



CERTIFICATE OF ADVANCED STUDIES (CAS)

# Ethique, santé et environnement

Intégrer l'éthique dans la prise de décision

## PUBLIC CONCERNÉ

Professionnel-le-s appelé-e-s à jouer un rôle-clé dans les prises de décision de leur organisation, notamment dans les domaines de la santé, du social et de l'environnement

## ORGANISATION

- Faculté de biologie et de médecine (FBM), Université de Lausanne (UNIL)
- Faculté des géosciences et de l'environnement (FGSE), Université de Lausanne (UNIL)
- Faculté de théologie et de sciences des religions (FTSR), Université de Lausanne (UNIL)
- Centre interdisciplinaire de recherche en éthique (CIRE), Université de Lausanne (UNIL)

## ENJEUX

Dans un monde qui évolue au rythme rapide de l'économie, de la technologie, de la législation et de la globalisation, la santé humaine et l'environnement sont devenus plus vulnérables. Tous ces domaines interagissent et s'influencent. Et c'est souvent à long terme que l'on perçoit les répercussions, plus ou moins néfastes, qu'une avancée technologique ou une nouvelle loi ont pu avoir sur la santé et l'environnement.

Alors, pour les professionnel-le-s confronté-e-s à des conflits de valeurs et d'intérêts, à des enjeux dépassant leur champ d'action, comment l'éthique peut-elle aider à la prise de décision ?

## OBJECTIFS

- Identifier dans sa pratique professionnelle les enjeux éthiques liés aux tensions et effets de l'interdépendance entre santé, environnement, économie, droit, technologie et globalisation
- Acquérir des compétences nécessaires à la reconnaissance, à l'évaluation et à la résolution d'un problème éthique dans son activité
- Dans la prise de décision et le management, être en mesure de prendre en charge des situations de conflits ou de contraintes entre différents enjeux de pouvoir et valeurs



### PROGRAMME

Le *Certificate of Advanced Studies* (CAS) comprend 5 modules - 4 théoriques et 1 pratique - dont la plupart sont accompagnés d'un travail de synthèse et de réflexions personnelles.

#### Module 1

##### INTRODUCTION À L'ÉTHIQUE

(21 heures d'enseignement + env. 33 heures de travail personnel)

- Vendredi 1<sup>er</sup> mars 2024  
Sensibilisation à l'éthique
- Vendredi 22 mars 2024  
Éthique fondamentale : les approches classiques
- Vendredi 26 avril 2024  
Approches contemporaines de l'éthique

#### Module 4

##### ÉTHIQUE ET TECHNOLOGIE

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 17 janvier 2025  
**Santé** : Technologies et santé
- Vendredi 14 février 2025  
**Santé** : Augmentation de l'humain  
**Environnement** : Ecotoxicologie et risques environnementaux

#### Module 7

##### ÉTHIQUE ET SPIRITUALITÉ

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 19 septembre 2025  
**Santé** : Éthique, spiritualité et soin
- Vendredi 3 octobre 2025  
**Santé** : Laïcité et spiritual care  
**Environnement** : Spiritualité environnementale ; Ecospiritualité et écopsychologie

#### Module 2

##### ÉTHIQUE APPLIQUÉE

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 24 mai 2024  
Éthique appliquée à la santé et à l'environnement
- Vendredi 28 juin 2024  
Éthique appliquée à la santé et à l'environnement

#### Module 5

##### ÉTHIQUE ET GLOBALISATION

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 11 avril 2025  
**Santé** : Diversité culturelle et santé
- Vendredi 9 mai 2025  
**Santé** : Pandémies et mondialisation  
**Environnement** : Éthique climatique et justice écologique

#### Module 8

##### ÉTHIQUE, MORT ET FINITUDE

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 31 octobre 2025  
**Santé** : Mort et technique
- Vendredi 21 novembre 2025  
**Santé** : Soins palliatifs et suicide assisté  
**Environnement** : Mort et environnement

#### Module 3

##### ÉTHIQUE ET DROIT

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 8 novembre 2024  
Rapport entre éthique et droit
- Vendredi 13 décembre 2024  
**Santé** : Droit de la santé  
**Environnement** : Principes et droit de l'environnement.

#### Module 6

##### ÉTHIQUE ET ÉCONOMIE

(14 heures d'enseignement + env. 22 heures de travail personnel)

- Vendredi 6 juin 2025  
**Santé** : Politique de santé
- Vendredi 27 juin 2025  
**Santé** : Enjeux des coûts de la santé  
**Environnement** : Santé durable et sobriété

#### Evaluation

##### TRAVAIL DE SYNTHÈSE

(28 heures d'enseignement + env. 124 heures de travail personnel)

- Enseignement :**
- Vendredi 27 septembre 2024
  - Vendredi 14 mars 2025
  - Vendredi 12 septembre 2025

**Evaluation et présentation des travaux de synthèse :**

- Vendredi 12 décembre 2025

### CURSUS

Cette formation peut être entreprise à deux niveaux :

**Certificate of Advanced Studies** (CAS) en **Ethique, santé et environnement** qui totalise 458 heures de formation :

- **Enseignement théorique :**  
8 modules d'enseignement répartis sur 17 jours (119 h d'enseignement + env. 187 h de travail personnel)
- **Rédaction et présentation orale d'un travail de synthèse :**  
28 h d'enseignement + env. 124 h de travail personnel

Titre obtenu : **Certificate of Advanced Studies (CAS)** en **Ethique, santé et environnement** délivré par l'Université de Lausanne, 15 crédits ECTS

#### Modules individuels

- Dans la limite des places disponibles, les modules 1 à 8 peuvent être suivis séparément
- Le module 1 est cependant un prérequis pour suivre les modules 2 à 8

Titre obtenu : attestation de participation



De mars 2024 à  
décembre 2025



*Certificate of Advanced Studies (CAS)* en  
Éthique, santé et environnement délivré par  
l'Université de Lausanne. Obtention de 15  
crédits ECTS



Enseignement théorique  
réparti sur 21 vendredis,  
de 9 h à 17 h



- Certificat (CAS) : CHF 5'900.–
- Module 1 : CHF 1'050.–
- Modules 2 à 8 : CHF 700.–/module



Campus UNIL-EPFL,  
Lausanne



Inscription en ligne  
Délai d'inscription : 11 décembre 2023  
Le nombre de places est limité

EN SAVOIR PLUS



## DIRECTION DU PROGRAMME

- **Nadja Eggert,**  
*Maître d'enseignement et de recherche, Faculté de théologie et de sciences des religions (FTSR), UNIL ; Directrice du Centre interdisciplinaire de recherche en éthique (CIRE), UNIL*
- **Gérald Hess,**  
*Maître d'enseignement et de recherche, Faculté des géosciences et de l'environnement (FGSE), UNIL ; Membre du Centre interdisciplinaire de recherche en éthique (CIRE), UNIL*
- **Ralf Jox,**  
*Professeur d'éthique médicale, Faculté de biologie et de médecine (FBM), IHM, UNIL ; Membre du Centre interdisciplinaire de recherche en éthique (CIRE), UNIL*

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

- **Nadja Eggert,** MER, FTSR, UNIL
- **Gérald Hess,** MER, FGSE, UNIL
- **Muriel Katz,** MER, Faculté SSP, UNIL

## APPROCHE PÉDAGOGIQUE

- Interdisciplinaire, cette formation favorise l'échange, une meilleure compréhension des intérêts de chacun et le développement de collaborations entre les domaines de la santé et de l'environnement
- Elaboré de manière à être complémentaires, chaque module consolide les connaissances en éthique en nourrissant la réflexion à partir d'une perspective particulière, celle du droit, de la technologie, de la globalisation, de l'économie, etc.
- Enseignements délivrés par des représentants du milieu académique et du monde professionnel (éthiciens, juristes, médecins, soignants, sociologues, philosophes, politologues, ingénieurs, économistes, etc.)
- Tout au long de la formation, accompagnement à la réalisation d'un travail de synthèse

## CONDITIONS D'ADMISSION

Etre titulaire d'un des titres suivants :

- d'un Bachelor ou Master délivré par une haute école universitaire ou spécialisée
- d'un autre titre jugé équivalent
- bénéficié d'un minimum de 3 ans d'expérience professionnelle

## INSCRIPTION

Admission sur dossier auprès de la Formation Continue UNIL-EPFL.

Joindre au bulletin d'inscription, lettre de motivation, CV, copies de diplômes