UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE Centro Universitario Regional Zona Atlántica

ACTA DE CONCURSO

CARGO: PROFESOR REGULAR, CATEGORÍA ABIERTA, CON DEDICACIÓN SIMPLE

ÁREA: GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES

ORIENTACIÓN: BOTÁNICA Y ECOFISIOLOGÍA

En la ciudad de Viedma, siendo el día 13 del mes de septiembre del año dos mil veintitrés, en la Sede del Centro Universitario Regional Zona Atlántica de la Universidad Nacional del Comahue, se reúne el Jurado designado para el concurso de Profesor Regular, categoría abierta, con dedicación simple, del **Área:** Gestión de Recursos Naturales, **Orientación:** Botánica y Ecofisiología, aprobado por Resolución del Consejo Directivo del CURZA Nº 235/2022.

El mismo se constituye con la presencia de los profesores Dr. MARINANGELI Pablo Alejandro, Dr. CHANTRE BALACCA, Guillermo Rubén y M. Sc. LUI, Eduardo Norberto (Consejo Directivo del CURZA Nº 216/2023).

Se encuentra presente el representante por el claustro estudiantil GROSS, Marco Javier designado por Resolución CD CURZA Nº 216/2023.

De común acuerdo se designa como presidente al profesor M. Sc. LUI, Eduardo Norberto.

Se consigna que el tema sorteado para la oposición es:

1- Vegetación patagónica.

Son postulantes al concurso:

- 1. GAJARDO BARRIGA, Omar Ariel
- 2. MOLINA, Lucas Matías
- 3. LEDER, Cintia Vanesa

El Jurado evalúa a los postulantes de acuerdo a los parámetros establecidos por la normativa vigente (Ordenanza Nº 813/2021), a saber: ANTECEDENTES, ENTREVISTA Y EXPOSICIÓN.

A las 09:00 horas del día 13 de septiembre de 2023, se inicia el proceso de SUSTANCIACIÓN

Primer postulante:

Datos personales:

Nombre completo: GAJARDO BARRIGA, Omar Ariel

DNI N.º: 92.638.504

ANTECEDENTES:

Títulos:

Pregrado: Técnico Superior en Producción Agropecuaria. CURZA, UNCo, 1990.

De grado: Licenciado en Gestión de Empresas Agropecuarias. CURZA, UNCo, 2003.

Estudios de posgrado:

Especialización: Diplomado Superior en Enseñanza de las Ciencias. FLACSO, 2007.

Doctorado: Dr. en Agronomía. UNS, 2019.

<u>Cursos realizados</u>: Ha realizado nueve (9) cursos relacionados con el área disciplinar del concurso y otros nueve (9) cursos complementarios a los temas del concurso.

Antecedentes Docentes:

Desde el año 2020 y actualmente se desempeña como Asistente de Docencia Regular a cargo con dedicación exclusiva, equivalente a profesor adjunto interino, en las asignaturas Botánica Agrícola General y Botánica Sistemática en las carreras de Técnico Superior en Producción Agropecuaria (TSPA), Licenciatura en Gestión de Empresas Agropecuarias (LGEA) y Profesorado en Ciencias Agropecuarias (PCA).

Desde 03/2010 a 01/2020 fue Asistente de Docencia Regular con dedicación exclusiva de las asignaturas Botánica Agrícola General y Ecofisiología de la Producción.

Desde 03/2011 y continúa como Asistente de Docencia Regular con dedicación simple, equivalente a profesor adjunto interino, de las asignaturas Taller II: Ecosistema predial y Malezas: Ecología y Control en las carreras TSPA y LGEA.

Desde 08/2003 a 12/2008 fue Asistente de Docencia Regular con dedicación simple, equivalente a profesor adjunto interino, de la asignatura Ecofisiología de la Producción en las carreras TSPA y LGEA.

Desde 04/2000 a 01/2010 fue Asistente de Docencia Interino con dedicación completa, de la asignatura Taller II: Ecosistema predial en las carreras TSPA y LGEA.

Desde 02/1999 a 01/2000 fue Asistente de Docencia Interino con dedicación completa, de la asignatura Mecanización Agrícola en las carreras TSPA y LGEA.

Desde 02/1995 a 01/1998 fue Asistente de Docencia Interino con dedicación completa, de la asignatura Taller I en las carreras TSPA y LGEA.

Desde 02/1991 a 09/1993 fue Ayudante de Primera Interino con dedicación parcial, de distintas asignaturas en las carreras TSPA y LGEA.

<u>Investigación</u>: Desde 01/2022 a 02/2025 es Director del PI+D "Impacto Ambiental de la Implementación de Buenas Prácticas Agrícolas en los sistemas frutihortícolas del Valle Inferior del Río Negro", codirigido por la Dra. Lucrecia María Avilés y financiado por la Universidad Nacional del Comahue (UNCo).

Entre 01/2009 y 12/2011 fue Director del PI+D "Control de yuyo moro cultivando maíz" codirigido por el Dr. Roberto Simón Martínez y financiado por la UNCo.

Entre 01/2017 y 12/2020 fue Codirector del PI+D "Caracterización de la horticultura diversificada en el valle inferior del río Negro" en base a indicadores de sustentabilidad, dirigido por la Dra. Lucrecia María Avilés y financiado por la UNCo.

Además fue integrante como investigador de otros 13 PI+D desde el año 1992 en el área.

Fue categorizado en el Programa de Incentivos en el año 2020 con la Categoría III dentro de la UNCo.

Publicaciones:

<u>Libros:</u> Bezic C., Cañón S., Gajardo O., Avilés L., Gil M., Dall Armellina A. "Manual para el reconocimiento temprano de malezas en sistemas hortícolas de la Norpatagonia. Viedma. Universidad Nacional de Río Negro (UNRN). 2011. Pag. 112. ISBN 978-987-26198-8-6.

<u>Capítulos de Libros</u>: Ha publicado partes de siete (7) libros con temáticas dentro del área disciplinar del concurso.

<u>Artículos en revistas con referato:</u> Presenta 23 trabajos de contenido disciplinar relacionados con el área de concurso.

<u>Artículos en revistas sin referato:</u> Ha publicado 7 trabajos relacionados al área de concurso y asimismo ha realizado la presentación en diversos congresos con artículos con temas afines al área de concurso.

Otros antecedentes considerados relevantes por el jurado:

Extensión: Ha sido Director de dos (2) proyectos, Codirector de un (1) proyecto e integrante en otros catorce (14). Todos ellos vinculados a la temática del concurso.

<u>Tesistas:</u> Ha sido Director de dos (2) tesistas de grado y Codirector de otros (2). Asimismo fue Director de tres (3) pasantes y de un (1) Técnico I+D. En todos los casos con temas afínes al área de concurso.

ENTREVISTA:

El postulante demuestra en esta circunstancia que tiene una clara vocación por la actividad docente relacionando las asignaturas de la orientación con su ubicación dentro de la currícula. Hace hincapié en la necesidad de vincular positivamente las clases teóricas con los trabajos prácticos, en especial con los efectuados a campo y en todo momento

relacionándolos con los contenidos mínimos de las asignaturas, en especial con las actividades agropecuarias, no sin ello descuidar el ambiente en dónde las mismas se llevan adelante. Hace mención, a su vez, de un interesante relacionamiento con instituciones vinculadas al medio rural como el INTA, la Escuela C. Spegazzini de Patagones, la Escuela Secundaria de Formación Agraria (ESFA) de Viedma y por supuesto, la Universidad Nacional de Río Negro (UNRN).

EXPOSICIÓN:

El postulante hace una presentación dentro de los límites de tiempo previstos. Los contenidos fueron tomando una parte específica del territorio para desarrollar el tema, considerando que en clases anteriores y posteriores se harían presentaciones complementarias a esta clase, que fue dirigida en principio hacia los alumnos de las correspondientes asignaturas. Hace una breve introducción de los aspectos generales y luego se centra en la descripción específica de la vegetación patagónica utilizando medios audiovisuales, material bibliográfico y un interesante herbario con las principales especies forrajeras para la actividad pecuaria de la zona. Es de resaltar que pone a disposición de los alumnos tanto el material bibliográfico como el herbario, resaltando en este caso la importancia de la inclusión ya que parte del mismo está con la información detallada en el sistema Braille para personas no videntes. Para terminar con la exposición hace un breve repaso de la presentación, da a conocer cuatro (4) recursos audiovisuales disponibles y detalla la bibliografía disponible con relación al tema de la exposición.

Segundo postulante:

Datos personales:

• Nombre completo: MOLINA, Lucas Matias

• DNI N.°: 29.272.806

ANTECEDENTES:

<u>Títulos:</u>

<u>De grado</u>: Licenciado en Ciencias Biológicas. Universidad Nacional del Sur (UNS), 2005 <u>Estudios de posgrado</u>:

Especialización: Planificación y Manejo de Áreas Marinas y Costeras Protegidas. FAO, 2012.

Doctorado: Dr. en Biología. UNS, 2013.

<u>Cursos realizados:</u> Ha realizado 17 cursos de postgrado y de perfeccionamiento. Todos por fuera del área de concurso. Alguno de ellos complementario, básicamente estadísticos.

Antecedentes Docentes:

Es Profesor Adjunto Regular con dedicación simple en la UNRN en las asignaturas Metodología de Investigación Científica de la Carrera de Ciencias del Ambiente y de Metodología de la Investigación de la Carrera de Agronomía, dese el año 2012 y continúa.

Desde el año 2022 y continúa como Ayudante de Primera con dedicación simple en el CURZA en la asignatura Microbiología y Parasitología de la Carrera de Enfermería.

Ha sido Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple en la asignatura Bioestadística y Diseño Experimental de la Carrera de Ciencias del Ambiente en la UNRN desde el año 2011 al 2012.

Ha sido Ayudante de Primera con dedicación simple en la asignatura Bioestadística y Diseño Experimental de la Carrera de Ciencias del Ambiente en la UNRN desde el año 2011 al 2012.

Ha sido Ayudante Alumno con dedicación simple en la asignatura Biología General de la Carrera de Ciencias Biológicas de la UNS entre 03 y 09/2001.

<u>Investigación</u>: Ha participado en dos (2) proyectos como Director, en uno (1) como Codirector y en otros (12) como investigador. En ninguno de ellos dentro del área disciplinar del concurso.

Es Investigador Asistente del CONICET dese el año 2016 y continúa, desarrollando su labor en la Sede Atlántica de la UNRN.

<u>Capítulos de Libros:</u> Ha participado en tres (3) publicaciones. Ninguna de ellas relacionadas al área de concurso.

<u>Artículos en revistas con referato:</u> Presenta nueve (9) trabajos pero ninguno de ellos con relación al área concursada.

Artículos en revistas sin referato: Hace (22) publicaciones pero sin relación al área de concurso.

Otros antecedentes considerados relevantes por el jurado:

ENTREVISTA:

El postulante manifiesta su interés de incorporarse al CURZA-UNCo para desarrollar actividades de investigación a los fines de reunir el conocimiento suficiente para pasar de categoría en su cargo de investigador del CONICET para lo cual debería presentar una cantidad importante de trabajos en revistas científicas con referato. En todos los casos con relación a temas ambientales y agronómicos razón por la cual estima conveniente trasladar su campo de acción a la UNCo.

EXPOSICIÓN:

El postulante hace una presentación del tema en apenas 30 minutos. Hace una rápida introducción y luego limita la su exposición a una transecta W-E a la altura de la Línea Sur de la Provincia de Río Negro, pasando por diferentes composiciones florísticas limitadas

por las condiciones de temperatura y precipitaciones que se observan a lo largo de dicha transecta. Muy al pasar hace mención de las posibilidades productivas de cada ambiente, mencionando las especies palatables en cada caso. No hace mención, salvo en las presentaciones de ppt, de la bibliografía utilizada para hacer su exposición. Con relación a los trabajos prácticos, luego de preguntado, respondió que los realizaría con salidas a campo para obtener material de los ambientes que pudiera visitar.

Tercer postulante:

Datos personales:

• Nombre completo: LEDER Cintia Vanesa

• DNI N.°: 32.794.711

ANTECEDENTES:

Títulos:

De grado: Licenciada en Ciencias Biológicas. UNS, 2012

Estudios de posgrado: Dra. en Biología. UNS, 2017.

Post Doctorado. Entre 2017 y 2020 realizó estudios con sede en el Centro de Estudios Ambientales desde la Norpatagonia (CEANPA), Sede Atlántica, UNRN / CONICET. No informa si fueron finalizados.

<u>Cursos realizados:</u> Ha realizado cinco (5) cursos disciplinares y once (11) complementarios al área de concurso.

Antecedentes Docentes:

Es Jefe de Trabajos Prácticos Interino con dedicación simple de la asignatura Sistemática Vegetal de la carrera de Ingeniería Agronómica de la UNRN desde el año 2021 y continúa.

Fue Docente a Cargo (Interino) con dedicación simple de la asignatura Estructura, funcionamiento y servicios ecosistémicos de sistemas áridos y semiáridos de la carrera de Ciencias del Ambiente de la UNRN desde 03/2020 a 04/2023.

Fue Jefe de Trabajos Prácticos Interino con dedicación simple de la asignatura Biología Celular de la carrera de Ciencias del Ambiente de la UNRN desde 04/2019 a 07/2023.

Es Jefe de Trabajos Prácticos Interino con dedicación simple de las asignaturas Ecología y Educación Ambiental y Botánica, morfología y sistemática de la carrera de Ciencias del Ambiente de la UNRN desde 03/2014 y continúa.

Fue Docente a Cargo (Interino) con dedicación simple de la asignatura Ecología y Educación ambiental de la carrera de Ciencias del Ambiente de la UNRN desde 02-05/14.

Fue Ayudante de Primera Interino con dedicación simple de las asignaturas Ecología y Educación ambiental de la carrera de Ciencias del Ambiente y de Botánica General de la carrera de Ingeniería Agronómica de la UNRN desde 04/2012 a 02/2014.

<u>Investigación</u>: Ha sido Directora de un (1) PI+D, participa en un (1) proyecto y ha participado en otros cinco (5) como investigadora y ha participado en otros diez (10) proyectos como Becaria de I+D. En todos los casos con temáticas afines al área de concurso.

Fue categorizada en el Programa de Incentivos en el año 2016 con la Categoría IV dentro de la UNRN.

Publicaciones:

<u>Capítulos de Libros:</u> Presenta un (1) trabajo dentro de la temática del área de concurso y uno (1) por fuera de la misma.

<u>Artículos en revistas con referato</u>: Presenta nueve (9) trabajos con temas vinculados al área de concurso

Artículos en revistas sin referato: Tiene publicados dieciocho (18) trabajos dentro de las temáticas del área concursal y diecisiete (17) que no lo están. Asimismo tiene diecisiete (17) trabajos como Material Didáctico.

Otros antecedentes considerados relevantes por el jurado:

Extensión: Ha sido Directora de un (1) proyecto e integrante en otros ocho (8). Todos ellos vinculados a la temática del concurso.

<u>Tesistas:</u> Ha sido Codirectora de un (1) tesista de grado con temas afín al área de concurso.

ENTREVISTA:

La postulante presenta una interesante disposición para desarrollar la actividad docente. Tiene una correcta ubicación de las asignaturas motivo de concurso para las tres carreras del CURZA y sobre su incidencia sobre otras asignaturas correlativas. Expresa que su actividad docente se ha encontrado limitada por ser durante varios años becaria y que actualmente es Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Sistematización Vegetal de la UNRN, así como que ha trabajado tanto en su tesis doctoral como en PI+D en semillas en el monte. Manifiesta su interés en poder ingresar a la práctica docente en el CURZA pero limitada a una dedicación simple por sus cargas en la UNRN.

EXPOSICIÓN:

La postulante realiza una presentación dentro del tiempo límite para la exposición. Toma la misma abarcando la totalidad de la Patagonia, de N-S y de W-E. Hace una breve descripción de las condiciones climáticas del área sujeta a las variaciones latitudinales y altitudinales y su influencia en las disponibilidades hídricas, de temperaturas y duración del día que afectan fuertemente los desarrollos vegetativos. Luego hace una transecta en el

sentido W-E para definir los diferentes biomas que definen la vegetación de los mismos y las actividades económicas que en ellos se puedan desarrollar. Ha sido una muy buena presentación utilizando adecuadamente los medios audiovisuales, pero excesiva en tanto el área considerada permitiría hacer esta presentación en varias clases o charlas. Luego hace un resumen preguntado ¿Qué hay que saber? Y finalmente presenta la bibliografía utilizada. Preguntada en cuanto a las prácticas manifiesta que lo haría con salidas a campo para la identificación de las especies vegetales de los biomas a estudiar.

Siendo las 13:00 horas del día 14 de septiembre de 2023, tras analizar los antecedentes, la entrevistas y la exposición de los postulantes que se han inscripto y presentado al cargo de Profesor Regular, categoría abierta, con dedicación simple, del **Área:** Gestión de Recursos Naturales; **Orientación:** Botánica y Ecofisiología, el jurado establece el siguiente orden de mérito para el cargo concursado:

- 1. Gajardo Barriga, Omar Ariel
- 2. Leder, Cintia Vanesa

Para el postulante ubicado en el orden de mérito 1 se establece que la categoría acorde es la de Profesor Asociado. Para la postulante ubicada en el orden de merito numero 2 se establece que la categoría adecuada seria la de Profesor Adjunto.

Con respecto al postulante Molina, Lucas Matías queda afuera del orden de merito por no reunir los antecedentes específicos de la disciplina para cubrir el cargo.

No siendo para más, se dan por terminadas las actuaciones, con la firma de la presente Acta por parte del Jurado.

MARINANGELI Pablo Alejandro

(DNI N.º 18.277.245)

CHANTRE BALACCA, Guillermo Ruben

(DNI N.° 27.292.042)

LUI, Eduardo Norberto

(DNI N.º 8.259.540)

GROSS, Marcos Javier

(DNI N.º 43.659.698)