

4.0 crédits	10.0 h + 50.0 h	2q
-------------	-----------------	----

Enseignants:	Heglund Norman ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	Réussite des cours de Physiologie cellulaire et Physiologie des systèmes et en particulier les exercices pratiques
Thèmes abordés :	L'étudiant moniteur accompagnera les étudiants lors des travaux pratiques de physiologie ce qui lui permettra d'avoir une approche de la didactique. 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) ».
Acquis d'apprentissage	L'étudiant moniteur encadrera les étudiants lors des travaux pratiques de physiologie ce qui lui permettra d'avoir une approche de la didactique. 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) ».
Contenu :	Les exercices pratiques sont réalisés avec les matériels suivants : spiromètres électroniques, vélos ergonomiques, cardio-training, programme informatique pour l'analyse de la spirométrie
Autres infos :	Evaluation : Evaluation à la fin du 2 <sup>e</sup> semestre Support : Notes du cours de Physiologie des systèmes. Encadrement : Titulaire
Cycle et année d'étude :	<a href="#">&gt; Bachelier en kinésithérapie et réadaptation</a>
Faculté ou entité en charge:	FSM