

Probabilités

Édition révisée 2022 [BUT]

Supports de cours/td/tp

Nouvelle édition du cours de Probabilités à destination des BUT informatique de l'IUT de Reims.

1 Supports

1.1 Travaux pratiques (python)

- Calcul des probabilités par enumeration exhaustive
- Estimation des probabilités par simulation
- Indépendance et conditionnement
- Variables aléatoire discrètes
- *i n t e r l u d e* (pour ceux qui ont trop d'avance)
- Introduction à l'inférence statistique

1.2 Travaux dirigés (papier, crayon)

- Feuille d'exercices 1
- Feuille d'exercices 2
- Feuille d'exercices 3

1.3 Éléments de cours

- Notes de cours à annoter et corriger soi-même