

Master Informatique

Mathématiques discrètes A

Informations

Composante : Faculté des Sciences

Langue(s) d'enseignement

Français

Contenu

Cette option abordera un thème avancé en Mathématiques Discrètes, qui pourra varier chaque année :

- Autour des mathématiques de Paul Erdős
- Calcul et théorie de l'information quantique
- Dynamique symbolique
- Modèles de calcul naturel
- Modèles et algorithmes de l'IA : des contraintes à l'incertain
- Théorie de l'information
- Topologie algébrique discrète

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 24 heures
- Cours magistraux: 20 heures
- Travaux dirigés: 4 heures

Codes Apogée

- SINGB5GL [ELP]

Pour plus d'informations

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



Dernière modification le 13/11/2024