

## **Programación de las clases**

16/10: Clase 1 de Python. Introducción

23/10: Clase 2 de Python. Elementos

30/10: Clase 3 de Python. Estructuras

6/11: Clase 4 de Python. Funciones. Clase 5 de Python. Manipulación de archivos

Presentación de TP a realizar.

13/11: Clase 6 de Python. Pandas

20/11: Defensa de TP presentado.

Max. 10 min por grupo.

27/11: Examen de Python.

- Modalidad: Presencial, 15 puntos múltiple opción a realizar a través del aula virtual.
- Recuperatorio de primera instancia evaluativa

- El día 6/11 se presentará el TP que deben realizar.
- La fecha máxima de entrega será domingo 16/11 a las 22:00 h.
  
- El día 20/11, antes de terminar la clase, se realizará una práctica de examen. Serán 10 preguntas múltiple opción, que serán puntuadas, pero no se tendrán en cuenta en la calificación de la materia.