

ECUE Statistiques



Composante
UFR des
Sciences
humaines
et sociales -
Sorbonne



Volume horaire
18h



**Période de
l'année**
Semestre 1

Présentation

CHAREILLE P. & PINAULT Y., Statistique descriptive, Paris,
Montchrestien, 1995

OBJECTIFS

L'objectif est centré sur la maîtrise des calculs statistiques uni-variés de base :

- Introduction générale aux statistiques ;
- Distribution de variables qualitatives et quantitatives discrètes et continues ;
- Représentation d'une distribution ; tableau, diagramme à bandes, diagrammes en bâtons, diagramme cumulatif, histogramme, courbe cumulative ;
- Fréquences relatives, cumulées, mode, médiane, quantiles, moyenne ;
- Dispersion : variance, écart-type ;
- Concentration : courbe de Lorenz, indice de Gini.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

ECUE Statistiques	Travaux Dirigés	18h
-------------------	-----------------	-----

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Bibliographie :

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation