



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

**CONCURSO PÚBLICO DE TÍTULOS, ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN
DICTAMEN DEFINITIVO DEL JURADO
(RES-2024-832-CS)**

LLAMADO A CONCURSO PÚBLICO DE TÍTULOS, ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN

(Resoluciones N° 2024-939 CS. y 2024-682-CD-EXA-#UNNE).

- DEPARTAMENTO: Agrimensura
- ÁREA: Agrimensura Legal
- UNIDAD CURRICULAR: Introducción a la Ingeniería en Agrimensura
- TAREAS ASIGNADAS: -
- CARGO QUE SE CONCURSA: Profesor Titular
- DEDICACIÓN DEL CARGO: Simple
- CANTIDAD: 1
- MIEMBROS TITULARES DEL JURADO: Prof. Gloria Alejandra ACOSTA (UNNE), Prof. Walter Gabriel MURISENGO (UNLP) y Prof. Ana María PACHECO (UNSJ)
- ESTUDIANTE OBSERVADOR: Sr Federico Emanuel GUERRERO GAUNA
- POSTULANTES INSCRIPTOS: Cynthia Ruth MATUSEVICH
- FECHA: 03/07/2025 – Hora: 9.30 hs

En la ciudad de Corrientes, Capital de Corrientes, a los 03 días del mes de Julio de 2025, a las 9.30 horas, en la sede de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE, sito en calle 9 de Julio 1449, en el aula 3, se reúnen la Prof. Gloria Alejandra ACOSTA, de modo presencial, el Prof. Walter Gabriel MURISENGO (UNLP) y Prof. Ana María PACHECO (UNSJ) a través de la Plataforma Zoom institucional, todos, integrantes del Jurado designado por Resolución - 2024 - 939 - CS # UNNE para evaluar títulos y antecedentes, plan de actividades docentes, clase pública de oposición de acuerdo con el tema sorteado, bolilla N° 4: “TEMA 7: ACTIVIDADES PRIMARIAS DE LA INGENIERÍA EN AGRIMENSURA: LA MENSURA, EL CATASTRO, LA CARTOGRAFÍA Y LAS VALUACIONES INMOBILIARIAS, ACTIVIDADES RESERVADAS A LA INGENIERÍA EN AGRIMENSURA”, propuesto por el Jurado, Prof. Walter Gabriel MURISENGO”; y la entrevista personal de la postulantes inscripta para cubrir 1 (un) cargo de PROFESOR TITULAR con dedicación SIMPLE, con funciones en la unidad curricular “INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN AGRIMENSURA”, del Área AGRIMENSURA LEGAL, del Departamento de AGRIMENSURA de la FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA de la UNNE.

Se deja constancia de la presencia del Observador Estudiantil, Sr. Federico Emanuel Guerreo Gauna

Se presenta la postulante inscripta: **Cynthia Ruth MATUSEVICH**



EVALUACIÓN DE LOS TÍTULOS Y ANTECEDENTES:

- Título de Grado:
 - **Agrimensora Nacional** egresada de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE en el año 1987.
- Título de Postgrado:
 - **Especialista en Tecnología de Información Geográfica** egresada de la Facultad de Humanidades de la UNNE en el año 2016.
 - Cursa la **Carrera de Posgrado Interinstitucional de Especialización en Docencia Universitaria- 8va Cohorte 2023-2025**
- Actividades desempeñadas:
 - Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple por concurso de Títulos y Antecedentes, en la cátedra **Sistemas de Información Territorial** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde el 27/08/2015 hasta el 8/07/2016 Resolución 664/15-CD.
 - Adscripción la cátedra de **Introducción A La Ingeniería En Agrimensura** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE) - Resolución 0329/16 CD, a partir de 03/03/2016. Adscripción renovada por Resolución N°3177/2019 CD, para el año 2019 y Resolución N°611/21 CD.
 - Jefe de Trabajos Prácticos interino con Dedicación Simple en la asignatura **Dibujo Topográfico Y Cartográfico** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde el 01/02/2017. Resolución 1022/16-CD.
 - Adscripción a la Cátedra **Cartografía** a partir de 04/05/2017. Resolución 1033/17-CD.
 - Profesor Adjunto, con dedicación Simple de la cátedra **Dibujo Topográfico y Cartográfico** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde 03/07/2018 - Resolución N°327/2018 CS.
 - Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple de la asignatura **Cartografía** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE) desde 19/02/2018 - Resolución N°1300/17 CD.
 - Coadjutor del curso de actualización y perfeccionamiento “**AutoCAD para Agrimensores e Ingenieros Agrimensores**”. Organizado por el departamento de Agrimensura de FaCENA (UNNE). Resolución N° 713/2017 C.D.
 - Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura **Práctica Profesional Supervisada**, de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde el 01/03/2018, por concurso de títulos, antecedentes y oposición. Resolución N°1300/17 CD.
 - Docente Capacitador en el Proyecto de Extensión “**Entornos Saludables**” aprobado por Resolución N°2017-5132-APN-SECPU#ME del Ministerio de Educación de la Nación. Llevado a cabo en la sede Sargento Cabral, de la Facultad de Medicina UNNE durante los meses de junio a diciembre de 2018.
 - Profesora Adjunta interina en la Asignatura **Agrimensura Legal II**, de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE) - Resolución N° 507/2022 -CD y renovada por Resolución N° 0718/2022-CD.



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

- Profesora Adjunta Interina de la Asignatura **Introducción a la Ingeniería en Agrimensura**, de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE). Resolución N°58/2023 Consejo Académico, Resolución N° 870/2024 Consejo Académico. DTEM.

Grilla de puntuación de antecedentes (Síntesis de puntuaciones):

A partir del análisis del CV y la documentación probatoria presentados por la postulante, se destaca lo siguiente:

Valoración cualitativa de la labor desarrollada y las actividades docentes:

Valoración cuantitativa de las Producciones:

- Formación académica: (Subtotal: **100** puntos)
 - Agrimensora Nacional
 - Especialista en Tecnología de Información Geográfica
 - Cursa la Carrera de Posgrado Interinstitucional de Especialización en Docencia Universitaria- 8va Cohorte 2023
- Formación docente: (Subtotal: **40** puntos)
 - Cursa la Carrera de Posgrado Interinstitucional de Especialización en Docencia Universitaria- 8va Cohorte 2023
- Actividades de actualización y perfeccionamiento: (Subtotal: **50** puntos)
 - Jornadas de Capacitación en Sistemas de Información Geográfica e Infraestructura de Datos Espaciales. organizada por el IGN y el Ministerio de Coordinación y Planificación de Corrientes. Agosto de 2016
 - Jornadas de Agrimensura 2017- “La Agrimensura en su Conjunto, Realidad y Actualidad, Institución + Capacitación + Participación” organizado por el CPIAyA de Corrientes y el Colegio de Agrimensores de Corrientes. Agosto de 2017.
 - XII Congreso Nacional de Agrimensura, La Agrimensura más allá del Territorio organizado por la Federación Argentina de Agrimensores. Colegio de Agrimensores de Mendoza, Universidad Nacional de San Juan y el Consejo Nacional de Agrimensores, en Mendoza. Octubre de 2019.
 - Ciclo de Seminarios “**El Catastro Post Covid-19**”, organizado por la Universidad Tecnológica de Pereira- Colombia. Mayo – Julio 2020.
 - Conferencia “**El Rol de la Tecnología Frente al Covid- 19**”, realizado a través de la Plataforma Zoom, organizado por la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales y Políticas- UNNE. Junio de 2020.
 - **X Congreso de la Ciencia Cartográfica y Primer Congreso Internacional Virtual**, organizado por el Centro Argentino de Cartografía y la Facultad d Humanidades de la UNNE. Noviembre de 2020.
 - **Jornadas Día de la Cartografía**, organizada por el Centro Argentino de Cartografía y la Facultad de Humanidades de la Universidad Nacional de Formosa. Junio de 2022.



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

- Curso Virtual “**Introducción al Análisis Espacial con Herramientas SIG**”, organizado por el Centro Argentino de Cartografía en el marco de las Actividades Científico Técnicas 2022. Septiembre 2022.
- Webinar “**La Cartografía. Los SIG y Las IDES**”, organizado por el Centro Argentino de Cartografía en el marco de las Actividades Científico Técnicas 2022, dada por el Ing. Jorge Horacio Machuca. Septiembre 2022.
- Webinar “**El Avance Tecnológico y la Educación en Geociencias**”, organizado por el Centro Argentino de Cartografía en el ciclo de Actividades Científico Técnicas 2023, impartido por el Ing. Mario Kohen. Marzo de 2023.
- Trayectoria docente universitaria: (Subtotal: **50** puntos)
 - Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple por concurso de Títulos y Antecedentes, en la cátedra **Sistemas de Información Territorial** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde el 27/08/2015 hasta el 8/07/2016 Resolución 664/15-CD.
 - Adscripción la cátedra de **Introducción A La Ingeniería En Agrimensura** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE) - Resolución 0329/16 CD, a partir de 03/03/2016. Adscripción renovada por Resolución N°3177/2019 CD, para el año 2019 y Resolución N°611/21 CD.
 - Jefe de Trabajos Prácticos interino con Dedicación Simple en la asignatura **Dibujo Topográfico Y Cartográfico** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde el 01/02/2017. Resolución 1022/16-CD.
 - Adscripción a la Cátedra **Cartografía** a partir de 04/05/2017. Resolución 1033/17-CD.
 - Profesor Adjunto, con dedicación Simple de la cátedra **Dibujo Topográfico y Cartográfico** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde 03/07/2018 - Resolución N°327/2018 CS.
 - Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple de la asignatura **Cartografía** de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE) desde 19/02/2018 - Resolución N°1300/17 CD.
 - Coadjutor del curso de actualización y perfeccionamiento “**AutoCAD para Agrimensores e Ingenieros Agrimensores**”. Organizado por el departamento de Agrimensura de FaCENA (UNNE). Resolución N° 713/2017 C.D.
 - Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura **Práctica Profesional Supervisada**, de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE), desde el 01/03/2018, por concurso de títulos, antecedentes y oposición. Resolución N°1300/17 CD.
 - Docente Capacitador en el Proyecto de Extensión “**Entornos Saludables**” aprobado por Resolución N°2017-5132-APN-SECPU#ME del Ministerio de Educación de la Nación. Llevado a cabo en la sede Sargento Cabral, de la Facultad de Medicina UNNE durante los meses de junio a diciembre de 2018.



Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

- Profesora Adjunta interina en la Asignatura **Agrimensura Legal II**, de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE) - Resolución N° 507/2022 -CD y renovada por Resolución N° 0718/2022-CD.
- Profesora Adjunta Interina de la Asignatura **Introducción a la Ingeniería en Agrimensura**, de la carrera Ingeniería en Agrimensura de FaCENA (UNNE). Resolución N°58/2023 Consejo Académico, Resolución N° 870/2024 Consejo Académico. DTEM.
- Producción y divulgación en docencia: (Subtotal: **40** puntos)
 - Confección de apuntes “Historia de la Cartografía- La Cartografía a través de los tiempos”. para alumnos de la asignatura **Cartografía** de FaCENA – UNNE.
 - Confección de nuevas guías de estudios y de trabajos prácticos adaptados a los cambios metodológicos y tecnológicos para los contenidos de la asignatura **Introducción a la Ingeniería en Agrimensura**, de la FaCENA – UNNE.
 - Preparación de clases teórico – prácticas en Power Point y Genially, en contenidos que comprenden las teorías y prácticas de las asignaturas: Dibujo Topográfico y Cartográfico, Introducción a la Ingeniería en Agrimensura y Cartografía.
 - Preparación y planificación de parciales para ser desarrollados en formato presencial y en formato virtual.
- Trayectoria en investigación científica y/o artística: (Subtotal: **40** puntos)
 - Disertante del tema: “**Análisis espacial con SIG orientado a la obtención de sitios candidatos para la localización de la disposición final de residuos sólidos urbanos (RSU) en la ciudad de Corrientes**”. Jornada Día del Agrimensor – 23 de abril de 2018 – Corrientes.
 - Disertante del Tema: “**Interdisciplina en el Ordenamiento Territorial. Reflexiones sobre Casos de Estudio**”. XIV Jornadas Nacionales de Geografía Física, organizadas por la Red Nacional de Geografía Física, la FaCENA y la Facultad de Humanidades de UNNE. Mayo de 2022.
- Producción en investigación científica y/o artística: (Subtotal: **50** puntos)
 - Integrante del Proyecto de Investigación “**Poder y Mensura. El Ejercicio Legal de la Agrimensura en el Corrientes de los Siglos XIX y XX**”, realizado por la Asociación Argentina de Derecho Político. Año 2017.
 - Integrante del Proyecto de Investigación “**Modelos Ionosféricos en relación al procesamiento de la señal GPS, con receptores de una frecuencia, para aplicaciones Geodésicas en la Región NEA**” realizado por el Grupo Regional de Administración Tecnológica, Organizativa y Social (G.R.A.T.O.S.). Período 2017-2021



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

- Integrante del Proyecto de Investigación “**Monitoreo de los efectos de la variabilidad climática en los Paisajes de la Provincia de Corrientes**”. En grupo de Investigación: Geografía Física, a través del CECOAL (Centro de Ecología Aplicada del Litoral). En proceso aprobación
- Trayectoria y producción en actividades de Extensión Universitaria: (Subtotal: 0 puntos)
- Trayectoria y producción en actividades de desarrollo tecnológico y social: (Subtotal: 0 puntos)
- Formación de Recursos Humanos: (Subtotal: 50 puntos)
 - Dr. Exequiel Aníbal Melgarejo Rolón, Adscripto a la cátedra Introducción a la Ingeniería en Agrimensura del Departamento de Agrimensura, por Resolución 1292/2023-D y adscripción renovada por Resolución 1383/2024-D.
 - Estudiante Gabriel Rubén Corvalán, Ayudante Alumno en la asignatura Elementos de Edificios del Departamento de Agrimensura. Resolución 1872/2023-D, informe aprobado por Resolución 2441/2024-D.
- Integrante de Jurados y otras actividades de evaluación: (Subtotal: 50 puntos)
 - Integrante de Tribunales Examinadores de las asignaturas que integran la carrera de Ingeniería en Agrimensura, de Concursos de Carrera Docente y Concursos de Títulos, Antecedentes y Oposición.
 - Responsable Académica Suplente en modalidad virtual de las Defensas de Trabajos Finales y Practica Profesional Supervisada. Resolución N°670/2020, de fecha 30/04/2020- D.
 - Profesora Orientadora de la Práctica Profesional Supervisada de alumnos de la carrera de Ingeniería en Agrimensura de FaCENA - UNNE.
 - Profesora orientadora del Trabajo Final de Carrera “Aplicaciones de nuevas tecnologías aerofotogrametrías en la localidad de Santa Ana de los Guácaras enmarcadas en Posiciones Geodésicas Argentinas 2007 mediante técnicas GNSS”. Año 2021.
 - Profesora orientadora del Trabajo Final de Carrera “Producción de Cartografía en Zonas de Riesgo a través de Modelos Digitales de Elevación (MDE) y Relevamientos Planialtimétricos del Arroyo Baró (San Roque-Ctes.)”. Resol. 1158/2021.
 - Participante en carácter de representante de la carrera de Ingeniería en Agrimensura en la 1° Expo-Carreras realizada en la localidad de Riachuelo Corrientes. Resolución N°1824-2022-CD.
 - Disertante en las Jornadas de Informes de Carreras Universitarias en el Colegio Secundario de Construcciones Portuarias y Vías Navegables, realizado en corrientes en el marco de la “Semana de la Educación Técnica”. Noviembre de 2022.



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

- Actividades de gestión universitaria: (Subtotal: **50** puntos)
 - Directora del Departamento de Agrimensura de FaCENA - UNNE. Resolución N° 189/2021-CD. Cargo Renovado por Resolución 03/2023-CD.
 - Miembro titular de la Comisión de Carrera en Ingeniería en Agrimensura de FaCENA - UNNE. Resolución N°289/2021 CD.

- Actividades profesionales: (Subtotal: **30** puntos)
 - Miembro del equipo del Sistema Integrado de Información Tributaria, en la Empresa Servicios y Consultoría S.A.-Relevamientos Catastrales S.A. y Otros UTE (Hoy SGS.A.). Año 2004-2025
 - Asesor Técnico de la empresa Servicios y Consultoría S.A.-Relevamientos Catastrales S.A. y Otros UTE (Hoy SG S.A.), en la Dirección de Catastro de la Municipalidad de la Ciudad de Corrientes, Años 2004-2025
 - Directora de Catastro Tributario de la Municipalidad de la Ciudad de Corrientes, designada por Resolución N° 80 del departamento Ejecutivo Municipal. Años 2013-2024.
 - Miembro de la Comisión Directiva del Consejo Profesional de la Ingeniería, Arquitectura y Agrimensura de la Provincia de Corrientes, como **Secretaria del Departamento de Urbanismo**. Años 2018-2023.

Puntaje total obtenido: 550 puntos

Puntaje Ponderado Título y Antecedentes: 2200

EVALUACIÓN DEL PLAN DE ACTIVIDADES DOCENTES:

- 1. Pertinencia entre el plan presentado y el plan de estudios de la carrera.** Los objetivos planteados corresponden con la unidad curricular, el plan de estudios de la carrera y el perfil del futuro profesional (**10 puntos**).
- 2. Coherencia interna entre los componentes curriculares del plan presentado.** El plan presentado, se describe en forma adecuada y se explicitan los objetivos de la asignatura y sus criterios de evaluación (**10 puntos**).
- 3. Desarrollo Metodológico centrado en el/la estudiante.** El plan menciona como estrategias de enseñanza, participación de los estudiantes en clases interactivas, trabajos individuales y grupales (**10 puntos**)
- 4. Integración de las TIC acorde a la modalidad asumida.** El planteo que propone es acorde a la asignatura. (**10 puntos**)
- 5. Criterios de selección bibliográfica.** La bibliografía, antigua y de reciente publicación, garantiza la información actualizada, por lo cual, los criterios para la selección de la bibliografía se consideran adecuados. (**10 puntos**)
- 6. Articulación vertical y horizontal de la unidad curricular con otras unidades curriculares de la carrera.** Presenta en forma apropiada la articulación tanto horizontal y vertical con otras unidades curriculares de la carrera. (**10 puntos**)
- 7. Presencia de integralidad entre las funciones sustantivas: extensión y/o Investigación.** No contempla actividades que integren las funciones sustantivas de investigación o la extensión (**0 puntos**).



- 8. Factibilidad del plan desarrollado en función de la carga horaria de la UC y las condiciones institucionales.** El plan desarrollado, es coherente para el dictado de la asignatura, en función de la carga horaria de la UC y las condiciones institucionales de la FaCENA. **(10 puntos).**

Los criterios específicos de la Unidad Académica para la evaluación del plan de actividades docentes, al ser de Segundo Año la Asignatura, no se aplican.

Puntaje total obtenido: 70 puntos (sobre 80 puntos equivale a 87,5 puntos finales).

Puntaje Ponderado Plan de Actividades: 2187.5

CLASE PÚBLICA:

- 1. Breve presentación de la carrera, nivel, eje/área, unidad curricular:** La profesora postulante, se presenta y presenta correctamente el tema y datos de la asignatura dentro de la carrera **(10 puntos).**
- 2. Presentación del tema: Objetivos y relación con temáticas previas:** Los objetivos planteados corresponde con el tema que presento y su relación con temas de la asignatura **(10 puntos).**
- 3. Organización de la clase clara, con una secuencia ordenada y con contenidos graduados:** La clase fue presentada con terminología específica a los temas abordados, de manera clara y ordenada. **(10 puntos).**
- 4. Precisión y adecuación del lenguaje en función de la ubicación de la unidad curricular en el plan de estudios:** El lenguaje fue concreto, con voz clara y entendible. (Incluso para los evaluadores que comentaron que había una interferencia en la plataforma zoom) **(10 puntos).**
- 5. Utilización de recursos tecnológico didácticos: presentaciones, aula virtual, softwares educativos:** La presentación se realizó utilizando PowerPoint en el cual, se explicaba cada contenido con imágenes y diferentes links con los cuales se ampliaba y ejemplificaba cada concepto. **(10 puntos).**
- 6. Planteo de instancias de interacción con el estudiantado:** Acompaña a los estudiantes a jornadas y expo de la carrera **(10 puntos).**
- 7. Propuesta de actividades posteriores y lecturas sugeridas:** Plantea una instancia de búsqueda de información para ampliar los contenidos desarrollados **(10 puntos).**
- 8. Actualización bibliográfica sobre la problemática sorteada:** Para el tema sorteado utilizo bibliografía actualizada y definiciones personalizadas. **(10 puntos).**
- 9. Presentación del tema de la clase en el contexto profesional.** La clase fue presentada de manera profesional, por vocabulario técnico acorde al tema expuesto **(10 puntos)**
- 10. Propuesta de actividades en el desarrollo de competencias para adquirir desempeños sociales y emocionales adecuados.** Propone actividades como



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

visitas a organismos para que los estudiantes conozcan la manera de trabajar los temas dados en diferentes ámbitos. **(10 puntos).**

Puntaje total obtenido: 100 puntos

Puntaje Ponderado Clase Pública: 1500

ENTREVISTA PERSONAL

1. **Habilidad de Comunicación:** La profesora se expresó con vocabulario y terminología profesional acorde al cargo al cual se postula. **(10 puntos).**
2. **Motivación para postular en el cargo:** Comenta como está formado el plantel docente de la asignatura, y las innovaciones que realizó en cada año en la cual esta interina en el cargo. **(10 puntos).**
3. **Conocimiento del tema objeto de concurso:** Explica que en su ejercicio profesional utiliza mapas planos y está muy relacionada al estado parcelario, por lo que el tema podía seguir ampliando los temas **(10 puntos).**
4. **Conocimiento de su plan de actividades docentes:** El plan se encuentra acorde a la unidad curricular dentro del plan de estudios **(10 puntos).**
5. **Relevancia y vinculaciones de la unidad curricular en el plan de estudios:** Habló de la incorporación de ética profesional y algunos temas legales como base de las futuras materias. **(10 puntos).**
6. **Conocimiento de su plan de investigación y/o extensión en caso de mayor dedicación.** No concursa para cargo de mayor dedicación. **(0 puntos).**
7. **Relación de su labor con la formación de recursos humanos en el ámbito profesional.** Tanto en el plan de actividades como en la entrevista comento la formación de estudiantes y profesionales como auxiliares docentes. **(10 puntos).**
8. **Propuesta de evaluación continua a estudiantes.** Propone una evaluación periódica para el régimen promocional de la asignatura **(10 puntos).**
9. **Conocimiento de los aportes de la unidad curricular en el ámbito de la profesión.** Comenta que la unidad curricular es la primera en mostrar el futuro campo profesional tanto en forma pública como privada. **(10 puntos).**
10. **Autoevaluación académica del cumplimiento de la planificación de la unidad curricular.** En su experiencia como interina en la asignatura, cumple junto a su equipo docente, con la planificación propuesta. **(10 puntos).**

Puntaje total obtenido: 90 puntos

Puntaje Ponderado Entrevista Personal: 1800

OTROS ELEMENTOS DE JUICIO CONSIDERADOS:

La docente, en toda la etapa del concurso, demuestra conocimiento de la asignatura, tanto en su contenido como en los tiempos para cumplimentar con su planificación.



Universidad Nacional del

Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura

Demuestra su impronta desde su incorporación a la cátedra y sobre todo la innovación en el proceso enseñanza, aprendizaje y evaluación de los estudiantes, ya que reconoce que se trabajaba con un programa y bibliografía antiguas.

Además, comenta el trabajo que viene realizando en el cambio de enseñanzas por competencias centradas en el estudiante, modalidad implementada para carreras de Ingeniería, tanto en el cambio de programa como dictado de las clases.

Puntaje Ponderado Título y Antecedente:	2200
Puntaje ponderado Plan de Actividades:	2188
Puntaje Ponderado Clase Oposición:	1500
Puntaje Ponderado Entrevista:	<u>1800</u>
<u>Puntaje Total Ponderado:</u>	7688/100 = 76,88

DICTAMEN DEFINITIVO:

De acuerdo con el análisis de los títulos, antecedentes académicos, la clase pública, la entrevista personal y la evaluación de la propuesta presentada, el Jurado propone la designación de la Profesora **Cynthia Ruth Matusevich** como **Profesora Titular** con dedicación **Simple** en la unidad curricular “**Introducción a la Ingeniería en Agrimensura**”, del área **Agrimensura Legal** del Departamento de **Agrimensura** por el período de **8 (ocho)** años.

No siendo para más y en prueba de conformidad, a las 21.00 hs del día 10 de Julio de 2025, se eleva el presente dictamen.

Gloria Alejandra Acosta
Agrimensora

Walter Gabriel Murisengo
Agrimensor

Ana María Pacheco
Agrimensora

Corrientes, Capital. 11 de julio del 2025

Sra. Decana de la Facultad de Ciencias
Exactas y Naturales y Agrimensura
Universidad Nacional del Nordeste
Mgter. María Viviana Godoy Guglielmone
S / D:

Me dirijo a usted y por su intermedio a quien corresponda a fin de elevar el informe en mi carácter de *Observador Estudiantil*, integrante de la Comisión Asesora interviniente en el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor Titular, con dedicación Simple, sobre programa de la asignatura Introducción a la Ingeniería en Agrimensura, área Agrimensura Legal del Departamento de AGRIMENSURA, dispuesto por RES-2024-939-CS.

Luego de observar el desempeño del docente, tanto en la clase como en la entrevista, elevo mi correspondiente informe:

El docente convocado comienza explicando junto con un power point via zoom sentada frente a una cámara web (esto debido a que parte del jurado eran de otras universidades) y resalta que su compromiso como docente será estimular a los estudiantes a liberar, desarrollar y entrenar habilidades y aptitudes analíticas junto a la creatividad y comprender la importancia de los valores y la ética en el rol profesional para proteger los intereses de las partes interesadas. Luego realiza durante el periodo de una hora explica breves reseñas de distintas áreas en las que participa el profesional, como la medición y confección de planos de mensura, la valuación inmobiliaria, la participación en elaboración cartografía y mapas, el conocimiento legal enfocado en los derechos reales y la participación en los catastros provinciales o municipales así como al ordenamiento territorial.

Entrevista: Se le preguntó como es la metodología de las clases, al ser una materia que tiene como finalidad aprender que es lo que hace un ingeniero agrimensor y respondió que se destaca que suelen hacer muestras de los diferentes instrumentales que se utilizan y los diferentes tareas que se pueden realizar con los mismos. Manifestó también que se busca que los alumnos participen en la clase haciendo preguntas y que ellos respondan desde sus puntos de vista, estableciendo una mejor dinámica que tiene como objetivo la permanencia e interés del alumno en la carrera.

Sin otro particular me despido de Usted, saludándome con atenta y distinguida consideración.



GUERRERO GAUNA, FEDERICO EMANUEL

DNI: 39193785

EMAIL: fede_2702@hotmail.com