Barême Python App1 2023-2024 (Version 1.2)

Fabrice BOISSIER

15 septembre 2023

Note finale = moyenne(Projet 1, Projet 2)

En cas d'échec majeur par toute la promo d'un projet, le projet le mieux réalisé verra son coefficient augmenté, et celui le moins bien réalisé verra son coefficient réduit. Par exemple (mais pas nécesairement):

Note finale =
$$\frac{3 \times \text{Projet 1} + 1 \times \text{Projet 2}}{4}$$

Si certains tests d'exercices sont ratés par trop de personnes dans la promo, les tests en question verront leurs poids réduits. Voire, dans certains cas, des points seront proportionnellement attribués pour permettre un rééquilibrage entre les meilleurs et les moins avancés (ceci est laissé selon l'appréciation générale de l'enseignant).

Barême Projet 1 (Statistiques):

- Format de rendu : 2 points
- Exercice 1:15 points sur les fonctions +4 points sur les exceptions
- Exercice 2:15 points sur les fonctions +4 points sur les exceptions
- Total Projet $1 = \frac{\text{Format} + \text{Exercice } 1 + \text{Exercice } 2}{2}$

Barême Projet 2 (Statistiques Graphiques):

- Format de rendu : 2 points
- Exercice 1: 1 point format d'affichage + 2 points sur les données + 0,5 point main()
- Exercice 2:1 point sur les données +1 point graphe barres +1 point graphe circulaire +1,5 point main()
- Total Projet 2 = Format + Exercise 1 + Exercise 2

En cas de rendus multiples sur Teams, celui-ci ajoute automatiquement un numéro à la fin du nom de fichier : cela ne sera pas pris en compte lors de la notation. Néanmoins, le nom de l'archive doit correspondre à ce qui est demandé concernant le login et le nom du projet.

Attention, dans tous les cas, si un rattrapage de cette matière doit être produit, il s'agira d'un des deux projets tel quel ou modifié. Vous devez donc absolument les réaliser.

Exceptionnellement, celles et ceux qui auraient été sous Windows pendant les 3 séances de cours peuvent rendre un .zip au lieu d'un .tar.bz2