

# RES405 Technologie des travaux publics 4



## En bref

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

## Présentation

### Description

- Géométrie routière planimétrique et altimétrique
- Conception routière : Profils en long et en travers avec utilisation de logiciel,
- Exploitation du GTR, traitement des sols,
- Dimensionnement de chaussée.

### Objectifs

A partir d'un dossier en phase projet, l'objectif de cette ressource est la réalisation de la conception d'un projet complet routier.

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	3h
TD	Travaux Dirigés	9h
TP	Travaux Pratiques	12h

### Compétences visées

- Élaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Travaux Publics

# Infos pratiques

---

## Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
- 

## Campus

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