# USAL2K - Outils mathématiques : probabilités et statistiques

## Présentation

## Objectifs pédagogiques

Modéliser, analyser et traiter l'information

## Compétences

Comprendre la notion de risque et d'incertitude, avoir une lecture critique de données chiffrées

## **Programme**

### Contenu

Lois discrètes (notion de séries)

- Lois continues (éléments du calcul intégral)
- Loi des grands nombres et théorème central limite
- Statistique inférentielle : estimation ponctuelle et estimation par intervalle de confiance, régression, tests

et p-values

## Modalités de validation

• Contrôle continu

## Description des modalités de validation

Contrôle continu: qcm, devoirs, examens sur table



Code: USAL2K

Unité spécifique de type cours 2 crédits

#### Responsabilité nationale :

EPN05 - Informatique / Joëlle DELACROIX-GOUIN

#### Contact national:

EPN05 - Informatique 2 rue Conté accès 33.1.11B 75003 Paris 01 40 27 27 02

secretariat.mastersibi@cnam.fr