

Master of Science en Sciences de la santé conjoint HES-SO - UNIL (MScSa)

orientations Ergothérapie, Nutrition et diététique, Physiothérapie,
Sage-Femme, Technique en radiologie médicale

Ludivine Soguel Alexander, responsable de la filière

Portes ouvertes HES-SO Master 02.12.21

Hes·SO

Unil
UNIL | Université de Lausanne

Au programme

- **Inscription et admission**
- **Mise en contexte et perspectives professionnelles**
- **Présentation générale de la formation**
- **Quelques mots spécifiques pour les orientations**

Plus d'information spécifiques aux orientations : rendez-vous dans les séances d'information online qui seront organisées le 25 janvier et 10 mars 2022

Calendrier des séances sous : www.hes-so.ch/mscsa

- **Temps d'échange : réponses aux questions générales**

La formation : inscription et admission

Entrer en formation

Ergothérapeute



Ergothérapie

Diététicien-ne



Nutrition et
diététique

Physiothérapeute



Physio-
thérapie

Sage-femme



Sage-femme

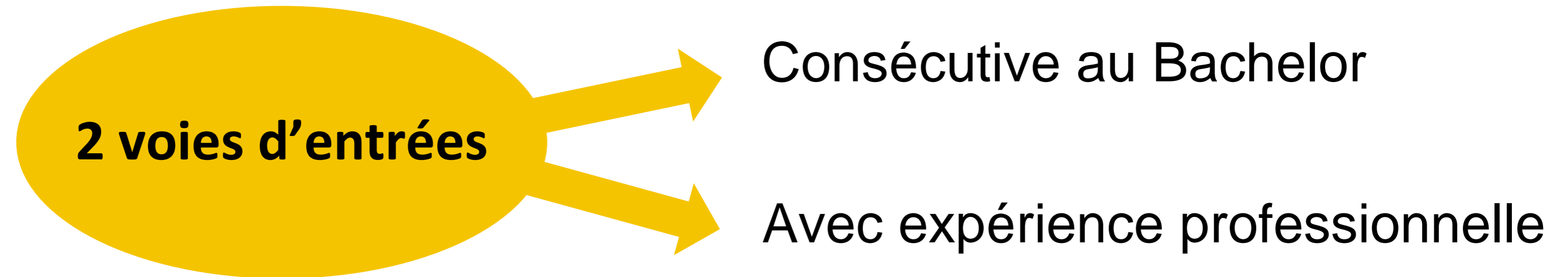
Technicien-ne en
radiologie médicale



Technique
en radiologie
médicale

MSc en Sciences de la santé
5 orientations

Admissions



▪ Les candidat-es doivent être titulaires :

- d'un Bachelor (ou diplôme HES) dans l'une des orientations, ou titre équivalent
- d'un titre étranger reconnu équivalent et donnant l'accès à l'exercice professionnel dans le pays qui l'a délivré

Inscription



**Les inscriptions sont
ouvertes!**

Délai 30 avril 2022

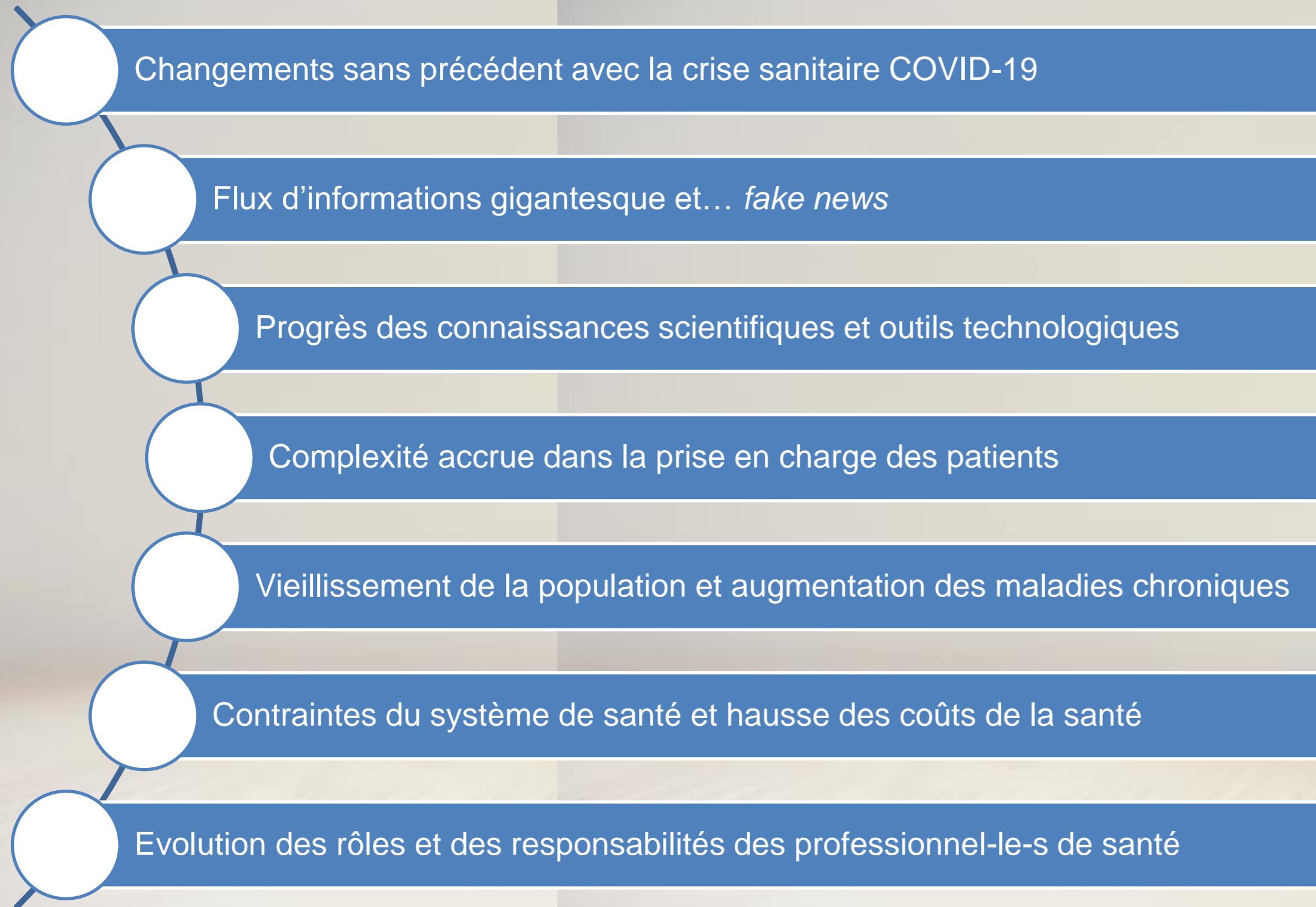
20 février 2022 si besoin d'un visa ou
d'une équivalence de diplôme TRM.

Toutes les informations : www.hes-so.ch/mscscsa

Questions admissions : admissions.master@hes-so.ch

La formation : contexte et perspectives professionnelles

Les défis du secteur de la santé en Suisse



Relever ensemble ces défis : développer ses compétences dans le master en sciences de la santé !



- Collaboration interprofessionnelle
- Compréhension du contexte socio-sanitaire
- Analyse critique des pratiques et des données scientifiques
- Développement, promotion et implémentation des pratiques scientifiquement fondées et appropriées
- Production, transmission et échanges de connaissances

Perspectives professionnelles



Marché du travail

Ph.D Degree



Quelques exemples de postes occupés par nos Alumni

En milieu clinique

- Clinicien-ne dans un hôpital : physiothérapeute, diététicienne,...
- Professionnel-le de santé dans un cabinet, un centre de soins ou en milieu hospitalier

Qualité des soins

- Répondant-e qualité dans un hôpital

Formation 3^e cycle

- Etudiant-e au doctorat ou en pré-doctorat

Recherche

- Coordinateur-trice de recherche clinique
- Chargé-e de recherche dans un hôpital
- Assistant-e de recherche dans un hôpital
- Collaborateur-trice scientifique dans un hôpital

Enseignement et recherche en HES

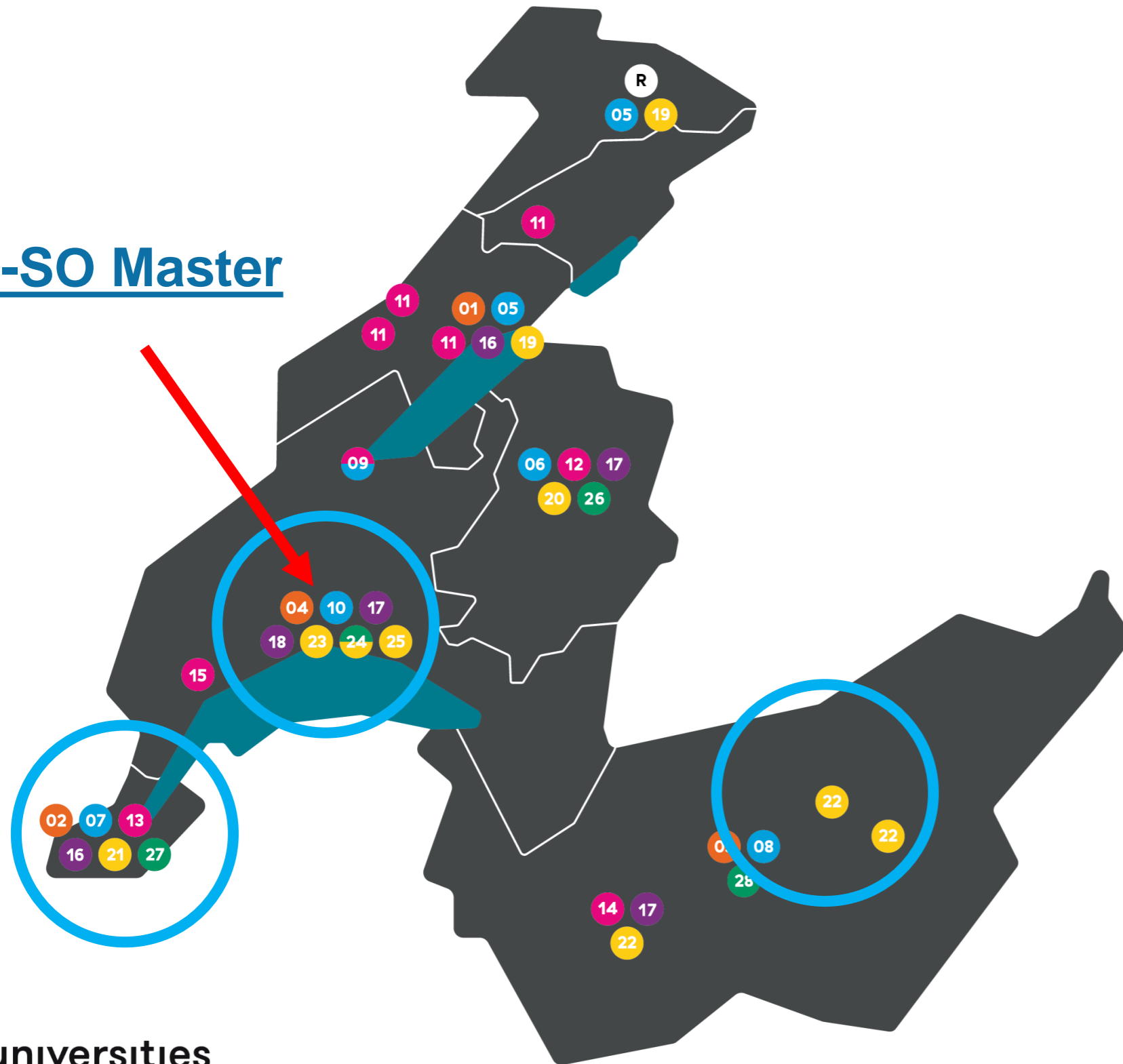
- Chargé-e de cours, vacataire ou maître d'enseignement dans une filière HES
- Collaborateur-trice scientifique HES

La formation : généralités et organisation

Une formation conjointe HES-SO - UNIL

Proposée à HES-SO Master en partenariat avec :

HES-SO Master



- Haute école de santé de Genève (HEdS-Genève) – HES-SO Genève 21
- HES-SO Valais-Wallis Haute école de santé (HEdS) 22
- Haute Ecole de Santé Vaud (HESAV) 23
- Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HETSL) 24
- Institut universitaire de formation et de recherche en soins (IUFRS) – UNIL (Lausanne)

Les lieux de formation

Genève

- Centre médical universitaire (CMU)
- Centre interprofessionnel de simulation (CIS)
- HEdS-GE, site de Champel et des Caroubiers



Lausanne

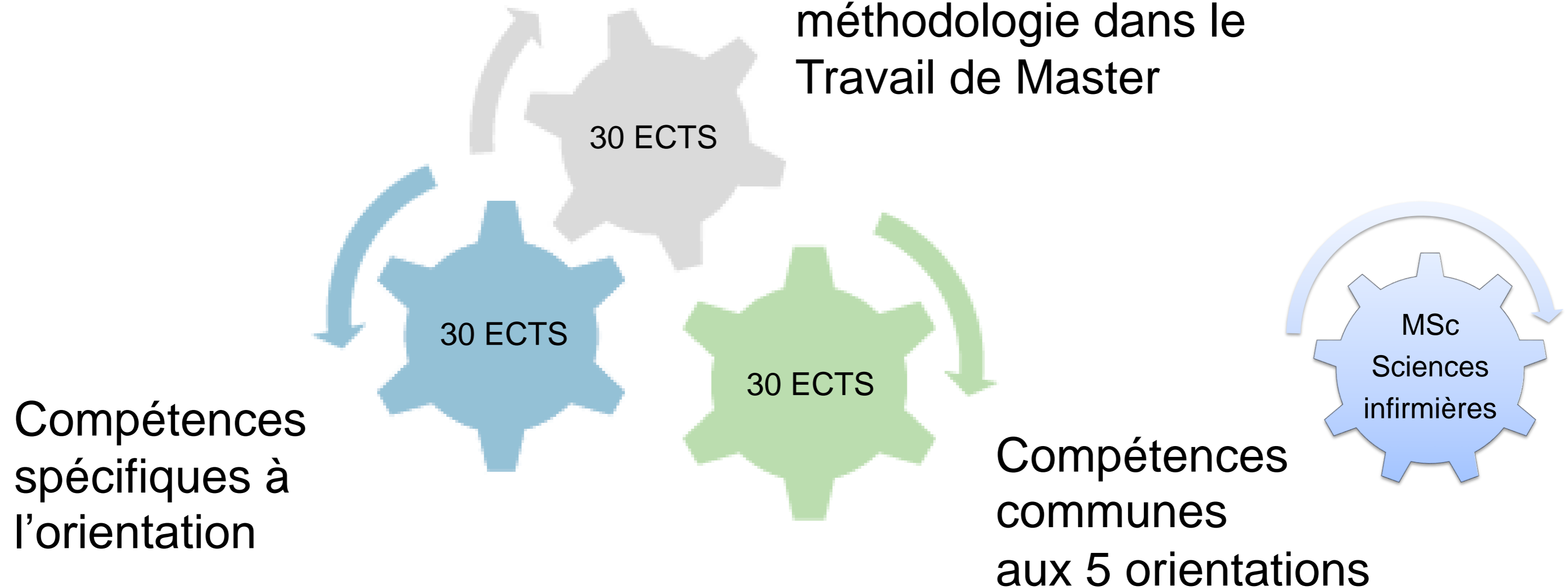
- HES-SO Master
- HESAV
- HETSL
- CHUV



Une formation unique et novatrice

Diplôme HES-SO – UNIL de 90ECTS

Approfondissement d'une thématique et d'une méthodologie dans le Travail de Master



Durée des études et calendrier général



▪ Durée prévue des études

- 3 semestres à plein temps
- 5 à 6 semestres à temps partiel
- durée maximale : 6 semestres

▪ Organisation des cours

- Calendrier académique :
 - *Semestre d'automne : cours sept. à janvier*
 - *Semestre de printemps : cours février à juin*

Organisation des études : temps plein ou temps partiel

Temps plein

Cours les **Mercredis,**
Jeudis et Vendredis

Exemple d'une semaine du semestre 1 – temps plein

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
	15	16	17	18	19
08			Module Interpro. CMU - Genève	Module spécifique Genève ou Lausanne	Module Métho1 - Méthodes quantitatives HES-SO Master Lausanne
09					
10					
11					
12					
13			Module Interpro. CMU - Genève	Module spécifique Genève ou Lausanne	
14					
15					
16					Module Métho1 - Statistiques TP
17					

Organisation des études : temps plein ou temps partiel

Temps partiel

2 jours par semaine.

selon le semestre : cours
les **Mercredis** et/ou
Jeudis et/ou **Vendredis**

Exemple d'une semaine du semestre 1 – temps partiel

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	
	15	16	17	18	19	
08			Module Interpro. CMU - Genève			
09						Module Métho1 - Méthodes quantitatives HES-SO Master Lausanne
10						
11						
12						
13			Module Interpro. CMU - Genève			
14						Module Métho1 - Statistiques I
15						
16					Module Métho1 - Statistiques TP	
17						

Travailler en parallèle des études ?

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE
	15	16	17	18	19	20	21
08							
09			Module Interpro. CMU - Genève	Module spécifique Genève ou Lausanne	Module Métho1 - Méthodes quantitatives HES-SO Master Lausanne		
10							
11							
12							
13							
14			Module Interpro. CMU - Genève	Module spécifique Genève ou Lausanne	Module Métho1 - Statistiques I		
15							
16					Module Métho1 - Statistiques TP		
17							

Travailler en parallèle des études ?



Temps plein : non (max 20%)

Temps partiel : 40% (max 50%)

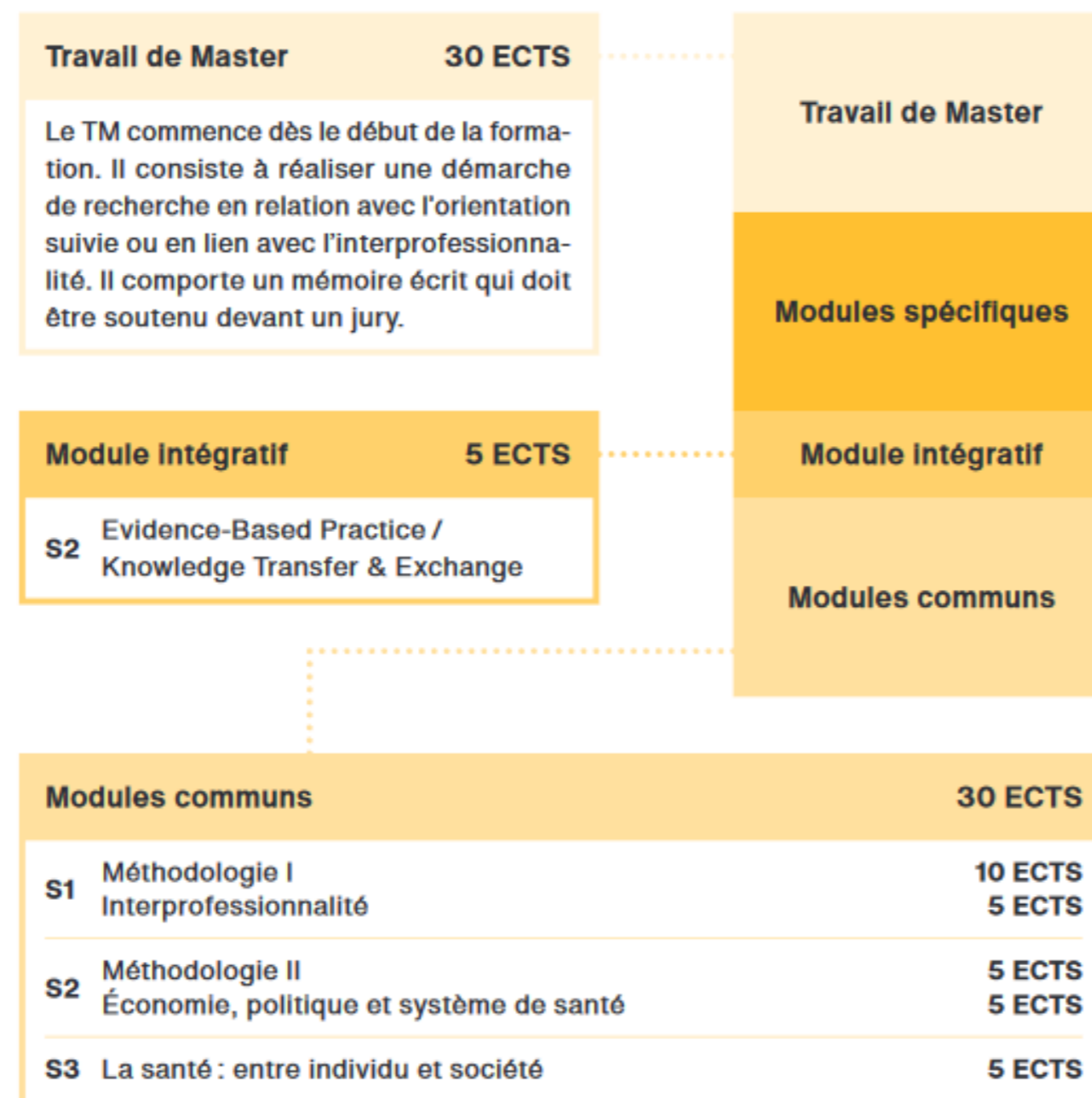
	LUNDI 15	MARDI 16	MERCREDI 17	JEUDI 18	VENDREDI 19	SAMEDI 20	DIMANCHE 21
08							
09		Lecture article 3	Module Interpro. CMU - Genève	Module spécifique Genève ou Lausanne	Module Métho1 - Méthodes quantitatives HES-SO Master Lausanne		
10	Lecture Métho1 Quali	Préparation dossier module spécifique					
11							
12							
13	Préparation TP Stat	RDV travail groupe Quanti Journal Club	Module Interpro. CMU - Genève	Module spécifique Genève ou Lausanne	Module Métho1 - Statistiques I		
14							
15							
16	Tél. Juliette organisation shadowing patient	Compléter portfolio revues syst. partie 2			Module Métho1 - Statistiques TP		
17				Lecture article 4 dans le train			

Les parcours suivis par les étudiant-es

Type d' <u>étudiant-e</u>	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Durée formation
Etudiant à plein temps (travail \leq 20%)	COURS TM	COURS TM	COURS TM	-	-	-	1.5 ans
Etudiant à temps partiel	COURS (TM)	COURS (TM)	COURS TM	COURS TM	COURS TM	(TM)	2.5 ans à 3 ans
Etudiant à plein temps (travail $>$ 20%)	COURS (TM)	COURS (TM)	COURS (TM)	TM	(TM)	-	2 ans à 2.5 ans

La formation : programme

Plan d'études




Orientation Ergothérapie		25 ECTS
S1	Théories de l'occupation	5 ECTS
	Modèles en ergothérapie, démarches et raisonnements professionnels	5 ECTS
S2	Interventions spécifiques en pratique avancée de l'ergothérapie	10 ECTS
S3	Leadership professionnel et communication	5 ECTS
Orientation Nutrition et diététique		25 ECTS
S1	Nutrition humaine et métabolisme	5 ECTS
	Food System Management	5 ECTS
S2	Pratiques avancées et leadership en nutrition et diététique 1	5 ECTS
	Pratiques avancées et leadership en nutrition et diététique 2	5 ECTS
S3	Épidémiologie nutritionnelle et recherche en nutrition	5 ECTS
Orientation Physiothérapie		25 ECTS
S1	Pensée critique en physiothérapie	5 ECTS
	Activité physique auprès de populations spécifiques	5 ECTS
S2	Interventions en pratique avancée de la physiothérapie	10 ECTS
S3	Ingénierie Santé, gestion de projet et leadership collaboratif	5 ECTS
Orientation Sage-femme		25 ECTS
S1	Construction et articulation de savoirs en sciences et pratiques sages-femmes	10 ECTS
S2	Modèles professionnels dans les sciences sages-femmes à travers le continuum de soins	10 ECTS
S3	Éducation pour la santé en périnatalité : enjeu de société	5 ECTS
Orientation Technique en radiologie médicale		25 ECTS
S1	Imagerie médicale et assurance de la qualité : conception, développement conduite	10 ECTS
S2	Technologie, risque et activité professionnelle : conseil, innovation, leadership	10 ECTS
S3	Fondements scientifiques de la radiologie médicale	5 ECTS


S = semestre d'études pour une formation à temps plein

Le plan d'études pour une formation à temps partiel et les descriptifs de modules sont disponibles sur hes-so.ch/mcsa

Plus d'information sur le contenu du programme?



UNIL | Université de Lausanne



Hes·SO
Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale

Domaine Santé MScSa **Tronc commun**

METHODOLOGIE I

1. Caractéristiques du module

Code : S.SA.390.METHO1.F.20 **Degré d'études :** Bachelor Master
Année académique : 2020-2021 **Année d'études :** 1^{er} 2^e 3^e **Crédits ECTS :** 10

Type : Module obligatoire Module optionnel obligatoire Module optionnel
Catégorie : Module principal Module lié au module principal Module facultatif ou complémentaire
Niveau : Module de base Module d'approfondissement Module avancé

Organisation temporelle : Module sur 1 semestre Semestre d'automne
 Module sur 2 semestres Semestre de printemps

Langue principale d'enseignement : Français Allemand Anglais

Temps de cours : 100 h. **Temps de travail personnel :** 200 h.
Répartition dans 4 unités de cours : Statistiques (3/10^e), Démarche quantitative (4/10^e), Démarche qualitative (2/10^e), Revue systématique (1/10^e)

Lieu de cours : Lausanne (HES-SO master)

2. Prérequis

Avoir validé le/les modules Avoir suivi le/les modules Pas de prérequis Autres : maîtriser les notions de base de la méthodologie de recherche incluses dans le Bachelor HES-SO de chacune des orientations.

Descriptifs de modules

→ www.hes-so.ch/mscsa

Les 5 orientations

Orientation Ergothérapie

Orientation Ergothérapie

25 ECTS

s1/s3 Théories de l'occupation	5 ECTS
Modèles en ergothérapie, démarches et raisonnements professionnels	5 ECTS
s2/s4 Interventions spécifiques en pratique avancée de l'ergothérapie	10 ECTS
s3/s5 Leadership professionnel et communication	5 ECTS



ERGOTHERAPIE

Nicolas Kühne (HETSL)

Nicolas.kuhne@hetsl.ch

Orientation Nutrition et diététique

Orientation Nutrition et diététique		25 ECTS
s1/s3	Nutrition humaine et métabolisme	5 ECTS
	Food System Management	5 ECTS
s2/s4	Pratiques avancées et leadership en nutrition et diététique 1	5 ECTS
	Pratiques avancées et leadership en nutrition et diététique 2	5 ECTS
s3/s5	Épidémiologie nutritionnelle et recherche en nutrition	5 ECTS



NUTRITION ET DIETETIQUE

Jocelyne Depeyre (HEdS-GE)

Jocelyne.depeyre@hesge.ch

Orientation Physiothérapie

Orientation Physiothérapie		25 ECTS
s1/s3	Pensée critique en physiothérapie	5 ECTS
	Activité physique auprès de populations spécifiques	5 ECTS
s2/s4 Interventions en pratique avancée de la physiothérapie		10 ECTS
s3/s5 Ingénierie Santé, gestion de projet et leadership collaboratif		5 ECTS



PHYSIOTHERAPIE

Claude Pichonnaz (HESAV)
Claude.pichonnaz@hesav.ch

Orientation Sage-Femme

Orientation Sage-femme		25 ECTS
s1/s3	Construction et articulation de savoirs en sciences et pratiques sages-femmes	10 ECTS
s2/s4	Modèles professionnels dans les sciences sages-femmes à travers le continuum de soins	10 ECTS
s3/s5	Éducation pour la santé en périnatalité : enjeu de société	5 ECTS



SAGE-FEMME

Patricia Perrenoud (HESAV)
Patricia.perrenoud@hesav.ch

Orientation Technique en radiologie médicale

Orientation Technique en radiologie médicale		25 ECTS
s1/s3	Imagerie médicale et assurance de la qualité : conception, développement conduite	10 ECTS
s2/s4	Technologie, risque et activité professionnelle : conseil, innovation, leadership	10 ECTS
s3/s5	Fondements scientifiques de la radiologie médicale	5 ECTS



TECHNIQUE EN RADIOLOGIE MEDICALE

José Jorge (HESAV)
Jose.jorge@hesav.ch

Infos par orientations

- Envie d'en savoir plus sur le programme spécifique à chaque orientation et échanger avec le-la responsable d'orientation ?
- Envie d'entendre l'expérience d'étudiant-es actuel-les et d'Alumni?

Participer à l'une de nos 2 séances d'informations en ligne :

- Mardi 25 janvier 2022 de 12h15 à 13h15
- Jeudi 10 mars 2022 de 17h30 à 18h30

→ www.hes-so.ch/mscsa

Sciences de la santé

**Inscriptions
ouvertes !**

Délaï 30 avril 2022

20 février 2022
si besoin d'un visa

Retrouvez toutes les informations sur :

- la page de HES-SO Master : www.hes-so.ch/master
- la page du Master en Sciences de la santé : www.hes-so.ch/mscscsa

Questions admissions : admissions.master@hes-so.ch

Coûts de la formation

- **Taxe d'inscription : CHF 150.-**

- **Coût des études :**
 - Taxe d'étude : CHF 500.- / semestre
 - Contribution aux frais d'études : CHF 250.- / semestre



Place à vos questions !

