# HE TSL

## **EMPLOI**

La Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HETSL) réunit sur son site près de 1000 étudiant·e·s en formation bachelor en travail social ou ergothérapie et plus de 1500 professionnel·le·s en formation continue. Ses 180 collaborateur·trice·s et un vaste réseau d'environ 1000 intervenant·e·s externes, lui permettent d'assumer sa mission de formation, de recherche et de prestations de service. En tant que HES avec un statut de fondation, la HETSL est attentive à promouvoir un équilibre entre les collaborations académiques et les réalités des terrains professionnels, et elle contribue à l'émulation de l'offre de formation assurée par les Hautes écoles vaudoises. Au sein du réseau HES-SO, elle participe à l'enseignement dans le cadre des Masters en travail social et en sciences de la santé et à la promotion des études de troisième cycle (doctorat). Pour sa Filière travail social, elle met au concours le poste suivant :

# Expert-e en pédagogie numérique et IA pour l'enseignement supérieur 20% - CDD de 12 mois

Le·la candidat·e recherché·e est au bénéfice d'un Master en pédagogie ou en sciences de l'éducation, avec une spécialisation dans le domaine des technologies éducatives. Fort·e d'une expérience de plusieurs années dans la formation des enseignant·e·s et des étudiant·e·s dans l'enseignement supérieur, avec des compétences démontrées dans l'accompagnement pédagogique et la conception de formations numériques, elle·il mettra son expertise au service de la transformation pédagogique et numérique de la HETSL.

Elle·il dispensera des formations à destination des enseignant·es, des étudiant·es et des participant·es de la formation continue dans le cadre des ateliers pédagogiques qui leur sont proposés et mettra également à disposition son expertise pour apporter appui et conseil à la Direction et aux instances institutionnelles concernées par l'intégration du numérique et de l'intelligence artificielle (IA) dans les pratiques d'enseignement et d'apprentissage. Enfin, elle·il assurera une veille scientifique et technologique continue dans le domaine concerné.

#### **MISSION**

- Contribuer au développement permanent des formations internes offertes en soutien aux apprentissages et à l'enseignement afin de soutenir l'intégration des technologies numériques et de l'IA dans les pratiques;
- Sensibiliser la communauté HETSL aux enjeux, opportunités, limites et usages responsables des technologies numériques et de l'IA dans l'enseignement et l'apprentissage;
- Conseiller la Direction dans les orientations stratégiques et les bonnes pratiques en matière d'usage du numérique et des IA dans le domaine pédagogique;
- Soutenir et accompagner la Cellule de soutien à l'enseignement hybride dans le déploiement de services adaptés aux besoins des membres du corps enseignant;
- Contribuer à l'implémentation au développement de la stratégie HETSL en matière d'intégration des technologies numériques et de l'IA, en proposant des recommandations alignées avec les orientations institutionnelles et les standards internationaux.

#### **PROFIL**

- Master en pédagogie ou en sciences de l'éducation, spécialisation dans le domaine des technologies éducatives ou équivalent;
- Minimum 10 ans d'expérience dans la formation des enseignant·e·s et des étudiant·e·s, avec des compétences démontrées dans l'accompagnement pédagogique et la conception de formations numériques;
- Expérience significative en conseil stratégique institutionnel, idéalement dans un contexte d'enseignement supérieur;
- Expertise reconnue dans l'utilisation de l'IA dans des contextes pédagogiques et la production de contenus multimédias pédagogiques;
- Maîtrise des principaux outils Digital Learning : LMS, Moodle, dispositifs d'enregistrement de cours, outils d'IA et de production multimédia, etc ;
- Excellentes capacités de communication et de collaboration avec des publics variés;
- Aptitude à concevoir et animer des formations dynamiques et engageantes;
- Autonomie, flexibilité, rigueur et esprit d'innovation;
- Compétences linguistiques : maîtrise du français (niveau C2) et de l'anglais (niveau C1).

**ENTRÉE EN FONCTION** 

1er février 2026 ou à convenir

**RENSEIGNEMENTS** 

Angélique Fellay
Directrice adjointe

angelique.fellay@hetsl.ch

**DÉLAI DE CANDIDATURE** 

4 décembre 2025

**DATE PREMIERS ENTRETIENS** 

15 décembre 2025 (après-midi)

### Merci d'adresser votre dossier de candidature complet

(lettre de motivation, curriculum vitae détaillé avec datation précise (jj/mm/aaaa), des expériences professionnelles, copies des diplômes ainsi que des certificats de travail et attestations utiles) en un seul fichier pdf, par courriel à recrutement@hetsl.ch avec la mention « Expert·e en pédagogie numérique et IA pour l'enseignement supérieur »

