

Analyse des données qualitatives

Master 1 ESA

2025–2026

Enseignant:

N. Berglund, nils.berglund@univ-orleans.fr

Dates:

Les mardis à partir du 2 septembre
Sauf exception, 13h30–15h30, Sully 3, 9 ou 11

Page web du cours:

https://www.idpoisson.fr/berglund/m1_esa.html

Contenu du cours:

1. Analyse en composantes principales
2. Analyse factorielle des correspondances
3. Analyse des correspondances multiples

Bibliographie:

L. Lebart, A. Morineau, M. Piron, Statistique exploratoire multidimensionnelle, Dunod, 2006
X. Bry, Analyses factorielles simples, Economica, 1995

Modalités de l'examen:

Examen écrit de 2 heures.
Matériel autorisé: calculatrice non programmable, résumé de cours manuscrit de 4 pages A4.