

**ENEAM 2018-2019**

***LP en Statistiques Démographique et Sociale (SDS)***

**UE : Informatique et Applications quantitatives**

**ECUE : Traitement des données quantitatives**

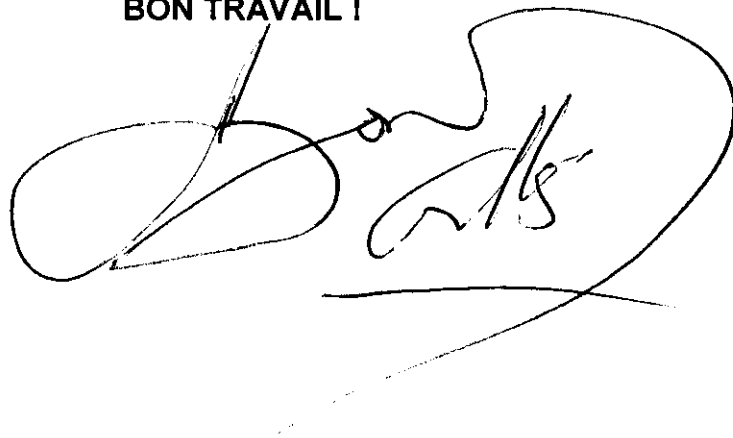
**Durée : 1 heure**

**Enseignant : *Dr. Ir. Gilles GOHY, M.A.***

**Sujet unique *Aucun document n'est autorisé.***

- 1) Principe et objet de la recherche et l'annulation des doublons dans une base de données.
- 2) Décrivez le principe de traitement de la modalité "autre" dans les données quantitatives.
- 3) En quoi consiste l'apurement des données ?
- 4) Présentez deux cas d'incohérences qui méritent d'être contrôler lors du traitement des données.
- 5) Quel est l'intérêt des tris lors du traitement des données quantitatives ?

**BON TRAVAIL !**

A large, stylized handwritten signature in black ink, likely belonging to the instructor, Dr. Ir. Gilles GOHY. The signature is written in a cursive, flowing style with several loops and a long horizontal stroke at the bottom.