

**DICTAMEN DE JURADO DE CONCURSO PÚBLICO
DE TÍTULOS, ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN**

DEPARTAMENTO: AGRIMENSURA

ÁREA: GEODESIA

CARGO: PROFESOR ADJUNTO

CANTIDAD: 1 (UNO)

DEDICACIÓN: SIMPLE

S/PROGRAMA ASIGNATURA: MEDICIONES ESPECIALES

POSTULANTES INSCRIPTOS: VICTOR HUGO CABALLERO TAJAN

FECHA Y HORA DE LA CLASE DE OPOSICIÓN: 27/03/2024 – 10.00 hs.

FECHA Y HORA DE LA ENTREVISTA: 27/03/2024 – 11.00 hs

En la Ciudad de Corrientes, a los 27 (veintisiete) días del mes de Marzo del año 2024, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura sito en el Edificio de **9 de Julio 1449**, en el espacio físico del Aula de Informática de Agrimensura, siendo las 10:00 horas, se reúnen los jurados, en forma presencial, Agrim. GLORIA ALEJANDRA ACOSTA y Agrim. FERNANDO RAUL CONTARDI y, a través de Google Meet, el jurado Agrim. HERNAN LUIS ALVIS ROJAS, designados para entender en el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición dispuesto por Res. N° 0871/23 CS para cubrir UN (1) cargo/s de PROFESOR ADJUNTO con dedicación SIMPLE en la Asignatura MEDICIONES ESPECIALES del Departamento AGRIMENSURA, Área GEODESIA de la FaCENA, con la presencia del Observador Estudiantil GERALDINE JANET RADA.

Constituido el jurado, se abocó al análisis correspondiente del postulante.

POSTULANTE: Caballero Tajan, Víctor Hugo

1.-ANTECEDENTES

1.1.-TITULOS UNIVERSITARIOS:

- Título Universitario de Grado: AGRIMENSOR. Egresado de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura (UNNE).

1.2.-ANTECEDENTES DE DOCENCIA:

- Auxiliar Docente de Primera, en la asignatura: Mediciones Especiales del área Geodesia de la Carrera de Ingeniería en Agrimensura, de la UNNE

- Auxiliar Docente de Primera de la Asignatura Cartografía, del área Cartografía de la Carrera de Ingeniería en Agrimensura, de la UNNE
- Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario, con dedicación Simple, en la asignatura: Mediciones Especiales del área Geodesia de la Carrera de Ingeniería en Agrimensura, de la UNNE
- Jefe de Trabajos Prácticos Interino de la Asignatura Geodesia Física y Global, del área Geodesia de la Carrera de Ingeniería en Agrimensura, en la Facultad de Ciencias Exactas Naturales y Agrimensura de la UNNE
- Profesor Adjunto Interino con dedicación Simple de la Asignatura Mediciones Especiales del área Geodesia de la Carrera de Ingeniería en Agrimensura, de la UNNE

1.3.-ANTECEDENTES DE INVESTIGACIÓN:

No posee

1.4.-FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS:

No posee

1.5.-OTRAS ACTIVIDADES:

- Docente Colaborador en el dictado del curso de capacitación actualización y perfeccionamiento "Capacitación en el uso de herramientas topográficas: Estación Total" destinado a Agrimensores; Ing. Agrimensores; estudiantes de Ing. en Agrimensura con 3er año aprobado. Organizado por el Departamento de Agrimensura de la FaCENA (Nov./17).
- Docente Colaborador en el dictado del curso de capacitación actualización y perfeccionamiento "Capacitación en el uso de herramientas topográficas: Receptores GNSS" destinado a Agrimensores; Ing. Agrimensores; estudiantes de Agrimensura y de Ing. en Agrimensura con 4to año aprobado. Organizado por el Departamento de Agrimensura de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura de la Universidad. (Nov./17).
- Dirección General De Catastro y Cartografía De Corrientes: Actualización de base de datos en el Área SIG y SIT (Mar 05)
- Mensura de Servidumbre Administrativa de Electroducto. LAT 132Kv, La Cruz – Santo Tomé, Corrientes (Año 2006)
- Dirección Provincial De Energía De Corrientes: En el Área de Estudios y Proyectos del Departamento de Ingeniería: Planos en Autocad de Proyectos de líneas. Relevamiento y replanteo de trazas de líneas de media tensión. (Oct 05)
- INTESAR S.A.:

Obra: Jefe de Topografía en la Obra LEAT 500Kv Comahue – Cuyo – Tramo Sur desde la E.T. Río Diamante hasta El Río Colorado. Coordinación de tareas de los topógrafos en los distintos tramos de la obra.

Obra: E.T. Cobos. Relevamiento Planialtimétrico del predio de la E.T y caminos de Acceso, Movimiento de suelo, cubicación de material de aporte y desmonte. Replanteo de pilotes y ejes del predio.

Obra: LEAT 500Kv E.T. Cobos – E.T. Bracho. Levantamiento de Perfiles Diagonales – Replanteos de torres Cross Rope y medición de riendas. Estudio y definición de variantes de la traza proyectada.

Obra: LEAT 500Kv Rincón Santa María – Gral. Rodríguez – Tramo Sur, Colonia Elía – Ceiba. Levantamiento de Perfiles Diagonales – Replanteos de torres auto soportadas y Cross Rope – Posicionamiento y nivelación de Stubs – Medición de Riendas – Verticalización de Mástiles – Flechado de Conductores y Cable de Guardia (Feb 07)

- ELECTROINGENIERIA SA: Jefe de Topografía en la Obra LAT 132Kv Mercedes-Goya. Reubicación de torres, estudio y definición de variantes en la traza proyectada. (Jul 12)

- INTESAR S.A.: Jefe de Topografía en la Obra LEAT 500Kv E.T. Rincón de Santa María – E.T. Resistencia. Coordinación de tareas de los topógrafos en los distintos tramos de la obra. (Jun 14)

- RUTAS DEL LITORAL S.A: Agrimensor en la Obra LAT 132kV E.T. Bastiani – E.T. Puerto Vilelas y en la Obra Nueva E.T. Puerto Vilelas realizando el replanteo y balizamiento de los puntos de apoyo y ejes Planialtimétricos y caminos de la E.T. (Jul. 27)

- INSTITUTO DE VIVIENDA DE CORRIENTES: Desempeñándome en el Departamento de Agrimensura de la Gerencia de Proyectos, actualmente como Jefe del Departamento, realizando las siguientes tareas de: Relevamiento y Replanteo de Parcelas y Barrios (Jul 17)

2.-EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA ACADÉMICA O PLAN DE ACTIVIDADES DOCENTES:

El Plan de Actividad Docente propuesto por el postulante es pertinente y acorde al cargo y dedicación del mismo, objeto del presente concurso; cumple con los requisitos establecidos en la reglamentación vigente; incluye tareas de docencia en la asignatura, explicitando objetivos, actividades, metodología de enseñanza e instrumentos de evaluación y bibliografía, por lo cual consideramos que su realización es factible.

3. CLASE PÚBLICA DE OPOSICIÓN:

El postulante ha desarrollado el tema sorteado oportunamente, dentro del tiempo reglamentario y ha enriquecido su exposición con la proyección de gráficos y consideraciones mediante un cañón proyector, además completo la explicación de proyecciones mostrando perfiles realizados en AutoCAD, usando, en su exposición un lenguaje acorde al nivel de alumno, expresándose de manera clara y precisa el tema. Los ejemplos han sido adecuados a cada uno de los temas que expuso.

4.-ENTREVISTA PERSONAL PÚBLICA:

En la entrevista personal, el postulante se refirió al plan de trabajo presentado y otras consideraciones de interés para la materia antes citada, como así también, comentó sobre experiencias de trabajos de prácticos realizados en años anteriores, como completar y/o mejorar para mejor entendimiento del estudiante, futuro profesional.

Entendiendo este Jurado que la entrevista es satisfactoria y se adecua perfectamente a todo lo que implica el cargo de **Profesor Adjunto – Dedicación Simple** para la asignatura **MEDICIONES ESPECIALES**

DICTAMEN

Habiendo dado cumplimiento a todas las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los **antecedentes académicos** del postulante, el **plan de actividades** docentes, la **clase de oposición** y de la **entrevista personal**, este jurado, por unanimidad, considera que el postulante **Víctor Hugo Caballero Taján** REUNE las condiciones y méritos suficientes para la acceder al cargo de **PROFESOR ADJUNTO**, con dedicación **SIMPLE**, en el Área **GEODESIA**, Asignatura **MEDICIONES ESPECIALES**, en el Departamento de Agrimensura de esta Facultad, por lo que se recomienda su designación por el término de 6 (seis) años.

Cumplidas las actividades y exigencias reglamentarias, se da por concluido este Concurso en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, ciudad de Corrientes, a las 11:40 horas del día Veintisiete de Marzo de dos mil veinticuatro.

.....
.....
Agrim Gloria Alejandra Acosta
Alvis Rojas

Agrim Fernando Raúl Contardi

Ing. Agrim Hernán Luis



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura

DICTAMEN DE JURADO DE CONCURSO PÚBLICO
DE TÍTULOS, ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN

DEPARTAMENTO: AGRIMENSURA

ÁREA: GEODESIA

CARGO: PROFESOR ADJUNTO

DEDICACIÓN: SIMPLE

S/PROGRAMA ASIGNATURA: MEDICIONES ESPECIALES

DOCENTE CONVOCADO: CABALLERO TAJAN VICTOR HUGO.

En la Ciudad de Corrientes, a los 27 días del mes de Marzo de 2024, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, siendo las 10.00hs, se reúne el jurado Prof. Alvis Rojas Hemán Luis (por medio tecnológico Google Meet), y presentes en el espacio físico Agrim. Acosta Alejandra Gloria y Agrim. Contardi Fernando Raúl, sito en el Edificio de **9 de Julio 1449**, designados como jurados para entender en el Concurso público de títulos, antecedentes y oposición en la asignatura Mediciones Especiales, Área: Geodesia del departamento de Agrimensura de esta facultad, dispuesto por Resolución No: 871/23 CS. Con la presencia del Observador Estudiantil Rada Geraldine Janet.

Con carácter de Observador Estudiantil Titular, presento este informe con mi dictamen correspondiente referido a los aspectos que me competen.

En la evaluación realizada, el profesor planteó un panorama de la materia en relación a los trabajos prácticos factibles de realizar de acuerdo al instrumental disponible en la institución. Otros de los aspectos tenidos en cuenta fue la relación que establece la materia con las demás asignaturas de la carrera, como Topografía III, Catastro, Fotointerpretación y Mensura, evidenciando una necesidad no solo de dar los contenidos estrictos en lo que a Mediciones Especiales se refiere sino también dar una introducción en muchos otros aspectos que le servirán a los estudiantes para el resto de su desarrollo como profesionales.

De acuerdo a la documentación presentada por el postulante (CV, Plan de estudios, etc.), se valora del mismo su participación en proyectos de gran relevancia en el ámbito de obras civiles y por lo cual estrechamente vinculados al contenido esencial de la materia de Mediciones Especiales. Por otro lado, el postulante no presentó un plan de actividades prácticas que abarque el total de los temas involucrados en el área. Lo mismo fue transmitido al profesional.

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 como la incorporación de actividades prácticas y temas de interés, para complementar el dictado de la misma.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura

Del análisis del desempeño del profesor en la evaluación, junto con la documentación proporcionada (CV, Plan de Actividades Docentes, etc.), concluyo positivamente respecto a Profesor Adjunto dedicación Simple en el Área Geodesia, asignatura Mediciones Especiales, del departamento de Agrimensura del Profesor CABALLERO TAJAN VICTOR HUGO, confirmando que esta reúne, los requisitos necesarios para el desempeño del cargo para el cual se lo evalúa, siendo evidente su amplia formación en el área de mediciones.

De acuerdo a lo desarrollado en la entrevista personal el postulante se desarrolló con claridad y cumple con las expectativas esperadas por el alumno.

Reiterando mi dictamen favorable, firmo el presente informe.

RADA GE.RALDINE JANET

D.N.I.: 41.728.659

L.U.:52.114