



## DICTAMEN DE LA COMISIÓN EVALUADORA

<b>Departamento</b>	: Biología
<b>Área</b>	: Botánica
<b>Cargo</b>	: Jefe de Trabajos Prácticos
<b>Dedicación</b>	: Simple
<b>S/Programa Asignatura</b>	: Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas
<b>Docente convocado/a</b>	: Silvina Vanesa Vallejos
<b>Resolución</b>	: 0719/23

En la Ciudad de Corrientes, a los 15 (quince) días del mes de Mayo del año 2024, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura sito en **Av. Libertad 5470**, siendo las 09:00 horas, se reúne la Comisión Evaluadora, integrada por Luciana Irene Gallado a través de medios tecnológicos (Google Meet) y Marina Elizabet Forastier y Paola Alejandra Suárez, se encuentran presentes en el espacio físico de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, designada para actuar en la Convocatoria a Evaluación para la permanencia en la carrera docente, del docente y cargo mencionados, con la **ausencia** del Observador Estudiantil Nicolás Ariel Insaurralde. Constituida la Comisión Evaluadora, se procedió al análisis de la documentación probatoria y luego se realizó la entrevista al docente convocado.

## CONSIDERACIONES DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN EVALUADORA

### 1. Antecedentes Académicos

La docente evaluada posee título de grado de Profesora en Biología, Licenciada en Ciencias Biológicas con orientación Botánica y de posgrado como Doctora de la UNNE, en Biología (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura).

Inició sus actividades docentes como Adscripta por concurso en el año 2006, en las categorías Ayudante alumna, Auxiliar Docente de Primera y Jefe de Trabajos Prácticos en las asignaturas Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas y Ficológia. A partir de 2012 participó como Jefe de Trabajos Prácticos Adscripta por concurso en la asignatura Diversidad Vegetal. Desde 2017 a 2019 fue contratada como Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Diversidad Vegetal y de 2019 a 2021 fue contratada como Profesora adjunta en la asignatura Diversidad Vegetal.

A partir del año 2011 y hasta la actualidad es Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con dedicación simple en la asignatura Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas.

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

#### a) En temas de la disciplina específica

Presenta antecedentes de 3 (tres) publicaciones en Congresos, 2 (dos) nacionales y 1 (uno) internacional. Ha asistido 1 (uno) taller de capacitación en helechos.

#### b) En temas de formación docente

Ha realizado y aprobado una Diplomatura (2022) referida a Enseñanza de la Biología en el Nivel Superior.

Ha asistido a 8 (ocho) cursos de capacitación en diversas temáticas educativas.

Ha dictado 3 (tres) cursos de posgrado virtuales en el marco del Programa Provincial de Formación Docente Continua Virtual, Corrientes Educa Virtual.

Ha preparado material didáctico sistematizado para las asignaturas de Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas y de Diversidad vegetal.

Entre las actividades de evaluación, ha sido Integrante Titular de 1 (uno) Trabajo Final de graduación, 3 (tres) Jurados de Feria de Ciencias y 1 (uno) de la comisión evaluadora de Carrera Docente.

Presenta antecedentes de 1 (uno) publicación en congreso en 2019.

Entre sus actividades de extensión, ha participado de dos proyectos de extensión en el marco de los programas: la Universidad en el medio y UNNE+ Salud Exactas.

Entre las tareas de formación de recursos humanos 1 (uno) Dirección de Trabajo Final de Graduación, 8 (ocho) direcciones de adscripciones por concurso y 2 (dos) dirección de becarios de pre-grado.

## 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**:

### 2.1. El informe del Coordinador del Área Botánica señala que:

En el período informado dictó clases teóricas y teórico-prácticas, siendo la docente encargada año a año de la planificación, desde su posición de JTP. Organiza los contenidos teóricos en 18 unidades temáticas, las actividades planificadas comprenden 20 trabajos prácticos, 2 seminarios, 1 herbario y 2 evaluaciones parciales. También incluye tareas de campo en áreas protegidas cercanas, dictando un total de 27 clases (incluyendo las instancias de evaluación).

Su desempeño fue muy satisfactorio. Se destaca el dictado prácticamente personalizado. El clima ameno que propone como ambiente de trabajo, en un marco de respeto, donde los alumnos pueden demostrar sus potencialidades. Cuenta con un excelente grado de actualización y un entrenamiento en la búsqueda de información actualizada de la disciplina.

Destaca que si bien la docente no cuenta con la responsabilidad oficialmente de organizar la asignatura, la docente ofrece posibilidades de elaborar tesis de grado e investigación en instancias de grado, esto es particularmente importante debido a que es una asignatura del ciclo orientado, cuyos estudiantes esencialmente demuestran especial interés en la investigación científica.

2.2. Los informes de las encuestas de los alumnos de los años 2019 – 2023 indican que es satisfactorio su desempeño.

2.3. El informe del **área Personal** indica que no registra inasistencias ni licencias.

2.4. El informe de la **Secretaría Académica** indica que, en el periodo evaluado, la docente Silvina Vanesa Vallejos se desempeña como Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple en la asignatura Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas objeto de esta convocatoria.

En el período evaluado (2019- 2023), en su informe la docente describe las actividades realizadas en las funciones de docencia, investigación y extensión.

Menciona además, - sobre la formación de recursos humanos y los cursos de actualización y perfeccionamiento que ha realizado para su propia formación.

2.5. En el **Autoinforme** el docente describe el dictado de clases teóricas, teórica-prácticas en el periodo informado debido a que la asignatura carece de profesor responsable. Forma parte de equipos docentes en proyectos de investigación y extensión de la FaCENA. Actualizó la guía de estudios y trabajos prácticos de la asignatura, especialmente durante los años 2020-2021 debido al Aislamiento Social Preventivo Obligatorio (ASPO) y al Distanciamiento Social Preventivo Obligatorio (DISPO) las clases fueron desarrolladas exclusivamente de manera virtual en Google Meet o Zoom Meeting para lo cual fue necesario adaptar la planificación, clases teóricas y todos los trabajos Prácticos a esta modalidad. Se desempeñó como subdirector de 2 proyectos de investigación de la Secretaria general de Ciencia y Técnica – UNNE, como así también fue integrante de 2 proyectos UNNE en el medio/UNNE salud. Publicó en coautoría 1 trabajo científico en la revista de extensionismo. Participó en coautoría en 4 presentaciones a reuniones científicas nacionales e internacionales. En formación de recursos humanos, dirigió 1 Trabajo final de graduación (TFG). Participó en la dirección (como director o co-director) en becas de pregrado de la SGCyT y CIN en 2 oportunidades y en la dirección de adscriptos por concurso en 8 oportunidades. Como actividades de actualización y perfeccionamiento. Aprobó 1 Diplomatura Superior, 1 actualización y 9 cursos de actualización en relación con la Biología. Dictó 3 cursos de capacitación para docentes en el Programa Provincial de Formación docente continua, Dirección de Nivel Superior -Corrientes educa. En tareas de gestión académica e institucional informa que formó parte de la comisión evaluadora para el régimen de Carrera Docente en una oportunidad, participó como evaluador de Trabajos Finales de Graduación (TFG) en 2 oportunidades y participó como jurado evaluador de feria de ciencia y tecnología en instancias provinciales (2) y nacionales (1). Además, integró un equipo de especialistas de ciencias naturales del Ministerio de Educación de la Nación para la selección de libros de nivel primario. Por lo que la comisión considera que la actividad desarrollada es Satisfactoria.

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

Propone una serie de actividades docentes que comprenden el desarrollo de 27 clases en las cuales se encuentran incluidos: 24 clases teórico- prácticas, 24 trabajos prácticos (que incluyen 2 clases de campo, 3 trabajos de laboratorio con experimentación, observación, utilización de herramientas TIC), 2 seminarios y 2 evaluaciones parciales. La corrección de 2 exámenes parciales. Elaboración de herbario, por parte de los estudiantes, según técnicas de colección y herborización propias de cada grupo. Propone 2 seminarios: 1 de briófitas y 1 de

Pteridófitos, que incluye lectura de publicaciones científicas actuales estableciendo relación con los contenidos abordados en la asignatura y presentación acompañada de material multimedial. Prevé incluir la realización de un trabajo práctico experimental: Germinación de esporas (briófitos/pteridófitos) a fin de observar ciclo de vida de algunos ejemplares ante determinadas condiciones de luz, temperatura y humedad.

Continuará con el uso del aula virtual a través de la plataforma Moodle, a través de la cual plantea proporcionar a los estudiantes las guías de trabajos prácticos, pautas de trabajo de los seminarios, bibliografía específica y complementaria como material de estudio, videos o contenido multimedia para afianzar el desarrollo de conceptos teóricos. Además, propone cuestionarios posteriores a cada clase con la finalidad de orientar el estudio y hacer un seguimiento de las probables dificultades que pueda tener el estudiante.

#### **4. Entrevista Personal**

Consultada la docente sobre el número de clases planificadas para Briófitos y Pteridofitos respondió que continúa dedicando dos meses de la planificación para el análisis de cada grupo de plantas. Estudian material biológico en función de la filogenia actual y se analizan caracteres derivados y primitivos. El método empleado permite estudiar a las plantas, ubicarlas y observarlas en su ambiente natural. Como innovaciones a incorporar en los trabajos prácticos, propone experiencias de germinación de esporas de briofitos y helechos en condiciones controladas, con el fin de observar estructuras que son de carácter taxonómico, las cuales son difíciles de registrar en las salidas de campo.

La docente expresa que pretende seguir relacionando técnicas que comparten otras disciplinas (palinología, citogenética, biogeografía, e ilustración con cámara clara) con las prácticas de laboratorio de la asignatura.

La Docente señala que continuará con las presentaciones de seminarios, con el fin de que los alumnos realicen lecturas de trabajos científicos, con el fin de interrelacionar con los grupos trabajados.

Durante el aislamiento obligatoria de pandemia (2020) la docente menciona que se adaptó el material didáctico y clases a la modalidad virtual elaborando material didáctico para ese momento. Actualmente se está trabajando con la modalidad evaluación Post práctico.

Se explayo mostrando el material didáctico adaptado para el uso en las clases teóricas y prácticas. Se encuentra participando como docente colaborador en una investigación esporas de la Provincia de Corrientes, lo cual articula con los contenidos de la asignatura.

Durante la entrevista la docente explica y hace hincapié en la necesidad de que la asignatura “Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas” cuente con un Docente Ordinario, dentro de su plantel docente. Debido a que desde sus orígenes esta asignatura se encontraba bajo la supervisión de docentes responsables, sin embargo, actualmente se encuentra bajo la responsabilidad del Departamento de Biología. Cabe resaltar que es obligatoria de la Licenciatura en Biología orientación Botánica y como se observa en los informes todos los ciclos lectivos cuenta de alumnos.

#### **DICTAMEN**

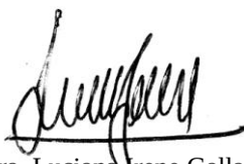
Cumplidas las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los distintos elementos constituyentes de la evaluación a Carrera Docente, esta Comisión considera por unanimidad, con dictamen POSITIVO, que la docente Silvina Vanesa Vallejos REUNE las condiciones necesarias para el desempeño en el cargo evaluado y ACONSEJA la renovación de su designación en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple, en la asignatura Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas del Área Botánica, Departamento Biología, por el término de 4 (cuatro) (\*) años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 12:30 horas del día 15 de mayo de 2024, 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. Marina Elizabet Forastier



Dra. Luciana Irene Gallardo



Dra. Paola Alejandra Suarez