

Informaciones y calendarización del curso

Primavera 2022

Profesor: Joaquín Fontbona T.

Auxiliares: Pablo Zúñiga Rodríguez-Peña, Arie Wortsman Z., Camilo Carvajal Reyes

Laboratorios

El curso consta de cuatro laboratorios, para los cuales se utilizará el lenguaje de programación *python*. Para el laboratorio cuatro se puede elegir entre dos versiones, mientras que los primeros tres son obligatorios. Estos serán los días miércoles en las fechas siguientes:

- Laboratorio 1: semana 4
- Laboratorio 2: semana 6
- Laboratorio 3: semana 8
- Laboratorio 4.1: semana 10
- Laboratorio 4.2: semana 12

Los laboratorios serán evaluados mediante:

- Informes grupales (en grupos de 3 o 4 personas) en formato Jupyter Notebook
- Presentación individual (una por persona en el semestre), donde se evaluará:
 - Claridad
 - Comprensión
 - Precisión

Nota: no se aceptará proyectar directamente un Jupyter Notebook como presentación.

Horario Auxiliar

El horario de auxiliar será utilizado de manera alternada para preparar los laboratorios (el lunes antes del laboratorio) y para las presentaciones (lunes después del laboratorio).

Proyecto Final

El proyecto final consistirá en la implementación y presentación de un problema/modelo relacionado con el curso. Este se realizará en grupos de dos personas.

Asistencia

Se requerirá de una asistencia mínima a cada actividad.