

# MAraTHon : Accompagnement/Remise à niveau (MATH500\_PCHY)



## En bref

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

## Présentation

### Description

Cet enseignement vise à renforcer les bases en mathématiques.

### Heures d'enseignement

PTUT	Projet tutoré	15h
------	---------------	-----

### Plan du cours

1. Géométrie plane et géométrie dans l'espace
2. Nombres complexes, polynômes, fractions rationnelles: décomposition en éléments simples sur  $\mathbb{R}$
3. Systèmes linéaires, matrices, déterminants
4. Calcul différentiel des fonctions d'une variable réelle, applications : formule de Taylor, développements limités, équivalents
5. Calcul intégral basique (dont changement de variable), définition et exemples d'intégrales généralisées
6. Equations différentielles de base : cas linéaire du premier ordre, variation de la constante, second ordre linéaires à coefficients constants.

### Bibliographie

- \* J-P. Truc, Précis de Mathématiques, Nathan, 1997
- \* G Chauvat, A. Chollet, Y. Bouteiller, Mathématiques, Ediscience, 2005
- \* S Ferrigno, D Marx, A Muller-Gueudin, Mathématiques pour les sciences de l'ingénieur, Dunod, 2013

## Infos pratiques

---

### Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
- 

### Campus

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