

# Complément d'Analyse (MATH306\_MATH)



## En bref

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

## Présentation

### Description

Résolution et présentation à l'orale des exercices d'analyse du niveau L1.

### Objectifs

Vérifier les connaissances individuelles des étudiants.  
Mettre en évidence leurs points de fragilité pour qu'ils puissent les corriger et progresser rapidement.  
Développer la capacité de présentation à l'oral.

### Heures d'enseignement

TD EFA	Travaux dirigés - Enseignement favorisant l'autonomie	27h
--------	---	-----

### Pré-requis obligatoires

Cours de mathématiques de L1.

### Plan du cours

L'enseignant propose à un groupe d'étudiants différents exercices qu'ils doivent résoudre individuellement sur le tableau en rendant compte de leurs recherches à l'enseignant au fur et à mesure de leur progression. Les thèmes de ces exercices sont : les suites, les fonctions, l'intégration et les complexes.

---

## Compétences visées

Expliquer à l'orale une démarche et un raisonnement mathématique.  
Prendre une vraie assurance dans la présentation à l'oral.

## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable du cours

Stephane Gerbi

☎ +33 4 79 75 87 27

✉ [Stephane.Gerbi@univ-savoie.fr](mailto:Stephane.Gerbi@univ-savoie.fr)

---

### Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

---

### Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac