

RES107 Outils mathématiques fondamentaux



Composante
IUT d'Annecy

En bref

- > **Date de début des cours:** 4 sept. 2023
- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Savoirs de référence étudiés :

- Calcul numérique et algébrique
- Systèmes et matrices (pivot de Gauss)
- Graphes de fonction
- Polynômes

Objectifs

L'objectif de cette ressource est la remise à niveau des notions mathématiques de base. Cette ressource donne les outils mathématiques fondamentaux nécessaires à la programmation informatique.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	4h
TD	Travaux Dirigés	11h
TP	Travaux Pratiques	6h

Pré-requis obligatoires

/

Plan du cours

1. Matrices
2. Déterminant, pivot

Informations complémentaires

Prolongement possible : géométrie du plan.

Compétences visées

Appréhender et construire des algorithmes

Infos pratiques

Contacts

Nicolas Voiron

☎ +33 4 50 09 22 47

✉ Nicolas.Voiron@univ-savoie.fr

Lieux

› Anancy-le-Vieux (74)

Campus

› Anancy / campus d'Anancy-le-Vieux