

**Planificación del Curso
Semestre Otoño 2024**

- I. Nombre del curso: Matemática
- II. Semestre: [Otoño 2024](#)
- III. Equipo Docente: Driyette Aliaga Ortega, Gonzalo Campos Moncada, Diego Montenegro Ducaud.
- IV. Número y naturaleza de las evaluaciones del curso:

Tipo de evaluación	Ponderación	Fecha
Prueba escrita	10% de la nota final del curso de cátedra.	Primer seminario del curso de cátedra.

- V. Normativa Interna y requisitos de aprobación: [La asistencia a este curso es de carácter obligatoria y se evaluarán los aprendizajes mediante una prueba escrita, durante la primera semana lectiva del semestre.](#)

- VI. Planificación de la actividad

Taller	Contenido y actividad	Nombre del docente presente en el aula
1	Contenido: Relaciones proporcionales y sus representaciones gráficas, porcentajes, regla de tres. <i>Taller de resolución de problemas.</i>	S1: D. Aliaga. S2: D. Montenegro. S3: G. Campos.
2	Contenido: Factor de conversión de unidades, uso de prefijos, análisis dimensional. Uso de calculadora científica. <i>Taller de resolución de problemas.</i>	S1: D. Aliaga. S2: D. Montenegro. S3: G. Campos.
3	Contenido: Elementos de álgebra; planteamiento de expresiones algebraicas, reducción de expresiones algebraicas. <i>Taller de resolución de problemas.</i>	S1: D. Aliaga. S2: D. Montenegro. S3: G. Campos.
4	Contenido: Análisis de gráficos y variables (variable dependiente e independiente). <i>Taller de resolución de problemas.</i>	S1: D. Aliaga. S2: D. Montenegro. S3: G. Campos.
5	Contenido: Ecuaciones de primer grado aplicado a contextos científicos y sistema de ecuaciones de primer grado. <i>Taller de resolución de problemas.</i>	S1: D. Aliaga. S2: D. Montenegro. S3: G. Campos.