

### Planificación por asignatura semestre de verano 2022.

Nombre del curso: Cálculo Diferencial e Integral

Tipo de curso: Obligatorio

Semestre: Semestre verano 2022

Nombre del coordinador/a: Gustavo Adolfo Castro.

Nombre de los profesores participantes: José Miguel Carrasco, Gustavo Castro y María Francisca Yáñez.

# **EVALUACIONES DEL CURSO Y REQUISITOS DE APROBACIÓN:**

#### 1) Evaluaciones sumativas:

Prueba A1 (22%)- Fecha: 06 de enero a las 08:30 hrs.

• Prueba A2 (28%)- Fecha: 13 de enero a las 08:30 hrs.

Prueba A3 (25%)- Fecha: 20 de enero a las 08:30 hrs.

• Prueba A4 (25%)- Fecha: 27 de enero a las 08:30 hrs.

Todas las evaluaciones consideran el 60% de logro para obtener la calificación 4.0.

- 2) **Nota de presentación (NP):** Se calcula ponderando las cuatro pruebas A según porcentaje explicito anteriormente.
- 3) **Examen (EX):** El estudiante que tiene Nota de Presentación inferior a 4.0, debe rendir Examen, que pondera 40% de du Nota Final, siendo esta, la última instancia para aprobar la asignatura.

# 4) Nota final (NF):

- Si  $NP \ge 4$ . 0 entonces NF = NP
- Si NP < 4.0 entonces  $NF = NP \cdot 0.6 + EX \cdot 0.4$

### Respecto a las inasistencias y requisitos de aprobación:

- Si la NP es mayor o igual a 4.0, el/la estudiante está aprobado/a.
- Si la NP es menor a 4.0, el/la estudiante debe rendir examen.
- El/la estudiante que se ausenta a una evaluación, es calificado con la nota mínima. La nota 1.0 será reemplazada por la prueba recuperativa, si justifica la evaluación mediante el conducto regular. Los profesores no están autorizados para recibir justificativos.
- Solamente se podrá justificar una prueba A por curso, la que debe ser recuperada en la semana de pruebas recuperativas, en este caso, el día lunes 30 de enero.
- Cumplir con 100% de asistencia a los seminarios. Los seminarios no son recuperables. El/la estudiante podrá ausentarse a máximo 2 seminarios de manera justificada mediante el servicio social. Si se ausenta a más de 2 seminarios sin justificar, el/la estudiante reprueba la asignatura.

El detalle de la planificación del curso está disponible en el siguiente link, vinculado también a Enlaces de UCursos: <a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1b\_GonFDwNGsPY1pyoPUMe4chzisqBuDu/edit?usp=share\_link&ouid=101336988027318615202&rtpof=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1b\_GonFDwNGsPY1pyoPUMe4chzisqBuDu/edit?usp=share\_link&ouid=101336988027318615202&rtpof=true</a>