

RES101 MTU Informatique



En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

- Connaissance de l'environnement universitaire et technologique
- Méthodologies d'apprentissage
- Utilisation d'un tableur

Objectifs

- Favoriser l'intégration dans l'environnement universitaire et technologique
- Acquérir des méthodes de travail favorisant la réussite
- Maîtriser le fonctionnement d'un tableur pour mener à bien une étude technique de génie civil, pour présenter des résultats sous forme de graphiques et pour créer un outil de calcul convivial et sécurisé

Heures d'enseignement

RES101 MTU Informatique - CM	Cours Magistral	6h
RES101 MTU Informatique - TD	Travaux Dirigés	3h
RES101 MTU Informatique - TP	Travaux Pratiques	9h

Compétences visées

- Élaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Bâtiment
- Élaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Travaux Publics
- Dimensionner des ouvrages et des équipements techniques du BTP
- Organiser un chantier de BTP
- Piloter techniquement un ouvrage tout au long de sa vie

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac