

UE Algèbre bilinéaire et fonctions de plusieurs variables (MAT 452)

 ECTS
6 crédits

 Composante
Département
Sciences Drôme
Ardèche

 Période de
l'année
Automne (sept.
à dec./janv.)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

- Espace Préhilbertien réels
- Endomorphismes des espaces euclidiens
- Algèbre bilinéaire
- Fonctions de plusieurs variables: continuité, différentiabilité, extréma, intégrales doubles et triples

Objectifs

L'objectif visé est d'apporter des connaissances de base en algèbre bilinéaire et fonctions de plusieurs variables.

Heures d'enseignement

CM	CM	24h
TD	TD	36h

Pré-requis recommandés

Les UE suivantes : MAT151, MAT251, MAT252, MAT353.

Bibliographie

J. P. Ramis, A. Warusfel.
Mathématiques tout en un pour la licence. Niveau L2. Dunod. (2007).

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique
Marie Cecile Darracq Calmettes
✉ Marie-Cecile.Darracq-Calmettes@univ-grenoble-alpes.fr

Gestionnaire de scolarité
Scolarité DSDA
✉ valence-sciences-scolarite@univ-grenoble-alpes.fr

Lieu(x) ville

› Valence

Campus

- › Valence - Briffaut
- › Valence - Le Pradel