



MINDATA - Introduction

INTRODUCTION

Introduction

La mineure d'ouverture en statistique vous offre :

- une réelle initiation à la statistique conçue dans une perspective d'ouverture et de complémentarité par rapport à la discipline de votre majeure,

MINDATA - Profil enseignement

COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

Découvrir la statistique, une discipline autre que celle de sa majeure, et en saisir ses spécificités, ses fondements et sa rigueur dans une perspective d'ouverture et de construction d'un regard complémentaire à celui de la discipline de sa majeure afin de pouvoir utiliser les techniques de base de la statistique dans des applications liées au domaine de sa majeure, tels sont les objectifs que se fixe l'étudiant qui choisit la mineure d'ouverture en discipline.

Au terme de la mineure en statistique, l'étudiant est capable de :

- **Min-O.1.** Acquérir et démontrer une compréhension d'un socle de base de connaissances en statistique appliquée afin d'en saisir les spécificités.
- **Min-O.2.** Démontrer une connaissance et une compréhension des outils de base en statistique.
- **Min-O.3.** Faire preuve d'une capacité d'un mode de raisonnement spécifique à la statistique.
- **Min-O.4.** Percevoir les spécificités du domaine de la statistique (et les apports d'un tel regard) et construire une réflexion complémentaire à celle de la discipline de sa majeure afin d'enrichir l'étude d'une problématique.
- **Min-O.5.**

● LECGE1114

MINDATA - Informations diverses

CONDITIONS D'ACCÈS

La mineure d'ouverture en Statistique et Science des Données est accessible aux étudiants de tous les baccalauréats de l'UCL n'ayant pas un accès direct au Master en Statistiques et au Master en Science des Données. Le contenu effectif de son programme sera fonction de ses objectifs et compétences de base en statistique, en mathématiques et en informatique et pourra être conçu de façon à être accessible même à des étudiants ayant peu de bagages dans ces disciplines. Les étudiants des bacheliers en sciences biologiques, chimiques, géographiques (orientation générale), physiques, et en sciences économie et de gestion ont également accès à la mineure d'accès en Statistique, Sciences Actuarielles et Science des Données.

EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

Les méthodes d'évaluation sont conformes au