

Master Informatique

Méthodes formelles A

Responsable	Descriptions	Informations
	Code : SINCB5I Nature : Élément constitutif Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Cette option abordera un thème avancé en Méthodes formelles, qui pourra varier chaque année :

- Introduction aux logiques modales et applications
- Automates et jeux
- Sémantique dénotationnelle et logique catégorique
- ASP - fondements théoriques, calculs et application
- Réalisabilité

VOLUME HORAIRE

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

CODES APOGÉE

- SINCB5IL [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 26/06/2024