

UE903 Enseignements appliqués



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Nature : UE

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|--------|-----|-----|----|-----------|
| Revue de littérature | EC | | | | 6 crédits |
| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
| Handicap moteur et optimisation motrice | EC | | | | 3 crédits |
| Séminaire Biologie et Motricité 2 | EC | | | | 3 crédits |
| Système nerveux autonome | EC | | | | 3 crédits |
| Physiologie de l'exercice enfant et personne âgée | EC | | | | 3 crédits |
| Ingénierie Tissulaire pour la Médecine | EC | | | | 3 crédits |
| Mécanobiologie & Nanotraceurs / Imagerie nucléaire | EC | | | | 3 crédits |
| Mécatronique | EC | | 32h | | 3 crédits |
| Force vitesse-endurance | EC | 30h | | | 3 crédits |

Infos pratiques

Lieux

> Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

> Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac