

2.00 crédits	30.0 h	Q1 et Q2
--------------	--------	----------

Enseignants	Francaux Marc ;	
Langue d'enseignement	Français	
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve	
Thèmes abordés	Découverte d'activités aquatiques, différentes de la natation sportive, mais qui contribuent également à l'éducation aquatique.	
Acquis d'apprentissage	<p><b>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</b></p> <p>1 Au terme de cette activité d'apprentissage, l'étudiant aura enrichi sa formation pratique personnelle en natation et activités aquatiques ; il aura approfondi ses connaissances, sa compréhension et sa maîtrise de cette activité.</p>	
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Evaluation exclusivement continue. <b>Attention:</b> de ce fait il n'est pas possible d'organiser une seconde session.	
Méthodes d'enseignement	Cours pratiques en piscine	
Contenu	<p><b>Thèmes abordés</b></p> <p><b>Acquis d'apprentissage</b></p> <p><b>Contenu</b></p>	<p>Concevoir un entraînement de natation.</p> <p>Découverte d'activités aquatiques, différentes de la natation sportive, mais qui contribuent également à l'éducation aquatique</p> <p>Au terme de cette activité d'apprentissage, l'étudiant aura enrichi sa formation pratique personnelle en natation et activités aquatiques ; il aura approfondi ses connaissances, sa compréhension et sa maîtrise de cette activité.</p> <p>Le cours est divisé en module consacré à différentes disciplines aquatiques : Waterpolo - Plongée sous marine - Sauvetage sportif - aquagym - plongeon - entraînement en natation sportive</p>
Ressources en ligne	Plateforme Moodle du cours: <a href="https://moodle.uclouvain.be/course/view.php?id=5012">https://moodle.uclouvain.be/course/view.php?id=5012</a>	
Autres infos	Ce cours est strictement réservé aux étudiants FSM, son accès n'est pas possible aux autres étudiants UCLouvain.	
Faculté ou entité en charge:	FSM	

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences de la motricité, orientation éducation physique	EDPH2M	2		