

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

| | |
|------------------------------|---|
| Enseignants: | Heglund Norman ; |
| Langue d'enseignement: | Français |
| Lieu du cours | Louvain-la-Neuve |
| Préalables : | Révisite 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 finale la fin du 2 ^e semestre Support : Notes du cours de Physiologie des systèmes. Encadrement : Titulaire |
| Cycle et année d'étude : | > Bachelier en kinésithérapie et réadaptation |
| Faculté ou entité en charge: | FSM |