

2.0 crédits	7.5 h + 30.0 h	1 + 2q
-------------	----------------	--------

Enseignants:	Marique Thierry ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	Formation psychomotrice de base LKINE 1001 ' Entraînements encadrés en KINE 11 BA.
Thèmes abordés :	Apprentissage technique de 3 des 4 styles de nage olympiques : dos, crawl, brasse (départ plongé, reprise de nage, virages culbutes, coordination motrice, respiration "aquatique"...); Apprentissage des techniques pratiques de sauvetage aquatique (maîtrise d'une victime, prises de dégagement et de remorquage, sortie de l'eau et transport d'une victime, réanimation...); Apprentissage d'exercices variés d'accoutumance aquatique, pour une meilleure compréhension des adaptations à un public (enfants, adolescents, adultes) ayant des besoins spécifiques (handicaps moteur, sensoriel ou mental).
Acquis d'apprentissage	Au terme de cet enseignement, l'étudiant aura développé de nouvelles compétences dans le domaine de la motricité aquatique en rapport avec la kinésithérapie et la réadaptation. Dans cette optique, les objectifs principaux du cours, en termes de compétence, sont -- être capable de se déplacer aisément et efficacement dans le milieu aquatique ; -- maîtriser les éléments de base du sauvetage aquatique afin d'être prêt à assurer la sécurité dans ce milieu ; -- comprendre les besoins et les adaptations spécifiques imposées par un handicap (moteur, sensoriel ou mental). <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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	Evaluation : Examen écrit ou oral et/ou éléments d'évaluation continue(tests pratiques)
Méthodes d'enseignement :	Comprendre les adaptations spécifiques imposées par un handicap à travers l'exercice de différents styles de nage et de déplacement dans le milieu aquatique. Approche des techniques de sauvetage pour assurer la sécurité en milieu aquatique.
Contenu :	Comprendre les adaptations spécifiques imposées par un handicap à travers l'exercice de différents styles de nage et de déplacement dans le milieu aquatique. Approche des techniques de sauvetage pour assurer la sécurité en milieu aquatique.
Autres infos :	Support : Syllabus et/ou livre(s) Encadrement : Titulaire(s), conseiller(s) technique(s) et/ou assistant(s) éventuellement aidés par des étudiants moniteurs.
Cycle et année d'étude :	> Bachelier en kinésithérapie et réadaptation
Faculté ou entité en charge:	FSM