra. Maria Emilia Garcia Denegri en el Área ZOOLOGÍA, asignatura Fisiología Animal, del departamento de Biología de esta facultad dispuesto por Resolución N°: 956/09 C.S. Con carácter de Observadora Estudiantil Titular, presento este informe con mi dictamen correspondiente referido a los aspectos que me competen.

En la evaluación realizada, la profesora planteó un panorama de la materia en relación a la antigüedad de la misma en la carrera y los temas que intenta abarcar, dando a conocer su vínculo desde el inicio con la cátedra. Otros de los aspectos tenidos en cuenta fue el lugar que ocupa la materia en el plan de estudio de la carrera, evidenciando una necesidad no solo de dar los contenidos vinculados a animales domésticos y de granja sino más bien abordar la materia comparando todos los animales en general.

Las preguntas formuladas por los evaluadores fueron bien respondidas demostrando un gran conocimiento e interés en la materia, las cuales se referían principalmente a la proyección de la cátedra a futuro y el planteo de nuevas ideas para complementar el dictado de la misma, donde se habló de los mencionados laboratorios, y la posibilidad de utilizar técnicas de laboratorio para facilitar la comprensión de algunos aspectos relativamente abstractos para el alumnos o complementar algunas experiencias de laboratorio que no son posibles de realizar en forma física.

Del análisis del desempeño de la doctora en la evaluación, junto con la documentación proporcionada (Plan de Actividades Docentes y auto informe de los postulantes, Cronograma, etc.), concluyo positivamente respecto a la permanencia en el cargo de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS dedicación SIMPLE de la DRA MARIA EMILIA GARCIA DENEGRI en la asignatura FISILOGÍA ANIMAL. Creo que la DRA. MARIA EMILIA GARCÍA DENEGRI reúne, con creces, los requisitos necesarios para el desempeño del cargo para el cual se la evalúa, siendo evidente como su fuerte formación en la ciencias físicas es muy productiva para el mejor dictado de los temas que abarca la materia y consecuentemente la mejor comprensión y aprovechamiento por parte de los alumnos.

Reiterando mi dictamen favorable, firmo el presente informe.

Profesora Toledo Gisella Carolina
Estudiante de Licenciatura en Ciencias Biológicas
LU: 42882

Firma: