

Llamado a concurso de cuerpo docente: **Cálculo Avanzado y Aplicaciones**

Se abre el concurso de los puestos del cuerpo docente para el curso de Cálculo Avanzado y Aplicaciones del Departamento de Matemática.

Profesor Ayudante

- **Carga de trabajo:** Toma de controles, corrección y reclamo.
- **Requerimiento de horario:** 4.6 y 4.7 toma de control y 5.6 reclamo (sujeto a confirmación).
- **U.B.'s asignadas:** 4.
- **Puestos requeridos:** 9.

El volumen de corrección es de una pregunta por cada control (3 en total más el examen) de un grupo de 100 estudiantes aproximadamente. Además se requerirá de la toma y corrección del examen recuperativo en fechas a confirmar.

Profesor Auxiliar

- **Carga de trabajo:** 1.5 horas cada dos semanas de clase expositiva. Asistencia a controles (4.6 y 4.7) y reclamos (5.6) para apoyo académico (ronda de preguntas en controles y respuesta de consultas en reclamos) según distribución a publicar (3 instancias al semestre aprox.) Corrección de actividades complementarias a discreción del profesor de cátedra.
- **Requerimiento de horario:** Dependiendo de la sección más 4.6 y 4.7 para controles y 5.6 para reclamos en instancias determinadas durante el semestre (3 app).
- **U.B.'s asignadas:** 5.
- **Puestos requeridos:** 2 por cada sección.

El/la Profesor/a Auxiliar tendrá como función preparar y presentar problemas durante la clase auxiliar guiado/a por el/la profesor/a de cátedra. La persona deberá mostrar gran dominio de los tópicos tratados en el curso y además una comunicación fluida con los/las alumnos/as. Además se necesita que el/la Profesor Auxiliar apoye en la toma de controles y reclamo.

Postulaciones: Se recibirán postulaciones para Profesor Auxiliar hasta el día miércoles 29 de julio y las postulaciones a Profesor Ayudante hasta el día lunes 3 de agosto a través del sitio u-campus.cl. Las postulaciones a Profesor Auxiliar se harán dentro de cada sección y la postulación a Profesor Ayudante sólo en la sección 1 de cada curso.

**Coordinación docencia
DIM-UChile**