**Université de Tunis**

**Faculté des Sciences Humaines et Sociales**

|  |  |
| --- | --- |
| **Module : Informatique appliquée SPSS** | |
| **ENSEIGNANT : Tarek Belhadj Letaief** | |
| **Profil : Mastère** | **Niveau : M1** |
| **Option : Démographie** | **Nombre d’heures/ Semaine : 2h** |

**Plan**

**Introduction :**

- Importance de l’analyse des données

- Quelques concepts de base en analyse des données

1- La création de masque de saisie et la fusion des fichiers

2- Les rapports préliminaires sur les observations et sur les variables et les

tris à plat

3- Le recodage des données, le calcul des variables et la sélection des

observations

4-Les tris croisés et les tests d’indépendance

5- Les corrélations

6- Les régressions (simple et multiple)

7- L’ACP (l’analyse en composantes principales)

**II- Les T.P :**