



Certificate of Advanced Studies (CAS) / Modules individuels

Ethique, santé et environnement

Intégrer l'éthique dans la prise de décision

Septembre 2017 à janvier 2019

Public concerné

Professionnels appelés 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

Durée

- Formation répartie sur 21 jours, entre septembre 2017 et janvier 2019
- Réalisation d'un travail de synthèse (env. 120 heures réparties sur la durée de la formation)
- Certains modules peuvent être suivis séparément (voir cursus)

Horaire

De 9h00 à 17h00

Lieu

Campus UNIL-EPFL, Lausanne

Organisation

- Faculté de biologie et de médecine (FBM), Université de Lausanne
- Faculté des géosciences et de l'environnement (FGSE), Université de Lausanne
- Ethos – Plateforme interdisciplinaire d'éthique de l'Université de Lausanne

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 professionnels confrontés 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

Cursus

Certificate of Advanced Studies (CAS)

Le CAS permet aux participants de se spécialiser dans la réflexion éthique appliquée aux domaines de la santé et de l'environnement. Chacun des modules 2 à 8 permet de consolider les connaissances en éthique et de nourrir la réflexion à partir d'une perspective particulière, celles du droit, de la technologie, de la globalisation, de l'économie, etc.

Le CAS comprend 8 modules de formation et la réalisation d'un travail de synthèse en groupe ainsi qu'une présentation orale individuelle. Les participants ayant satisfait aux exigences du programme obtiennent 15 crédits ECTS.

Modules individuels

Les modules 1 à 8 peuvent être suivis séparément. Le module 1 est cependant un prérequis pour suivre les modules 2 à 8. Une attestation de participation sera remise à la fin du cours.

Module 1

Introduction à l'éthique

- *Vendredi 22 septembre 2017*
Sensibilisation à l'éthique
- *Vendredi 27 octobre 2017*
Ethique fondamentale : les approches classiques
- *Vendredi 3 novembre 2017*
Approches contemporaines de l'éthique

Module 3

Ethique et droit

- *Vendredi 26 janvier 2018*
Distinction et ambiguïté entre éthique et droit
- *Vendredi 9 février 2018*
Santé : Droit de la santé ; Droit des patients ; Droit de la protection de l'adulte
Environnement : Droit de l'environnement ; Principe de précaution ; Ecocide

Module 5

Ethique et globalisation

- *Vendredi 4 mai 2018*
Santé : Diversité culturelle et santé ; Migration
- *Vendredi 18 mai 2018*
Santé : Pandémie : par exemple, le virus Zika
Environnement : Ethique climatique ; Justice écologique

Module 7

Ethique et spiritualité

- *Vendredi 28 septembre 2018*
Santé : Ethique, spiritualité et soin
- *Vendredi 2 novembre 2018*
Santé : Détresse spirituelle ; *Spiritual Care* ; Laïcité des institutions de soins
Environnement : Spiritualité environnementale : la nature comme source de sens ; Ecopsychologie

Module 2

Ethique appliquée

- *Vendredi 17 novembre 2017*
Ethique appliquée à la santé et à l'environnement
- *Vendredi 8 décembre 2017*
Ethique appliquée à la santé et à l'environnement

Module 4

Ethique et technologie

- *Vendredi 2 mars 2018*
Santé : Technologies de la reproduction ; Gérontechnologies
- *Vendredi 23 mars 2018*
Santé : Transhumanisme et homme augmenté
Environnement : Risque technologique ; Ecotoxicologie

Module 6

Ethique et économie

- *Vendredi 1 juin 2018*
Santé : Politique de la santé : médecine à deux vitesses ?
- *Vendredi 15 juin 2018*
Santé : Santé au travail
Environnement : Sobriété et économie sans croissance ; Consommation responsable et responsabilité des entreprises

Module 8

Ethique, mort et finitude

- *Vendredi 23 novembre 2018*
Santé : Représentation de la mort ; Mort et technique : repousser la mort
- *Vendredi 14 décembre 2018*
Santé : Soins palliatifs ; Suicide assisté
Environnement : Crise environnementale et finitude : la mort comme crise existentielle ; Expérience de la nature comme décentrement de soi

Travail de synthèse

- *Vendredi 12 janvier 2018*

Travail de synthèse

- *Vendredi 20 avril 2018*

Travail de synthèse

- *Vendredi 29 juin 2018*

Evaluation et présentation des travaux de synthèse

- *Vendredi 25 janvier 2019*

Ethique, santé et environnement

S'inscrire auprès de la Formation Continue UNIL-EPFL.

Bulletin d'inscription disponible sur www.formation-continue-unil-epfl.ch

Conditions d'admission

Etre titulaire d'un Bachelor ou Master délivré par une haute école universitaire ou spécialisée, ou d'un autre titre jugé équivalent, et bénéficier d'un minimum de 3 ans d'expérience professionnelle.

Admission sur dossier auprès de la Formation Continue UNIL-EPFL. Joindre au bulletin d'inscription, une lettre de motivation et un CV.

Nombre de participants limité.

Finance d'inscription

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

Délai d'inscription

16 juin 2017

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
- 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



Direction du programme

- Lazare Benaroyo, *Professeur, Faculté de biologie et de médecine et Président d'Ethos, UNIL*
- Gérald Hess, *Maître d'enseignement et de recherche, Faculté des géosciences et de l'environnement, UNIL et membre du Conseil d'Ethos, UNIL*

Comité scientifique

- Claude Voelin, *Professeur honoraire, Faculté des sciences sociales et politiques et Ethos, UNIL*
- Gérald Hess, *Maître d'enseignement et de recherche, Faculté des géosciences et de l'environnement et Ethos, UNIL*
- Nadja Eggert, *Chargée de cours, Faculté de biologie et de médecine et Responsable de recherche Ethos, UNIL*