

CONCURSO INTERNO – EXTERNO

Llamado a presentación y evaluación de antecedentes

Cargo docente por hora, curso TALLER DE SIMULACIÓN ECONÓMICA

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 **Taller de simulación económica** 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 **Taller de simulación económica** de la Escuela de Ingeniería Comercial a partir de marzo del año 2026. El curso es una asignatura correspondiente al **octavo 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.

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 14:30 a 17:20 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 **Taller de simulación económica** tiene como objetivo utilizar los desarrollos computacionales para promover el aprendizaje constructivo de los y las estudiantes mediante la utilización de herramientas de simulación computacional. En este curso los y las estudiantes utilizarán los aprendizajes desarrollados en cursos anteriores, en donde serán capaces de simular modelos de una economía para desarrollar una comprensión profunda e integrada de algunas situaciones de la realidad y de utilizar un lenguaje de programación para especificar en términos algorítmicos un problema económico y estudiar su solución a partir de analizar el algoritmo en un computador

Los contenidos a revisar en la asignatura son:

- Probabilidades
- Econometría Espacial
- Modelos Microeconómicos
- Modelos Agregados de Equilibrio
- Modelos de Crecimiento
- Modelo Insumo-Producto

3. Postulación

3.1.-Requisitos generales y específicos para postular:

- a) Contar con título profesional en Ingeniería Comercial o Ingeniería Civil Industrial 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 o vía correo electrónico daniela.gonzalez@udp.cl con ASUNTO: **Concurso Docente por hora, Taller de Simulación Económica.**
- b) Plazos:
- Postulaciones: Se recibirán postulaciones hasta el **21 de enero de 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.