

Master Mathématiques et applications

Analyse et calcul différentiel 2

Informations

Composante : Faculté des Sciences

Responsables

Alexandre BORITCHEV
Sary DRAPPEAU

Langue(s) d'enseignement

Français

Contenu

Révisions de calcul différentiel
Théorème d'inversion locale et des fonctions implicites
Courbes et surfaces paramétrées
(Parties convexes, fonctions convexes)
(Théorème de Hahn-Banach, applications)

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 40 heures
- Cours magistraux: 16 heures
- Travaux dirigés: 24 heures

Codes Apogée

- SMAAU30L [ELP]
- SMAAU30T [ELP]

Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 15/07/2024