



Descriptif du module 9 (Module Travail de Master)

Domaine : Santé

Filière : Ostéopathie

Orientation :

1. Intitulé de module Travail de Master 3 **2022-2023**

Code :
S.OS.SO.2309.FD.23

Type de formation :

Bachelor Master MAS DAS CAS Autres : ...

Niveau :

- Module de base
 Module d'approfondissement
 Module avancé
 Module spécialisé
 Autres : ...

Caractéristique :

Module dont l'échec peut entraîner l'exclusion définitive de la filière selon l'art.25 du règlement relatif à la formation de base (bachelor et master) en HES-SO.

Type :

- Module principal
 Module lié au module principal
 Module facultatif ou complémentaire
 Autres : ...

Organisation temporelle :

- Module sur 1 semestre
 Module sur 2 semestres
 Semestre de printemps
 Semestre d'automne
 Autres : ...

2. Organisation

Crédits ECTS

10

Langue principale d'enseignement :

- Français Italien
 Allemand Anglais
 Autres : ..

3. Prérequis

- Avoir validé le module 7 du Master en ostéopathie
 Avoir suivi le module
 Pas de prérequis
 Autres : ...

4. Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage

- A. Rôle Expert : Am1 Am2 Am3
B. Rôle Communicateur-trice: Bm1 Bm2 Bm3
C. Rôle Collaborateur-trice : Cm1 Cm2 Cm3
D. Rôle Manager : Dm1 Dm2 Dm3
E. Rôle Promoteur-trice de la santé : Em1 Em2 Em3
F. Rôle d'apprenant-e et formateur-trice : Fm1 Fm2 Fm3
G. Rôle professionnel-le : Gm1 Gm2 Gm3

L'objectif de ce module est de permettre aux étudiant-e-s d'exécuter un projet de recherche et de développer des capacités écrites de synthèse et d'interprétation pratiques, originales et critiques dans un domaine spécifique.

À l'issue de ce module, les étudiant-e-s devraient être capables de :

- synthétiser et présenter à l'écrit de manière transparente, structurée et documentée leur projet de recherche ;
- communiquer l'apport de leur étude de manière complète et adaptée à leur audience ;
- transférer les résultats de leur recherche à la pratique ;
- proposer un regard critique sur leur démarche et les résultats obtenus.

5. Contenu et formes d'enseignement

Ce sous-module correspond au contenu du Module Travail de Master durant le 3^{ème} semestre du MSc Ost. La structure du Module en entier est résumée dans le **Tableau 1**. Le contenu du sous-module correspond aux Parties décrites dans la troisième colonne. De plus amples détails figurent dans le livret d'étudiant.

	Sous-module 4		Sous-module 7		Sous-module 11		Sous-module 14		Crédits ECTS	Évaluations (pondérations)
	S1		S2		S3		S4			
	9-11	12-2	3-5	6-8	9-11	12-2	3-5	6-8		
Élaboration d'un projet de recherche (Partie 1) Complément théorique méthodologique (1a) Rédaction du protocole (1b)		2.5		3.5					7.5 2.5 5	20%
Transfert vers la pratique (Partie 2) Résolution de cas (2a) Résumé réflexif (2b) Culture de recherche / séminaire (2c)		0.75		3.25		0.5			5 4 0.5 0.5	20% (80%) (20%)
Réalisation d'un projet (Partie 3) Tester la faisabilité du projet (3a) Collecte des données (3b) Analyse et interprétation des données (3c)				2.5		5		5	12.5 2.5 5 5	–
Défense d'un projet (Partie 4) Rédaction d'un manuscrit (4a) Présentation et défense orale (4b)								4 1	5 4 1	40% 20%
Total crédits ECTS	5 ECTS		10 ECTS		10 ECTS		5 ECTS		30 ECTS	

Tableau 1 Structure des sous-modules par semestre pour le module « Travail de Master ».

Plateforme Cyberlearn associée au sous-module : <https://cyberlearn.hes-so.ch/course/view.php?id=14476>

Modalités pédagogiques : Cours magistraux Ateliers Self-learning Projet

6. Modalités d'évaluation et de validation

Modalités d'évaluation : Oral Examen écrit QCM QAD Dossiers écrits Pratique

Ce sous-module comporte une évaluation sommative sous forme d'évaluation d'exécution de projet par le-la directeur-trice de TM.

7. Modalités de remédiation et de répétition

Remédiation possible durant le 4^{ème} semestre Pas de remédiation

Remédiation : Appréciation ECTS = FX

Modalités : La remédiation permet à l'étudiant-e d'obtenir l'appréciation E en cas de réussite. En cas d'échec à la remédiation, l'étudiant-e obtient l'appréciation F.

Répétition : Appréciation ECTS = F

Modalités :

L'étudiant-e a le choix de refaire l'examen lors de la session de rattrapage ou de suivre à nouveau le module avant de se représenter à l'examen.

La répétition permet à l'étudiant-e d'obtenir l'appréciation comprise entre A et E en cas de réussite, ou F en cas d'insuffisance. Dans ce cas, l'échec au module est définitif et entraîne l'exclusion de la filière et l'exmatriculation.

En cas de répétition du module, la dernière version du descriptif de module fait foi.

8. Remarques

Chaque étudiant-e est supervisé par un directeur de Travail de Master qui sert de mentor et de facilitateur pour la réalisation du projet de recherche.

Le contenu de ce sous-module se poursuit sur le quatrième semestre et est étroitement lié au Module 14.

9. Bibliographie

c.f. Plateform Cyberlearn

10. Enseignant-e-s

Directeur·trice de TM
Dr Katia Iglesias
Dr Lea Awai
M. Dobler

Nom du responsable de module :

L. Awai

Descriptif validé le

18 septembre 2023

Descriptif validé par

Pierre Frachon

Sandro Fossetti

