

Méthodologies pour l'analyse de séries de données spatiales et temporelles



Niveau
d'étude
BAC +5 /
master



ECTS
1 crédits



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Ces enseignements visent à transmettre des compétences extrascientifiques, très utiles dans le milieu professionnel et industriel, avec une orientation particulière sur les aspects innovation, qualité et création d'entreprise ou de valeur. Il s'agit de sensibiliser les étudiants, positionnés sur un secteur technologique très évolutif et riche de larges potentialités de développement, aux démarches d'innovation, valorisation, création d'entreprise.

Heures d'enseignement

CM Cours magistral 6h

Infos pratiques

Lieu(x)

- › Angers

Campus

- › Campus Belle-beille