

# RES209 Mathématiques appliqués 2 (RES209\_PEC)



Composante  
IUT de  
Chambéry

## En bref

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

## Présentation

### Description

- Calcul vectoriel (produit scalaire, produit vectoriel, barycentre)
- Calcul intégral (Bases et interprétation géométrique de l'intégrale simple)
- Variables aléatoires discrètes (Bernoulli, Binomiale, Géométrique, Poisson)
- Variables aléatoires à densité intégrable (Uniforme, Exponentielle, Gaussienne)
- Intervalles de confiance (Modèle Bernoulli, Modèle Gaussien)

### Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	18h
CM	Cours Magistral	12h

## Infos pratiques

## Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
- 

## Campus

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