

	Type	Nb h	ECTS
--	------	------	------

MODULE 1 - BASES DE L'ETHIQUE

Etude de cas - Bases de l'éthique			
Débat - Bases de l'éthique			
Présentation de cas problématiques et distinctions élémentaires	CM	2	-
Éthique en parole et en acte. Compétence éthique	CM	2	-
Principales composantes de la démarche éthique	CM	2	-
Éthique, religion et métaphysique	CM	2	-
Éthique et droit	CM	2	-
Éthique et sciences. Ethique et recherche	CM	2	-
Ethique et anthropologie	CM	2	-
Éthique, rationalité et vérité	CM	2	-
Éthique, fiction et prospective. Éthique et art	CM	2	-
Platon, Aristote et les éthiques de la vertu	CM	2	-
Philosophie morale de Kant	CM	2	-
Autres approches de l'éthique dans l'histoire de la philosophie	CM	2	-
Approches contemporaines de l'éthique	CM	2	-
Conduite de l'éthique	CM	2	-
Lieux de l'éthique	CM	2	-

MODULE 2 - INITIATION A LA BIOETHIQUE

Etude de cas - Initiation à la bioéthique			
Débat - Initiation à la bioéthique			
Sens large de bioéthique et sens étroit	CM	2	-
Histoire du rapport entre l'homme et l'animal. Biocentrisme et utilitarisme	CM	2	-
Expérimentation animale, zoos, animaux génétiquement modifiés, transanimal	CM	2	-
Éthique agro-alimentaire: formes traditionnelles et religieuses. Végétarisme	CM	2	-
Nouvelles formes de l'agriculture, éthique et hygiène de vie	CM	2	-
Éthique de la biosphère comme forme de la bioéthique	CM	2	-
Modification du corps humain : changement de sexe et chirurgie esthétique	CM	2	-
Ethique de la recherche sur l'humain : histoire, consentement, confidentialité	CM	2	-
Ethique de la recherche sur l'humain : pays développés vs en voie de développement	CM	2	-
Edition du génome sur les gamètes et les embryons humains	CM	2	-
Don, commerce et commodification des parties et fonctions du corps humain	CM	2	-
L'éthique de la transmission de la vie et éthique de l'embryon humain	CM	2	-
Ethique de la fin de vie	CM	2	-
L'éthique médicale au quotidien	CM	2	-
Enjeux collectifs du soin	CM	2	-

	Type	Nb h	ECTS
--	------	------	------

MODULE 3 - ETHIQUE DES BIOTECH, SANTE, ENVIRONNEMENT

Etude de cas - Ethique des biotech, santé, environnement			
Débat - Ethique des biotech, santé, environnement			
Anciennes et nouvelles biotechnologies	CM	2	-
Biotechnologies, santé, environnement : questions éthiques envisagées	CM	2	-
Nouvelle médecine : médecine prédictive, génomique, écologique	CM	2	-
Nouvelles modifications du corps animal et humain	CM	2	-
Nouveaux vivants et nouvel environnement : biologie de synthèse, exposome	CM	2	-
Bioéthique et numérique	CM	2	-
Handicap, prothèse et cyborg	CM	2	-
Drogue et dopage dans la vie et dans le sport	CM	2	-
Biotechnologies pour le combat et la guerre	CM	2	-
L'autre en moi : greffe d'organe, xéno greffe, microbiotes, stimulation intracérébrale	CM	2	-
La redéfinition de l'humain : variant épigénétique, humain symbiotique, humain 2.0	CM	2	-
Extension de la durée de vie : nouveaux organes, néoténie accentuée, hybridation	CM	2	-
Les formes de l'immortalité: immortalité cellulaire, immortalité de l'organisme et autres	CM	2	-
Convergence NBIC. Transhumanisme	CM	2	-
La vulnérabilité du vivant y compris du vivant artificiel	CM	2	-

MODULE 4 - NEUROSCIENCES ET ETHIQUE

Etude de cas - Neurosciences et éthique			
Débat - Neurosciences et éthique			
Éléments clés pour une réflexion éthique	CM	2	-
Enjeux éthiques de la recherche en neurosciences	CM	2	-
Neurosciences et soin	CM	2	-
Neurosciences et vie personnelle	CM	2	-
Raison et émotions	CM	2	-
Le discernement, d'Ignace de Loyola aux neurosciences	CM	2	-
Le cerveau social	CM	2	-
La neurodiversité	CM	2	-
Le cerveau artiste	CM	2	-
Neurosciences et justice	CM	2	-
Neurosciences, enseignement, média et arts	CM	2	-
Neurosciences et affaires	CM	2	-
Neurosciences et politique	CM	2	-
Neurosciences et armée	CM	2	-
Enjeux éthiques, prospectifs des neurosciences	CM	2	-

	Type	Nb h	ECTS
--	------	------	------

MODULE 5 - ETHIQUE DU NUMERIQUE

Etude de cas - Ethique du numérique			
Débat - Ethique du numérique			
Ethique	CM	2	-
Ethique	CM	2	-
Initiation à l'intelligence artificielle	CM	2	-
Initiation à l'intelligence artificielle	CM	2	-
IA et philosophie	CM	2	-
Neurosciences et IA	CM	2	-
Design, numérique et nouveaux modes d'interaction	CM	2	-
Design et transhumanisme	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Humanités numériques	CM	2	-
Les enjeux de la sécurité informatique	CM	2	-

MODULE OPTIONNEL - FONDAMENTAUX PHILOSOPHIQUES

Platon	CM	1	-
Aristote 1	CM	1	-
Aristote 2	CM	1	-
Descartes	CM	1	-
Spinoza	CM	1	-
Rousseau	CM	1	-
Kant	CM	1	-
Bergson	CM	1	-
Whitehead	CM	1	-
Canguilhem	CM	1	-
Simondon	CM	1	-
Jonas 1	CM	1	-
Jonas 2	CM	1	-
Habermas 1	CM	1	-
Habermas 2	CM	1	-