

UE1 Analyse et identification des risques

Niveau d'étude Bac +1 ECTS 6 crédits

Composante Faculté des sciences du sport

Présentation

Description

Connaissances scientifiques et pratiques en anatomie, physiologie et natation permettant une meilleure compréhension de la motricité humaine et des comportements.

Objectifs

Comprendre les mécanismes qui sous-tendent la motricité humaine et les comportements.

Appliquer les connaissances acquises dans cette UE dans le domaine des activités physiques et sportives.

Heures d'enseignement

| CM | CM | 19,5h |
|---------|--------------------------------|-------|
| TD | TD | 9h |
| P-SJP | Simulation et jeu pédagogiques | 18h |
| P-CI-TD | Classe Inversée - TD | 4,5h |

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|-------------|--------|------|------|----|---------|
| Physiologie | EC | 9h | 4,5h | | |
| Anatomie | EC | 7,5h | 4,5h | | |
| Natation | EC | 3h | | | |



UE = Unité d'enseignement EC = Élément Constitutif