

Recherche en sciences de la motricité I

Titulaires

Alain CARPENTIER (Coordonnateur) et Véronique FEIPEL

Mnémonique du cours

BIME-I4244

Crédits ECTS

10 crédits

Langue(s) d'enseignement

Français

Période du cours

Deuxième quadrimestre

Campus

Erasme, Autre campus et Hors campus ULB

Contenu du cours

Questions approfondies dans le domaine des sciences de la motricité : 16 séminaires au choix

Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

Ouvrir les horizons de la réflexion au sujet de la recherche en sciences de la motricité par le biais de séminaires et cours spécifiques.

Familiariser l'étudiant avec la présentation orale de la recherche

Pré-requis et co-requis

Cours ayant celui-ci comme co-requis

BIME-I5265 | Recherche en sciences de la motricité II | 20 crédits

Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

Séminaires (y compris rapport sur 3 des séminaires)

Contribution au profil d'enseignement

Confronter l'étudiant avec la diversité du domaine de la recherche en sciences de la motricité.

Autres renseignements

Lieu(x) d'enseignement

Autre campus, Erasme et Hors campus ULB

Contact(s)

Alain Carpentier (coordonnateur): alain.carpentier@ulb.be

Véronique Feipel: veronique.feipel@ulb.be

Méthode(s) d'évaluation

Autre

Méthode(s) d'évaluation (complément)

Examen oral

Rapport des séminaires

Construction de la note (en ce compris, la pondération des notes partielles)

Note unique basée sur les deux items mentionnés.

Langue(s) d'évaluation principale(s)

Français

Programmes

Programmes proposant ce cours à la faculté des Sciences de la motricité

MA-MOTR | Master en sciences de la motricité, orientation générale | finalité Approfondie/bloc 1