

Filière Ergothérapie

Semestre 5 et 6 d'études

Responsable d'année : S. Ray-Kaeser

30.10.23

sylvie.ray@hetsl.ch

Étudiantes IN semestre 5

Marie-Gourves	Océane	Belgique
Paré	Sarah	Laval

Bienvenue !

Plan 3^{ème} année



Programme semestre 5

Filière de formation des ergothérapeutes Volée 2021-2024		Année académique 2023-2024		
TROISIEME ANNEE - SEMESTRE 5 11 semaines de cours	ECTS	ECTS	S. Ray	heures
	module	option	resp.mod	
S.ER.SO.3592.F.23 Formation pratique niveau II	10		F. Rebeaud	
S.ER.SO.3531.F.23 Problématiques sociétales	5		V. Stucki	58
Perspectives socioculturelles sur la santé, les occupations et les personnes	2			26
Santé et société: thématiques choisies	3			32
S.ER.SO.3532.F.23 Productivité et ergothérapie	7		M. Monin	94
Démarche de prévention et analyse de l'activité travail	4			60
Ergothérapie, retour au travail, insertion ou réinsertion professionnelle	3			34
S.ER.SO.3574.F.23 Intégration 4	4		V. Simonet	58
Analyses de pratique stage II	2			24
Semaine thématique	2			32
S.ER.SO.3660.F.23 Options	4	14	ADE	
Art et créativité : perspective psychosociale		4	VST	64
Approfondissement des interventions auprès des enfants		4	SRA	60
Approfondissement des interventions en affections de la main		4	VSI	64
PAuSES : Proches Aidant-e-s : un Service des Etudiants en Santé		2	EOF	9

Programme semestre 6

Filière de formation des ergothérapeutes Volée 2021-2024		Année académique 2023-2024		
TROISIEME ANNEE - SEMESTRE 6 8 semaines de cours	ECTS	ECTS	S. Ray	heures
	module	option	resp.mod	
S.ER.SO.3660.F.23 Options	4	16	ADE /VSI	
Activités libres		4	ADE	
Aménagement du domicile		2	IMA	32
Approfondissement des interventions en neuroréadaptation		2	MBE	28
Interventions de groupe en santé mentale		2	LDE et DPO	32
Accompagnement à la mobilité et aux transferts		2	MMO	32
Techniques de fabrication numérique comme moyen d'adaptation		2	SRA	32
S.ER.SO.3635.F.23 Cadre légal, gestion et promotion de l'ergothérapie	7		R. Bertrand	98
Exercice de la profession	5			66
Promotion de l'ergothérapie	1			16
Ethique et responsabilité	1			16
S.ER.SO.3675.F.23 Intégration 5	4		F. Rebeaud	
Analyses de pratique stage III	3			24
Supervision	1			10
S.ER.SO.3693.F.23 Formation pratique niveau III	10		F. Rebeaud	
S.ER.SO.3682.F.23 Travail de bachelor	10		M-A. Pellerin	
Séminaire analyse de données				8
Réalisation du travail de bachelor	10			
Total année	65			

Supervisions

10 heures

Les documents actuels (règlement et liste des superviseurs) se trouvent sur Cyberlearn

<https://cyberlearn.hes-so.ch/course/view.php?id=12663>

Responsable : virginie.stucki@hetsl.ch

Travail Bachelor

Organisation de la soutenance

Règlement TB

Les étudiant-e-s **planifient la séance** de jury d'évaluation finale et communiquent toutes les informations permettant les engagements des personnes au secrétariat sur les formulaires ad hoc.

<https://cyberlearn.hes-so.ch/course/view.php?id=6946>

Horaires

8h30-10h
10h30-12h00

13h00-14h30
14h45-16h15

Option U3

Cours du 31 octobre : revoir cours 2426 sur les interventions en milieu scolaire

Prix Rollier

Prix de 1000CHF destiné à un·e ou des étudiant·e·s qui a ou ont démontré des qualités particulières lors des activités pratiques et durant les deux premiers stages.

Les étudiant·e·s peuvent poser leur candidature auprès de S. Ray-Kaeser jusqu'au **30 novembre 2023** : lettre de motivation.

Le Prix est décerné lors de la cérémonie annuelle de remise des diplômes de la HETSL.

<https://www.hetsl.ch/prix/>

Si questions en lien avec la 3^{ème} année

sylvie.ray@hetsl.ch

Bureau A313