

UE Constraint Programming, applications in scheduling



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
3 crédits



Crédits ECTS
Echange
3.0



Composante
UFR IM2AG
(informatique,
mathématiques
et
mathématiques
appliquées)



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

- > **Langue(s) d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Crédits ECTS Echange:** 3.0
- > **Code d'export Apogée:** GBX9CO05

Présentation

Heures d'enseignement

CM CM 18h

Période : Semestre 8

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Hadrien Cambazard

✉ hadrien.cambazard@grenoble-inp.fr



Campus

› Grenoble - Domaine universitaire