

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.