

DICTAMEN DEL JURADO

Departamento: Básicas Agronómicas **Fecha:** 24/11/2022 **Expte:** 07-2022-01236

Cátedra: Morfología de Plantas Vasculares

Cargo: Auxiliar de Primera Categoría

Dedicación: Simple

Postulante Inscripta: Lic. (Dra.) (Romero María Florencia)

Detalle y valorización de: 1) Título y Antecedentes; 2) Evaluación del Plan de Actividad Docente, Evaluación del plan 3) clase Pública; 4) Entrevista; 5) Dictamen.

1) Título y Antecedentes

Formación Académica: egresada de la Fac. Cs. Exactas Nat. y Agrimensura de la UNNE como Profesora en Biología (2013) y de Licenciada en Ciencias Biológicas (2015). En la Universidad Nacional de Córdoba, obtuvo el título de Doctora en Ciencias Biológicas (2020).

Realizó 9 cursos de postgrado (6 de los cuales están directamente relacionados a la asignatura en concurso) y 15 cursos de actualización (3 de ellos Diplomaturas en Educación y los restantes relacionados a la enseñanza).

Aprobó un curso de Capacitación del idioma inglés técnico. Duración: 64 horas. Res.: 140/06 Consejo Superior UNNE.

Docencia: Inició tareas de docencia en el año 2012 siendo Auxiliar Docente ad honorem de la Cátedra de Diversidad Vegetal de la FACENA-UNNE, continuando como auxiliar de dicha Facultad hasta el 2015 ininterrumpidamente, como Auxiliar Docente de Primera. EN FCA-UNNE ocupa en forma interina el cargo de Auxiliar Docente de Primera en la asignatura Morfología de las Plantas Vasculares con dedicación simple desde el corriente año, Res. 12327/22.

Desde 2014 a la fecha es Profesora en biología. Colegio Secundario “General San Martín”. Corrientes, Argentina. Durante el 2022 contó con una Comisión de Servicios en la Dirección de Planeamiento e Investigación Educativa del Ministerio de Educación en el marco del Programa Provincial Incluir Futuro-Educa Play.

Investigación:

Doctora en Ciencias Biológicas. Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. 2020, Córdoba, Argentina. Tesis: “Anatomía reproductiva de *Cephalanthus glabratus* y revisión taxonómica del género”. Calificación: 10 (diez). 2020.

Becaria: tuvo Beca pre-grado Estímulo de Vocación Científica, Consejo interuniversitario 2013-2014. Beca Doctoral: CONICET 2015-2020 y Beca Postdoctoral: CONICET 2020-2024. Todas fueron desarrolladas en el IBONE.

Publicaciones: ocho artículos en revistas nacionales y extranjeras.

Congresos: ocho trabajos en reuniones científicas, siete en congresos nacionales y dos en congreso internacional.

Participó en un capítulo de libro y es editor de un libro (en elaboración)

Ha participado en cuatro actividades de Divulgación Científica o Pedagógica.



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

2) Evaluación del Plan de Actividad Docente

El plan de trabajo presentado es adecuado a la asignatura y el cargo concursado

3) Clase de Oposición:

Usando presentación explica objetivos y actividades a realizar durante el trabajo práctico. Entrega guía de trabajos prácticos impresa.

Recuerda temas previos solicitando intervención de estudiantes. Relaciona teoría con práctico. Desarrolla conceptos teóricos esenciales mientras usa material fresco para mostrar partes de hojas.

Expone con voz clara y buen tono de voz. Entrega material para analizar. Explica cómo realizar esquemas y dibujos.

Usa pizarra con dibujos donde indica cómo realizarlos y completar referencias. Usa clave de práctico impreso y explica su uso.

Muestra más ejemplos para explicar la variabilidad en distintos grupos de plantas. Recuerda los próximos temas incluidos en la unidad. Ofrece bibliografía. Repasa los principales conceptos. Entrega cuestionario final.

4) Entrevista

Demostó conocimiento sobre el dictado de trabajos prácticos y las dificultades de los alumnos ante la presente asignatura.

Consultada sobre cambios que propone al dictado de trabajos prácticos, ofrece alternativas tanto virtuales como presenciales.

5) Dictamen:

Este Jurado recomienda por unanimidad la designación de la Lic. (Dra) María Florencia Romero en el cargo Auxiliar de Primera Categoría, con dedicación simple, en la Cátedra Morfología de Plantas Vasculares, del Departamento de Básicas Agronómicas por el término máximo que establece la reglamentación vigente.

Ing. Agr. Florencia Galdeano

Ing. Alfonso Lovato Echeverría

Ing. Agr. (Dra.) Ana María González