

3.0 crédits	15.0 h	1+2q
-------------	--------	------

Enseignants:	Thonnard Jean-Louis ; Gérard Philippe ; Heglund Norman (coordinateur) ; Francaux Marc ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Participation (minimum 15 heures) à des séminaires de recherche organisés au sein des équipes de chercheurs de l'UCL ou d'une autre institution: staffs, journal clubs, réunions d'unité de recherche, présentations aux écoles doctorales, etc.
Acquis d'apprentissage	L'objectif de cette activité d'apprentissage est de permettre à l'étudiant de découvrir des questions nouvelles et ouvertes qui se situent à la frontière des connaissances. Cette activité d'apprentissage s'organise sous la forme d'une participation à des séminaires de recherche proches du domaine de spécialisation et organisés au sein des équipes de chercheurs de l'UCL ou d'autres institutions, en accord avec le(s) titulaire(s). <i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i>
Contenu :	Pas de contenu spécifique. Participation de l'étudiant à un séminaire en rapport avec un domaine de spécialisation en accord avec le(s) titulaire(s).
Autres infos :	Evaluation : Rapport écrit - carnet de route Encadrement : Titulaire(s) Cette activité d'apprentissage fait partie de la finalité approfondie proposée dans le master en sciences de la motricité, orientation générale et orientation éducation physique.
Cycle et année d'étude: :	> Master [120] en sciences de la motricité, orientation éducation physique
Faculté ou entité en charge:	FSM