

3.0 crédits	0 h + 37.5 h	1+2q
-------------	--------------	------

Enseignants:	De Jaeger Dominique ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les disciplines acrobatiques: spécificités et cadre institutionnel.</li> <li>2. L'enseignement des activités gymniques et acrobatiques:                         <ol style="list-style-type: none"> <li>a. objectifs et contenu spécifique,</li> <li>b. structuration en composantes (physique, technique, audace) et élaboration des situations d'apprentissage,</li> <li>c. formulation de consignes pour la réalisation des situations d'apprentissage,</li> <li>d. observation des comportements; détection et correction des erreurs.</li> </ol> </li> <li>3. Utilisation des agrès élastiques (grand trampoline, fast track) dans le cadre de la didactique des activités gymniques et acrobatiques.</li> </ol>
Acquis d'apprentissage	<p>Au terme de cette entité d'enseignement, l'étudiant sera capable d'exploiter les spécificités des disciplines du mouvement acrobatique afin d'initier, en toute sécurité, un groupe de pratiquants à ce type de maîtrise du corps dans l'espace. Par ailleurs, l'étudiant aura poursuivi sa formation personnelle et maîtrisera une série de praxies fondamentales de la gymnastique et des sports acrobatiques.</p> <p><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></p>
Contenu :	<p>Méthode:</p> <p>Les objectifs didactiques seront poursuivis au moyen de dispositifs variés en gymnase et en auditoire, à l'aide de techniques d'enregistrement de l'image, de l'observation, de situations-problèmes, de la recherche de solution et de la créativité.</p> <p>L'accent sera placé également sur la préparation physique et technique permettant l'apprentissage de diverses praxies.</p> <p>Contenu:</p> <p>Les principes didactiques seront d'abord appliqués aux praxies abordées en pré-requis (EDPH1025 Gymnastique et sports acrobatiques). De nouvelles praxies seront également proposées pour expérimenter la démarche didactique.</p>
Autres infos :	<p>Pré-requis : Gymnastique et sports acrobatiques</p> <p>Evaluation : Continue et/ou finale pour la partie pratique avec possibilité d'interrogation(s) et/ou d'un examen final pour vérifier l'acquisition des connaissances associées à la pratique.</p> <p>Support : Dossier de cours</p> <p>Encadrement : Titulaire(s), conseiller(s) technique(s) et/ou assistant(s) éventuellement aidés par des étudiants moniteurs.</p>
Cycle et année d'étude :	> <a href="#">Bachelier en sciences de la motricité, orientation générale</a>
Faculté ou entité en charge:	FSM