

Python

ECTS : 3

Volume horaire : 21

Description du contenu de l'enseignement :

1. Manipulation des structures de données de base :
 - a. Listes, Tuples, Tableaux
 - b. Dictionnaires
2. Boucles, instructions répétitives
3. Fonctions originales
 - a. Utilisation de fonctions dans un script
4. Introduction au calcul numérique avec Numpy
5. Manipulations de données financières avec Pandas

Compétence à acquérir :

Bases de la programmation en python