

## CONCURSO INTERNO – EXTERNO

### Llamado a presentación y evaluación de antecedentes

#### Cargo docente por hora, curso MATEMÁTICAS PARA ECONOMÍA

##### 1. Convocatoria

La Escuela de Ingeniería Comercial de la Facultad de Administración y Economía de la Universidad Diego Portales llama a concurso público para el cargo de docente por hora para el curso de **Matemáticas para economía** en modalidad presencial durante el primer semestre 2026.

Es importante destacar que todos los procesos de selección de nuestra institución están abiertos a la postulación de personas en situación de discapacidad. En relación con lo anterior, se les solicita a los /las postulantes en situación de discapacidad expongan en el mail de postulación si requieren algún ajuste, recurso de apoyo o condición de accesibilidad para participar de eventuales entrevistas y/o ajustes al realizar la docencia.

##### 2. Funciones a Desempeñar

Dictar el curso de **Matemáticas para Economía** de la Escuela de Ingeniería Comercial a partir de marzo del año 2026. El curso es una asignatura correspondiente al **séptimo semestre** de la mención economía de la malla de Ingeniería Comercial, que se imparte de manera semestral, y que consta de dos sesiones de clases, más una sesión de ayudantía

A las horas de docencia directa (2.67 horas), se suman horas de docencia indirecta (2.83 horas), las que consideran reuniones periódicas de coordinación de contenidos, planificación y corrección de evaluaciones, al igual que la atención presencial o virtual de estudiantes.

El horario contemplado para la docencia directa en la asignatura (dos sesiones semanales) es **LU y MI de 13:00 a 14:20 hrs.**

El campus se encuentra ubicado en Av. Santa Clara #797, Comuna de Huechuraba (Ciudad Empresarial). Contamos con estacionamiento para docente y buses de acercamiento desde diferentes puntos de la ciudad.

El curso de **Matemáticas para Economía** está orientado a que los y las estudiantes desarrollen conceptos y las técnicas de optimización matemática con el objetivo de aportar al instrumental matemático adecuado para poder abordar los problemas económicos más comunes como, por ejemplo, la asignación eficiente de unos recursos escasos entre usos alternativos y la provisión de incentivos.

Los contenidos a revisar en la asignatura son:

- Álgebra Lineal
- Topología, límites y continuidad
- Cálculo diferencial e integral
- Convexidad
- Optimización estática
- Ecuaciones Diferenciales
- Optimización dinámica

### **3. Postulación**

3.1.-Requisitos generales y específicos para postular:

- a) Contar con título profesional en Ingeniería Comercial o Ingeniería Civil Industrial, Matemático o relacionados
- b) Grado de Magister o Máster en Economía o relacionado.
- c) Deseable experiencia en docencia universitaria en asignaturas matemáticas y optimización.
- d) Deseable experiencia laboral en el área de economía/tecnología en organizaciones.

3.2.-El(la) postulante deberá acompañar:

- a) Currículum Vitae, especificando su formación y experiencia (profesional y docente) relativa al cargo al que postula.
- b) Copia simple de grado académico de pregrado o título profesional.
- c) Copia simple de grado académico de magister o doctorado (si aplica).
- d) Acreditación de experiencia en docencia universitaria (si aplica).
- e) Últimas evaluaciones docentes (si aplica).

### **4. Proceso de Selección**

El proceso de selección contempla las siguientes fases:

- a) Pre-selección en base a antecedentes solicitados.
- b) Entrevista: En esa entrevista, además de constatar las aptitudes para el cargo de los(as) postulantes preseleccionados(as), se analizará con ellos(as) las condiciones en que desempeñarían el cargo.
- c) Finalmente, apreciando la información anterior, se seleccionará al (la) candidato(a) ganador(a) del concurso.

Importante: Las personas que avancen en su postulación serán contactadas, por lo que, no se responderán consultas relativas a esta convocatoria ni antes, durante, ni después de finalizado el proceso.

**5. Envío de las postulaciones y plazos:**

- a) Las postulaciones deben ser enviadas a [trabajando.com](mailto:trabajando.com) o vía correo electrónico [daniela.gonzalez@udp.cl](mailto:daniela.gonzalez@udp.cl) con ASUNTO: **Concurso Docente por hora, Matemáticas para economía.**
- b) Plazos:
- Postulaciones: Se recibirán postulaciones hasta el **21 de enero 2026.**
  - Inicio de las actividades: Las clases se inician el **05 de marzo 2026.**
  - Término de las actividades: Las clases finalizan a fines de julio. Este compromiso se puede renovar de acuerdo con los resultados obtenidos y disponibilidad de cupo.