

# UE1 Analyse et encadrement

Niveau d'étude  
**Bac +1**

ECTS  
**6 crédits**

Composante  
**Faculté des sciences du sport**

## Présentation

### Description

Théorie et pratique de deux activités physiques et connaissances scientifiques en biomécanique.

### Objectifs

Acquérir des habiletés motrices et des connaissances théoriques sur les activités physiques.

Comprendre les bases mathématiques de la physique du mouvement.

### Heures d'enseignement

UE1 Analyse et Encadrement - CM	CM	18h
UE1 Analyse et Encadrement - PPD APSA	Simulation et jeu pédagogiques	18h
UE2 Analyse et Encadrement - TD	TD	6h
UE2 Analyse et Encadrement - PPD Sciences	Classe Inversée - TD	6h

## Liste des enseignements

Psychologie et Neurosciences - CM

Psychologie et Neurosciences - TD/  
PPD

Sport de Raquettes - PPD

Sport de Raquettes - CM