

Master ès Sciences en Sciences de la Santé HES-SO – UNIL

Master of Science in Health Sciences

Orientations

Ergothérapie

Nutrition et diététique

Physiothérapie

Sage-femme

Technique en radiologie médicale

2018

Master conjoint

Hes·so

Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale
Fachhochschule Westschweiz
University of Applied Sciences and Arts
Western Switzerland

Unil

UNIL | Université de Lausanne



Master ès Sciences en Sciences de la santé, à orientations HES-SO – UNIL

La HES-SO Haute école spécialisée de Suisse occidentale et l'Université de Lausanne (UNIL) offrent conjointement un programme de Master ès Sciences en Sciences de la Santé comportant cinq orientations (MScSa).

Son but est de couvrir les besoins de formation avancée dans le domaine de la santé pour les titulaires d'un Bachelor en ergothérapie, physiothérapie, nutrition et diététique, sage-femme ainsi qu'en technique en radiologie médicale.

Le programme comprend des modules communs et des modules spécifiques aux orientations. De nombreux enseignements sont partagés avec le Master ès Sciences en Sciences infirmières (MScSI), également offert conjointement par l'UNIL et la HES-SO.

Le MScSa est placé sous la responsabilité de la HES-SO par l'intermédiaire des hautes écoles du domaine Santé et de l'Université de Lausanne. Il est rattaché à HES-SO Master. Ce Master met l'accent sur l'élargissement des compétences de recherche appliquée et sur le leadership, particulièrement en termes de transfert des preuves scientifiques dans les pratiques. Il vise le développement de la collaboration interprofessionnelle afin de promouvoir et de superviser des interventions de qualité, efficaces et coordonnées. Les diplômés et les diplômées du MScSa seront en mesure d'assumer des postes à responsabilités importantes dans le système de santé.

Compétences développées

- Maîtriser des savoirs experts dans la profession
- Accroître ses capacités décisionnelles cliniques et améliorer ses jugements dans des situations complexes et incertaines
- Étendre ses connaissances du contexte socio-sanitaire et de ses enjeux et contribuer au développement de pratiques innovantes
- Exercer des fonctions de leadership dans les équipes
- Développer des pratiques scientifiquement fondées et superviser leur implémentation dans leurs milieux d'intervention
- Développer et diriger des projets cliniques et de prévention ou de promotion de la santé
- Produire des connaissances et les communiquer à des publics spécialisés ou non
- Renforcer la collaboration inter-professionnelle et l'autonomie des professions de la santé dans des modèles novateurs.

En outre, les études en haute école permettent l'exercice et le développement de compétences transversales telles que l'analyse et la synthèse, la conduite d'un projet de recherche, la communication orale et écrite, l'esprit critique, la transmission de connaissances.

Ces compétences transversales, associées aux connaissances spécialisées acquises dans le MScSa préparent les personnes à assumer des fonctions professionnelles dans des secteurs d'insertion très variés.

Modalités de formation

Crédits ECTS et durée des études

Le MScSa est un programme d'études de 90 ECTS. La durée des études est de trois semestres à temps plein ou de six semestres à temps partiel. La durée maximale des études ne peut excéder six semestres.

Lieux de formation

Les cours communs et les cours partagés avec le Master ès Sciences en sciences infirmières (MScSI) se déroulent à HES-SO Master et à l'Université de Lausanne. Les cours spécifiques des orientations se déroulent sur les différents sites des hautes écoles de santé de la HES-SO (Genève, Lausanne et Sion). Certains enseignements se déroulent à l'Université de Genève.

Langue d'enseignement

La langue d'enseignement est le français. Quelques cours peuvent être donnés en anglais. De bonnes capacités de rédaction en français sont indispensables. Les lectures nécessitent de l'aisance en anglais le niveau B2 est recommandé.

Titre décerné

La HES-SO Haute école spécialisée de Suisse occidentale et l'Université de Lausanne (UNIL) délivrent un diplôme conjoint de Master ès Sciences en Sciences de la santé/ Master of Science in Health Sciences.

Programme d'études

Le programme du MScSa est un programme modulaire qui comprend 30 ECTS communs aux 5 orientations, partagés pour certains avec le MScSI. Chaque orientation compte 30 ECTS spécifiques à la profession des étudiantes et étudiants. Le travail de Master est de 30 ECTS.

Les parties partagées, spécifiques et le travail de Master évoluent en parallèle au fil des semestres. La construction du plan d'études permettant une progression dans l'acquisition des compétences, les étudiantes et étudiants à temps partiel devront toutefois respecter un certain ordre dans le choix des modules.

Conditions de réussite des enseignements

Chaque module donne lieu à des évaluations destinées à vérifier l'acquisition des connaissances enseignées. Les modalités de réalisation des évaluations sont définies par la ou le responsable du module qui les transmet aux étudiants au début de l'enseignement.

Plan d'études

Tronc commun

| | | |
|--|---------|-----|
| Méthodologie de recherche I | 10 ECTS | S.1 |
| Interprofessionnalité, gestion de projet et innovation | 5 ECTS | S.1 |
| Méthodologie de recherche II | 5 ECTS | S.2 |
| Politique, économie et système de santé | 5 ECTS | S.2 |
| La santé : entre individu et société | 5 ECTS | S.3 |

Orientation Ergothérapie

| | | |
|---|---------|-----|
| Théories de l'occupation | 5 ECTS | S.1 |
| Modèles en ergothérapie, démarches et raisonnements professionnels | 5 ECTS | S.1 |
| Intégration des résultats de recherche dans la pratique professionnelle | 5 ECTS | S.2 |
| Interventions spécifiques en pratique avancée de l'ergothérapie | 10 ECTS | S.2 |
| Leadership professionnel et communication | 5 ECTS | S.3 |

Orientation Nutrition et Diététique

| | | |
|--|--------|-----|
| Nutrition humaine et métabolisme de l'adulte et de l'enfant | 5 ECTS | S.1 |
| Food system management | 5 ECTS | S.1 |
| Pratiques avancées en prévention et thérapie nutritionnelles 1 | 5 ECTS | S.2 |
| Pratiques avancées en prévention et thérapie nutritionnelles 2 | 5 ECTS | S.2 |
| Transfert de connaissances et leadership professionnel | 5 ECTS | S.2 |
| Epidémiologie nutritionnelle et recherche en nutrition | 5 ECTS | S.3 |

Orientation Physiothérapie

| | | |
|---|---------|-----|
| Pensée critique en physiothérapie | 5 ECTS | S.1 |
| L'activité physique auprès de populations spécifiques | 5 ECTS | S.1 |
| Intégration des résultats de recherche dans la pratique professionnelle | 5 ECTS | S.2 |
| Interventions en pratique avancée de la physiothérapie | 10 ECTS | S.2 |
| Ingénierie Santé, gestion de projet et leadership collaboratif | 5 ECTS | S.3 |

Orientation Sage-femme

| | | |
|--|---------|-----|
| Construction et articulation des savoirs en sciences sages-femmes | 10 ECTS | S.1 |
| Evaluer les pratiques professionnelles et adapter les systèmes de santé aux besoins des femmes | 15 ECTS | S.2 |
| Education pour la santé en périnatalité : enjeu de société | 5 ECTS | S.3 |

Orientation Technique en radiologie médicale

| | | |
|--|---------|-----|
| Imagerie médicale et assurance de la qualité : conception, développement et conduite | 10 ECTS | S.1 |
| Fondements scientifiques de la radiologie médicale | 5 ECTS | S.2 |
| Introduction des données scientifiques dans la pratique professionnelle | 5 ECTS | S.2 |
| Risques technologiques majeurs, radioprotection, santé : conseil, innovation, leadership | 10 ECTS | S.3 |

Perspectives professionnelles

Le MScSa ouvre des perspectives d'accès à des responsabilités, notamment :

- L'encadrement de la mise en œuvre de pratiques scientifiquement fondées dans sa profession
- La direction de projets de développement des prestations dans les organisations de santé
- La réalisation de travaux de recherche et de développement dans les milieux de santé
- La coordination des prestations d'équipes
- La direction des organes des associations professionnelles
- L'enseignement et la réalisation de travaux de recherche dans les hautes écoles de santé

Conditions d'admission

L'admission s'effectue dans l'orientation correspondant au titre de la personne.

Les candidates et les candidats doivent être titulaires :

- d'un Bachelor (ou diplôme HES) d'une haute école spécialisée suisse en ergothérapie, nutrition et diététique, physiothérapie, technique en radiologie médicale ou sage-femme, ou d'un titre équivalent
- d'un titre HES a posteriori (OPT) en ergothérapie, nutrition et diététique, physiothérapie ou sage-femme
- d'un titre étranger en ergothérapie, nutrition et diététique, physiothérapie, technique en radiologie médicale ou sage-femme reconnu équivalent et donnant dans le pays qui l'a délivré l'accès à l'exercice professionnel.

Pour les détails concernant l'admission, consultez le site www.hes-so.ch/mscsa



Hautes écoles partenaires

HES-SO Haute école spécialisée de Suisse occidentale ————— [hes-so.ch](https://www.hes-so.ch)

- HES-SO Master ————— [hes-so.ch/masters](https://www.hes-so.ch/masters)
- Haute école de santé Genève - HEdS-GE ————— [hesge.ch/heds](https://www.hesge.ch/heds)
- HES-SO Valais-Wallis - Haute Ecole de Santé - HEdS ————— [hevs.ch](https://www.hevs.ch)
- Haute école de travail social et de la santé | EESP | Lausanne - HETS&Sa ————— [eesp.ch](https://www.eesp.ch)
- HESAV - Haute Ecole de Santé Vaud ————— [hesav.ch](https://www.hesav.ch)

Université de Lausanne – UNIL ————— [unil.ch](https://www.unil.ch)



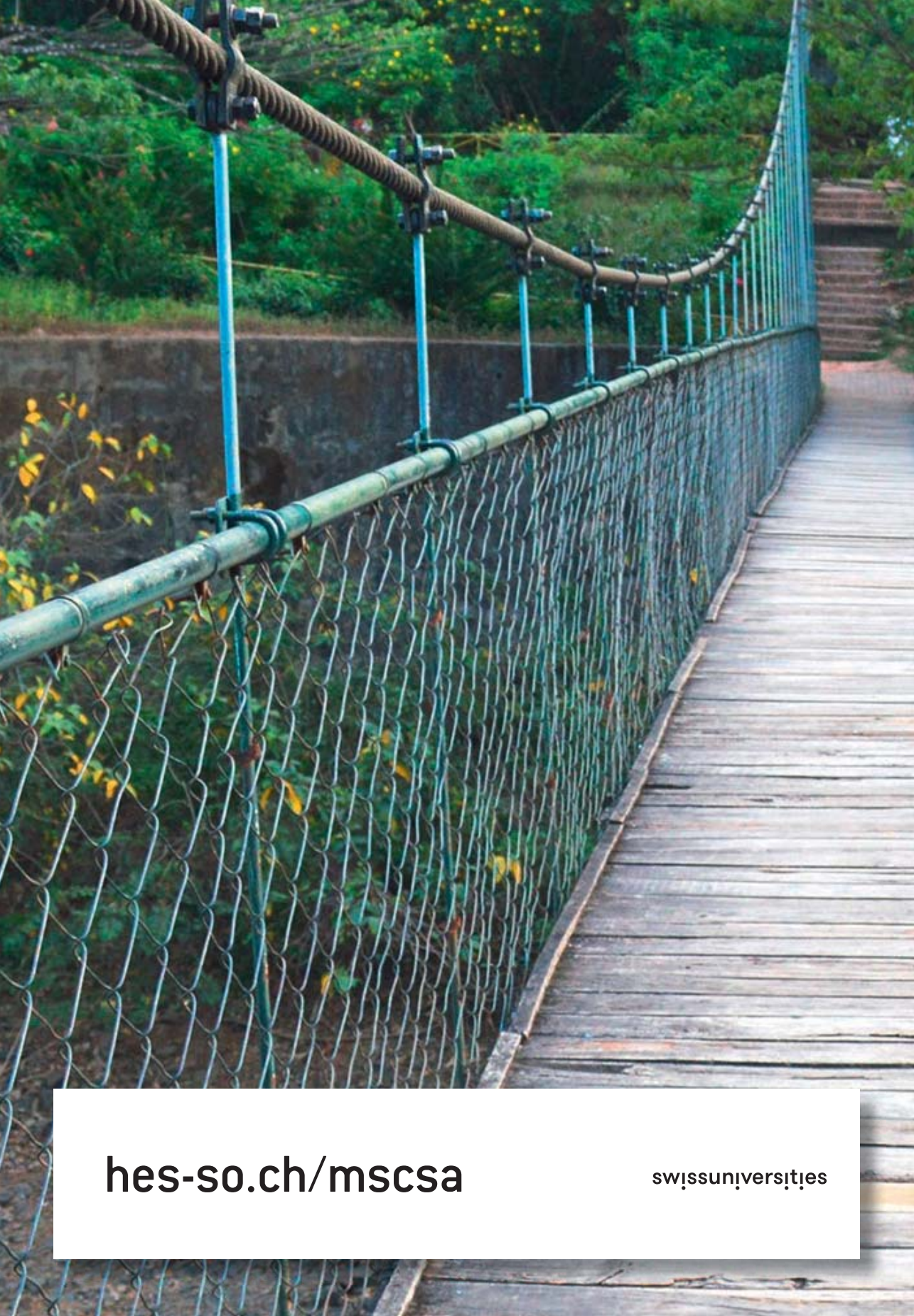
Contact

Madame Chantal Razurel
Responsable du Master ès Sciences
en sciences de la Santé conjoint HES-SO – UNIL
HES-SO Master
Avenue de Provence 6
1007 Lausanne

Publication : HES-SO Rectorat, Delémont
Décembre 2017
Graphisme: primitive (7primitive.ch)
Impression : Pressor SA,
2800 Delémont

Crédits photos :

p.2 en haut – © Pixabay - lartaldato
p.2 en bas – © Fotolia - drubig-photo
p.9 en haut – © Fotolia - Africa Studio
p.9 en bas – © Fotolia - StockPhotoPro
p.11 – © Fotolia - AntonioDiaz
Couverture : © Pixabay / Shivmirthyu



hes-so.ch/mscsa

swissuniversities