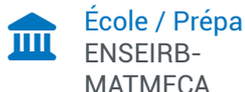


Calcul haute performance pour les systèmes embarqués (HPEC)



Présentation

Code interne : EE9SE301

Description

Cours :

- Architectures superscalaires.
- Calcul parallèle.
- Options de compilation.
- GPU.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistraux	12h
TDM	Travaux Dirigés sur Machine	12h

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Rapport			1		

Infos pratiques

Contacts

Yannick Bornat

✉ Yannick.Bornat@bordeaux-inp.fr