

**UNIVERSIDAD NACIONAL CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS**

**SELECCIÓN INTERNA
DEPARTAMENTO DE ESTADÍSTICA Y MATEMÁTICA**

Referencia: EX-2024-00953193- -UNC-ME#FCE

En la Ciudad de Córdoba, a los veintiséis días del mes de febrero del año dos mil veinticinco siendo las diez treinta horas, se reúne en la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Córdoba, la **Comisión Asesora** encargada de dictaminar sobre la **Selección Interna**, convocada por el Departamento de Estadística y Matemática, para la asignación de un cargo docente, en la asignatura **MATEMÁTICA I**, EX-2024-00953193- -UNC-ME#FCE, ACTA-2025-00070962-UNC-DEM#FCE, emitiendo el siguiente dictamen:

Identificación de la Asignación Principal de la Selección Interna

Área: Matemática.

Orientación: Álgebra y Análisis Matemático.

Asignación Principal: Matemática I.

Miembros de la Comisión Asesora

Mgter. Vargas Soria José M.

Dra. Stanecka Nancy S.

Ing. Arcidiácono Marcelo J. M.

Categoría y cantidad de cargos

1. cargo de Profesor Ayudante A dedicación simple – Cód. 119

Aspirantes inscriptos

Roberto Antonio Cornejo, DNI 34.959.802

Carlos Eduardo Tucchi Goñalons, DNI 23.461.421

Orden de exposición sorteado:

1. Roberto Antonio Cornejo
2. Carlos Eduardo Tucchi Goñalons

Tema Sorteado: Ejemplos de problemas de programación lineal. Método geométrico. Minimización y maximización por método geométrico. Ejemplos.

Duración de la exposición: 30 minutos.

Apreciación De Antecedentes Y Prueba De Oposición:

A continuación, se detallan con fines formales los principales aspectos evaluados que a criterio de este Jurado se consideran más relevantes, pero dejando expresa constancia que se han tenido en cuenta todos los antecedentes aportados como así también se han valorado las aptitudes demostradas en la entrevista personal realizada.

En virtud de lo normado por las reglamentaciones vigentes en la materia, se han tenido en cuenta los siguientes conceptos para evaluar al postulante:

Antecedentes:

- a Títulos universitarios nacionales y extranjeros.
- b Antecedentes docentes en universidades nacionales, privadas reconocidas y extranjeras
- c Antecedentes en la investigación.
- d Cursos de Formación Docente.
- e Cursos de Formación Específica.
- f Obras y publicaciones científicas o técnicas relacionados con la asignatura.
- g Participación en conferencias, seminarios y/o cursos, relacionados con la temática de la asignatura, en carácter de expositor.
- h Actuación Profesional, actividades de Extensión y/o Gestión Universitaria, siempre que sea pertinente ya sea por su naturaleza, relevancia o vinculación con el área concursada.
- i Participación en la formación de recursos humanos para su integración a los cuadros docentes y de investigación, así como la formación de recursos humanos en la temática específica.
- j Otros antecedentes: todo otro antecedente pertinente.

Tal como indica la normativa, no se mencionan en el dictamen todos los antecedentes sino sólo aquellos que se consideran fundamentales y pertinentes a la materia y cargo objeto del concurso (**Ponderación: 40%**).

Prueba de Oposición: a) Exposición: La ubicación del tema en su vínculo con el Programa y los conocimientos previos de las/os estudiantes; el nivel de conocimiento acerca del tema específico objeto de la exposición, la organización de la exposición y el uso del tiempo, las cualidades pedagógicas y didácticas evidenciadas. (**Ponderación: 40%**)

b) Entrevista: se tendrán en cuenta la consistencia y coherencia de las respuestas a las consultas del tribunal sobre el tema del concurso y los conocimientos directamente relacionados. (**Ponderación: 20%**)

En función a los conceptos señalados, es que se resume a continuación la apreciación particular de cada aspirante:

Antecedentes

Títulos: Contador Público (FCE-UNC 2017) (Promedio general: 5,94) y Profesor en Enseñanza Media y Superior en Ciencias Económicas (FCE-UNC 2019) (Promedio general : 8,85).

Antecedentes en docencia: Adscripto en Matemática I y Contabilidad I, años 2020-2023. Durante los ciclos de nivelación 2020, redictado 2020, 2021 y 2022 se ha desempeñado como Profesor Ayudante B en Introducción a la Matemática e Introducción a la Contabilidad. Fue Profesor Ayudante A en Matemática I en 2024. Actualmente es Profesor Ayudante A en Introducción a la Contabilidad ,Introducción a la Matemática y Profesor Ayudante A (DS) interino en Contabilidad I desde el año 2023.

Investigación: No posee categorización en el Programa de Incentivos.

Obras y publicaciones: No registra publicaciones en revistas. Es coautor del material Introducción a la Matemática de la Editorial de la Facultad de Ciencias Económicas del 2024.

Participación en congresos, seminarios, jornadas, talleres y otras reuniones científicas o técnicas:

Ha participado de cursos y eventos afines (Área del Conocimiento: Ciencias de la Educación – Estrategias Metodológicas y Habilidades Comunicativas). Completó capacitaciones y cursos en el área de las Ciencias de la Educación en el Campus Virtual UNC y FCE-UNC con aprobación (2019-2020-2021) y en la Cámara de Comercio de Córdoba . Cursa el Programa de iniciación a la Docencia desde el año 2020 (Módulos 1,2 y 3,cursados).

Extensión: En el área de extensión es integrante del proyecto Sumando Puentes, participó como integrante de equipo de las Olimpiadas provinciales de Ciencias Económicas y realizó actividades como tutor acompañante de los estudiantes de FCE en su paso por el Programa Compromiso Social Estudiantil (2021).

Ejercicio profesional: Ejerce la profesión en forma independiente en el área de la Organización y Administración de empresas.

Otros antecedentes: Se desempeña como Profesor de Matemática en el nivel secundario, en el Colegio Alemán desde el

año 2023. También participó como coautor de la publicación La fuerza de la virtualidad en 2021.

Prueba de Oposición

Clase: Presenta una clase muy prolija y fácil de seguir en la que exhibe los pasos fundamentales del método geométrico a través de dos ejemplos claros, uno de maximización y otro de minimización. No indica la dinámica de la función objetivo ya sea para justificar la existencia del óptimo, o para interpretar geométricamente la imagen de dicha función. Indica las características del dominio de un programa lineal, cerrando su clase con una referencia adecuada a la bibliografía recomendada.

Entrevista: De las consultas realizadas por el tribunal, no obstante alguna falencia, el postulante demostró tener los conocimientos básicos requeridos para ejercer el cargo de Ayudante A. Expresó su determinación para trabajar y colaborar en exámenes y parciales, como así también con el resto del equipo toda vez que se lo requiera.

Trucchi Goñalons, Carlos Eduardo

Antecedentes

Títulos: Es Licenciado en Economía (FCE-UNC 1993); actualmente cursa el doctorado en economía (FCE-UNC ingreso 2022).

Antecedentes en docencia: Consigna que fue Ayudante Alumno en Matemática I y Matemática II en el periodo 1997-2001 y Ayudante B en el periodo 2001-2005 en Matemática I. Según los registros que obran en el Departamento de Matemática de la FCE-UNC, se ha desempeñado primero como Ayudante B (2005), luego como Ayudante A desde 2006 hasta 2010; como Profesor Asistente, DS, por concurso en Matemática I y SD interino en matemática 2, desde 2006 hasta 2010, y como Profesor Adjunto interino, DS en Matemática I, y SD en Matemática II desde 2010 hasta hoy. Declara otros cargos tanto en el Instituto de Estadística y Demografía como en la Escuela de Graduados de la FCE-UNC. Informa haber trabajado en el Instituto Aeronáutico en calidad de Profesor contratado en las materias Matemática I (álgebra lineal) y Matemática II (análisis matemático).

Investigación: No posee categorización en el Programa de Incentivos. Ha participado como integrante de proyectos de investigación en el ámbito de la UNC.

Obras y publicaciones: No registra publicaciones en revistas.

Participación en congresos, seminarios, jornadas, talleres y otras reuniones científicas o técnicas:

Declara en SIGEVA 6 comunicaciones en congresos de educación EDUTEC en calidad de participante y la presentación de un trabajo en el Coloquio de la SAE.

Premios y distinciones: No registra.

Formación de Recursos Humanos: Ha dirigido a cinco adscripciones en el ámbito de Matemática II.

Extensión: No registra.

Ejercicio profesional: No registra.

Otros antecedentes:

Ha impartido, como docente responsable, dos capacitaciones docentes, una en Análisis Matemático y otra en Álgebra Lineal. También ha producido material audiovisual sobre los temas del programa de la asignatura Matemática II. Manifiesta ser autor de Material de Estudio sistematizado de Matemática I y Matemática II.

Prueba de Oposición

Clase: Con una presentación prolija sitúa los contenidos a desarrollar en el contexto del programa, enumerando cada tema en su contexto propio de manera conceptual, aunque innecesariamente extensa. Presenta el método geométrico a través de dos ejemplos aplicados, uno de maximización y otro de minimización. En cada caso expone las características topológicas del dominio de un programa lineal dando definiciones precisas. Explica la dinámica de la optimización geoméricamente apelando a graficas en geogebra.

Entrevista: Consultado sobre algunos aspectos teóricos que no pudieran haber quedado debidamente explicitados en su clase, responde dando cuenta de su conocimiento sobre el tema de la clase. Enumera la bibliografía y su relación con los contenidos. También muestra el uso de tecnologías de virtualidad y redes sociales para coordinar encuentros de consulta. Manifiesta compromiso y disponibilidad toda vez que se lo requiera.

Puntaje General

APRECIACIÓN GENERAL	Cornejo, Roberto Antonio	Trucchi Goñalons, Carlos Eduardo
ANTECEDENTES	19.128	24.752
CLASE ORAL	33	38
ENTREVISTA	10	20
TOTAL	62.128	82.752

PROPUESTA DE DESIGNACIÓN

De acuerdo con el análisis de los antecedentes realizados y la entrevista, este Jurado Docente recomienda por unanimidad realizar la designación del postulante **Trucchi Goñalons, Carlos Eduardo** como Profesor Ayudante A con dedicación simple.



Mgter. Vargas Soria José M.

Dra. Stanecka Nancy S.

Ing. Arcidiácono Marcelo J. M.



Universidad Nacional de Córdoba
2025

**Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico**

Número:

Referencia: Dictamen Matemática I

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.