

BACCALAURÉAT UNIVERSITAIRE ÈS SCIENCES EN SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, PROPÉDEUTIQUE

60 crédits ECTS composés de la partie propédeutique de la majeure en sciences du mouvement et du sport pour 42 crédits ECTS et de la partie propédeutique de la mineure pour 18 crédits ECTS (ou selon le programme de la mineure choisie pour les mineures d'autres facultés).

MAJEURE EN SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, PROPÉDEUTIQUE

42 crédits ECTS

- Conditions de réussite de la partie propédeutique: les étudiants sont priés de consulter leur Règlement sur le Baccalauréat universitaire en sciences du mouvement et du sport. (Le Règlement est disponible à la fin de cette brochure et sur le site www.unil.ch/ssp).

- Examens de propédeutique: les étudiants doivent avoir présenté tous les examens de la partie propédeutique au plus tard à la fin de la première année d'études en respectant les conditions réglementaires de passage.

Les périodes d'enseignement (automne, printemps ou annuel) étant susceptibles de changer d'une année à l'autre, les étudiants sont priés de se référer à l'horaire des cours disponible en début d'année académique pour planifier leurs études.

MODULE SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, PARTIE PROPÉDEUTIQUE

15 crédits ECTS - enseignements obligatoires

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Introduction à la pédagogie du mouvement et aux institutions sportives suisses	Philippe Vonnard	2	Cours	Obligatoire	Annuel	6
Introduction à la psychologie du sport	Roberta Antonini Philippe	2	Cours	Obligatoire	Printemps	3
Introduction à l'histoire des activités physiques et du sport	Philippe Vonnard	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Sciences sociales et sport	Fabien Ohl	2	Cours	Obligatoire	Automne	3

MODULE SCIENCES DE LA VIE, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, PARTIE PROPÉDEUTIQUE

15 crédits ECTS - enseignements obligatoires

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Activités physiques et santé	Jérôme Barral	2	Cours	Obligatoire	Printemps	3
Anatomie: Bases anatomiques des activités physiques et sportives	Hugues Cadas, Stella Fahrni	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Introduction à l'apprentissage et au contrôle moteur	Marie Simonet	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Physiologie humaine	Maxime Pellegrin	2	Cours	Obligatoire	Annuel	6

MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, PARTIE PROPÉDEUTIQUE

12 crédits ECTS - enseignements et camp obligatoires en théories et pratiques des activités physiques et sportives

Les évaluations des pratiques sportives portent à la fois sur des composantes pratiques et théoriques.

- Les étudiants sont préplacés dans les enseignements de ce module.
- Certains enseignements sont dédoublés plusieurs fois. Les étudiants ne suivent qu'un seul de ces enseignements.
- Camp Multiglisse : 6 heures de cours théorique en lien avec le camp Multiglisse sont placées à l'horaire du semestre d'automne. La participation est obligatoire.
- Natation I: la validation de cet enseignement nécessite la réussite du Brevet de sauvetage Plus Pool. Le délai pour présenter ce Brevet au secrétariat des étudiants SSP est fixé au 30 novembre et ce, autant pour les personnes qui suivront l'enseignement au semestre d'automne que pour celles qui le suivront au semestre de printemps.

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obligatoire / optionnel	Semestre	Cr. ECTS
Athlétisme 1	Stéphane Diriwächter, Patric Guilbert, Nicolas Strahm	2	Pratique sportive	Obligatoire	Printemps	1.5
Camp multiglisse	Isabelle Liardet		Camp sportif	Obligatoire	Printemps	1.5
Education du mouvement 1 (P)	Pierre Meylan	2	Pratique sportive	Obligatoire	Printemps	1.5
Fondamentaux du jeu 1 (A)	Pascal Mornod	2	Pratique sportive	Obligatoire	Automne	1.5
Football (P)	Fabian Geiser	2	Pratique sportive	Obligatoire	Printemps	1.5
Football (A)	Fabian Geiser	2	Pratique sportive	Obligatoire	Automne	1.5
Gymnastique aux agrès (P)	Philippe Arn, Cédric Bovey	2	Pratique sportive	Obligatoire	Printemps	1.5
Natation 1 (A)	Jean-Luc Cattin	2	Pratique sportive	Obligatoire	Automne	1.5
Natation 1 (P)	Jean-Luc Cattin	2	Pratique sportive	Obligatoire	Printemps	1.5
Volleyball	Reto Ineichen	2	Pratique sportive	Obligatoire	Automne	1.5

BACCALAURÉAT UNIVERSITAIRE ÈS SCIENCES EN SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2ÈME PARTIE

120 crédits ECTS composés de la 2e partie de la majeure en sciences du mouvement et du sport pour 78 crédits ECTS et de la 2e partie de la mineure choisie pour 42 crédits ECTS (ou selon programme de la mineure choisie pour les mineures d'autres facultés).

- Pour ce qui concerne les conditions de réussite de la deuxième partie, les étudiants sont priés de consulter leur Règlement sur le baccalauréat universitaire en sciences du mouvement et du sport. Le Règlement est disponible à la fin de cette brochure ou sur le site www.unil.ch/ssp.

MAJEURE EN SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

La 2e partie de la majeure en sciences du mouvement et du sport est composée des modules suivants :

- Sciences humaines et sociales - 21 crédits ECTS
- Sciences de la vie - 21 crédits ECTS
- Théories et pratiques des activités physiques et sportives - 18 crédits ECTS
- Méthodologie - 12 crédits ECTS
- Enseignements à choix - 6 crédits ECTS

MODULE SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

21 crédits ECTS - Enseignements obligatoires

Enseignements	Responsable	H. hebd.	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Introduction à la philosophie et à l'éthique du sport	Bengt Kayser	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Psychologie de l'apprentissage en sport	Denis Hauw	4	Cours-Séminaire	Obligatoire	Automne	6
Sciences historiques et sport	Solène Froidevaux, Lucie Hémeury, Lidia Lesnykh	4	Cours-Séminaire	Obligatoire	Automne	6
Sociologie du sport	Fabien Ohl, Lucie Schoch	4	Cours-Séminaire	Obligatoire	Printemps	6

MODULE SCIENCES DE LA VIE, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

21 crédits ECTS - Enseignements obligatoires

Enseignements	Responsable	H. hebd.	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Introduction à la biomécanique du sport	Fabio Borrani, Aurélien Patoz	4	Cours-Séminaire	Obligatoire	Automne	6
Méthodes d'entraînement de la force, de la vitesse et de la souplesse	Nicolas Place	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Méthodes d'entraînement de l'endurance	Davide Malatesta	2	Cours	Obligatoire	Printemps	3
Physiologie de l'exercice et nutrition	Raphaël Faiss	2	Cours	Obligatoire	Annuel	6
Traumatismes et pathologies liées au sport - sport et santé	Vincent Gremeaux	2	Cours	Obligatoire	Printemps	3

MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 18 crédits ECTS au total

Ce module est composé de 6 sous-modules obligatoires.

Chaque étudiant valide les crédits ECTS prévus pour chaque sous-module.

- La pré-inscription aux enseignements de pratiques sportives se fait par Internet selon les indications et les délais prévus par les Directives du Décanat pour la gestion des cours et des camps d'activités physiques et sportives (www.unil.ch/issul).

- La pré-inscription aux camps se fait par internet selon les indications et les délais prévus par les Directives du Décanat pour la gestion des cours et des camps d'activités physiques et sportives (www.unil.ch/issul).

Certaines pratiques sportives ne sont mises en place que sur l'un des semestres annoncés. Cela peut varier d'une année à l'autre. Merci de vérifier les horaires des pratiques sportives sur cette page : <https://www.unil.ch/issul/home/menuinst/formations/les-pratiques/cours-et-horaire.html>

SOUS-MODULE 1 CAMPS SPORTIFS, MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 3 crédits ECTS

2 camps obligatoires, Camp polysportif 1 et Sports de neige et technique.

Camp Sports de neige et technique : l'étudiant choisit le 1er engin, ski ou snowboard.

Enseignements	Responsable	H. hebd.	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Camp polysportif 1	Grégory Quin, Valentin Ray		Camp sportif	Obligatoire	Printemps	1.5
Sports de neige et technique - engin SKI	Isabelle Liardet		Camp sportif	Obligatoire	Printemps	1.5
Sports de neige et technique - engin SNOW	Isabelle Liardet		Camp sportif	Obligatoire	Printemps	1.5

SOUS-MODULE 2 JEUX ET SPORTS DE RENVOI, MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 3 crédits ECTS parmi les enseignements optionnels

Enseignements	Responsable	H. hebd.	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Basketball (A)	Alexandre Pidoux	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Basketball (P)	Alexandre Pidoux	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Handball (A)	Roger Weber	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Handball (P)	Roger Weber	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Unihockey (A)	Laurent Killias	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Unihockey (P)	Laurent Killias	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5

SOUS-MODULE 3 APPROFONDISSEMENT SPORTS INDIVIDUELS, MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 3 crédits ECTS parmi les enseignements optionnels

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Athlétisme 2	Stéphane Diriwächter, Patric Guilbert	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Gymnastique aux agrès 2	Philippe Arn, Cédric Bovey	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Natation 2 (A)	Jean-Luc Cattin	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Natation 2 (P)	Jean-Luc Cattin	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5

SOUS-MODULE 4 SPORTS DE GLACE, MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 1.5 crédits ECTS parmi les enseignements optionnels

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Hockey sur glace	Daniel Jendly	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Patinage	Paul Sonderegger	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5

SOUS-MODULE 5 DÉVELOPPEMENT POLYSPORTIF, MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 4.5 crédits ECTS parmi les enseignements et camps optionnels

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Badminton (A)	Valentin Ray	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Badminton (P)	Valentin Ray	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Course d'orientation (A)	Pierre Meylan	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Course d'orientation (P)	Pierre Meylan	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Escalade (A)	Raphaël Jobin	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Escalade (P)	Raphaël Jobin	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Gymnastiques douces et gestion du stress	Sophie Egger Gachet	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Natation - sauvetage nautique	Jean-Luc Cattin	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5

Plongeon (P)	Catherine Maliev	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Plongeon (A)	Catherine Maliev	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Ski de fond	Tanya Diem Faiss		Camp sportif	Optionnel	Printemps	1.5
Sports de combat (A)	Jonathan Meyer	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Sports de combat (P)	Jonathan Meyer	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5

SOUS-MODULE 6 INTRODUCTION AUX THÉORIES ET AUX MÉTHODOLOGIES DES APS, MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 3 crédits ECTS obligatoires

Le cours du semestre d'automne doit être suivi en premier et constitue un pré-requis pour le cours du semestre de printemps.

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Théories et méthodologie des APS 1	Robin Pellet	2	Pratique sportive	Obligatoire	Automne	1.5
Théories et méthodologie des APS 2	Robin Pellet	2	Pratique sportive	Obligatoire	Printemps	1.5

MODULE MÉTHODOLOGIE, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

12 crédits ECTS - Enseignements obligatoires

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Informatique appliquée aux sciences du sport	Fabio Borrani	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Méthodologie de la recherche	Solène Froidevaux	2	Cours	Obligatoire	Automne	3
Statistique	Fabienne Crettaz von Roten	4	Cours-Séminaire	Obligatoire	Printemps	6

MODULE ENSEIGNEMENTS À CHOIX, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Ce module se compose de 6 crédits ECTS par la validation **d'un sous-module au choix parmi deux:**

Chaque étudiant choisit :

- **soit** le sous-module "Théorie et pratique des APS" pour 6 ECTS
- **soit** le sous-module "Enseignements théoriques" pour 6 ECTS

SOUS-MODULE THÉORIE ET PRATIQUE DES APS, MODULE ENSEIGNEMENTS À CHOIX, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Ce sous-module se compose de trois éléments:

- Approfondissement dans le domaine de l'éducation du mouvement pour 1.5 ECTS
- Approfondissement dans le domaine des jeux pour 1.5 ECTS
- 2 APS à choix pour 3 ECTS

Certaines pratiques sportives ne sont mises en place que sur l'un des semestres annoncés. Cela peut varier d'une année à l'autre. Merci de vérifier les horaires des pratiques sportives sur cette page : <https://www.unil.ch/issul/home/menuinst/formations/les-pratiques/cours-et-horaire.html>

APPROFONDISSEMENT DANS LE DOMAINE DE L'ÉDUCATION DU MOUVEMENT, THÉORIE ET PRATIQUE DES APS, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 1.5 crédits ECTS

Enseignement	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Education du mouvement 2	Pierre Meylan	2	Pratique sportive	Obligatoire	Automne	1.5

APPROFONDISSEMENT DANS LE DOMAINE DES JEUX, THÉORIE ET PRATIQUE DES APS, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 1.5 crédits ECTS parmi les cours optionnels

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Fondamentaux du jeu 2 A - Rugby et sports collectifs - (A)	François Bertherat	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Fondamentaux du jeu 2 B - Sports scolaires - (P)	Robin Pellet	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5

APS À CHOIX, THÉORIE ET PRATIQUE DES APS, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 3 crédits ECTS parmi les enseignements optionnels

Les APS choisies dans ce sous-module ne doivent pas avoir été inscrites dans le Module principal Théorie et pratique des activités physiques et sportives.

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Badminton (A)	Valentin Ray	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Badminton (P)	Valentin Ray	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Course d'orientation (A)	Pierre Meylan	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Course d'orientation (P)	Pierre Meylan	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Escalade (A)	Raphaël Jobin	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Escalade (P)	Raphaël Jobin	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Gymnastiques douces et gestion du stress	Sophie Egger Gachet	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Natation - sauvetage nautique	Jean-Luc Cattin	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Plongeon (A)	Catherine Maliev	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Plongeon (P)	Catherine Maliev	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5
Ski de fond	Tanya Diem Faiss		Camp sportif	Optionnel	Printemps	2

Sports de combat (A)	Jonathan Meyer	2	Pratique sportive	Optionnel	Automne	1.5
Sports de combat (P)	Jonathan Meyer	2	Pratique sportive	Optionnel	Printemps	1.5

SOUS-MODULE ENSEIGNEMENTS THÉORIQUES, MODULE ENSEIGNEMENTS À CHOIX, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Valider 6 crédits ECTS à choisir librement parmi les enseignements proposés.

Certains enseignements proposés dans ce sous-module font partie des mineures en Histoire, en Sciences sociales ou en Science politique. Ils ne pourront être validés qu'une seule fois dans le cursus de l'étudiant.

Il est possible de valider dans ce sous-module des enseignements de type BIPS ou 3 crédits de cours de langues donnés à l'Unil au Centre de Langues.

Pour chaque cours de langues, l'étudiant doit, dans les délais prévus:

1/ s'inscrire pour un cours (informations sur www.unil.ch/cdl);

2/ en cas d'acceptation dans un cours, déposer auprès du conseiller aux études dans les délais impartis par la Faculté une demande de validation d'un enseignement hors SSP (formulaire disponible au secrétariat de la Faculté SSP ou sur www.unil.ch/ssp);

3/ s'inscrire à l'enseignement par Internet via le portail des inscriptions aux enseignements et examens.

ACTIVITÉS PHYSIQUES ADAPTÉES ET SANTÉ, ENTRAÎNEMENT ET PERFORMANCE, ENSEIGNEMENTS THÉORIQUES, MODULE ENSEIGNEMENTS À CHOIX, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Les séminaires de Méthodes d'entraînement de l'endurance ou de la force, vitesse et souplesse doivent idéalement être suivis en même temps que le cours obligatoire du même nom placé dans le module principal en sciences de la vie.

Ces séminaires ne sont pas dédoublés et ont un nombre de places limité à 30 étudiants. Les inscriptions se déroulent en ligne (www.unil.ch/inscriptions) comme pour tous les autres enseignements et sont prises en compte par ordre chronologique.

Enseignements	Responsable	H. heb.	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Introduction aux activités physiques adaptées	Anne Marcellini	2	Cours	Optionnel	Automne	3
Méthodes d'entraînement de la force, de la vitesse et de la souplesse	Maxime Pellegrin	2	Séminaire	Optionnel	Automne	3
Méthodes d'entraînement de l'endurance	Davide Malatesta	2	Séminaire	Optionnel	Printemps	3

GESTION DU SPORT ET DES LOISIRS, ENSEIGNEMENTS THÉORIQUES, MODULE ENSEIGNEMENTS À CHOIX, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Enseignements	Responsable	H. heb.	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Introduction à la gestion du sport	Emmanuel Bayle	2	Cours	Optionnel	Automne	3
Introduction à l'économie du sport	Markus Lang	2	Cours	Optionnel	Printemps	3

SCIENCES SOCIALES, ENSEIGNEMENTS THÉORIQUES, MODULE ENSEIGNEMENTS À CHOIX, MAJEURE SCIENCES DU MOUVEMENT ET DU SPORT, 2E PARTIE

Certains enseignements proposés dans ce sous-modules font partie de la mineure en Histoire et/ou de la mineure en Sciences Sociales. Ils ne pourront être validés qu'une seule fois dans le cursus de l'étudiant.

Durabilité : enjeux scientifiques et sociaux : Il faut bien distinguer le cours du cours-séminaire. Le cours peut être suivi sans le cours-séminaire. Pour le cours-séminaire, il faut avoir suivi ou suivre en parallèle le cours « Durabilité : enjeux scientifiques et sociaux » .

Enseignements	Responsable	H. hebdomadaire	Type	Obl. / opt.	Semestre	Cr. ECTS
Anthropologie du corps et de la santé	Lucia Candelise	4	Cours	Optionnel	Automne	6
Biologie évolutive et comportementale	Michel Chapuisat	2	Cours	Optionnel	Automne	3
Des activités mentales au comportement : le cerveau dans tous ses états	Delphine Preissmann, Nicolas Toni	2	Cours	Optionnel	Automne	3
Des activités mentales au comportement : le cerveau dans tous ses états	Delphine Preissmann, Nicolas Toni	2	Séminaire	Optionnel	Printemps	3
Durabilité: enjeux scientifiques et sociaux	Florian Barras, Gabriel Salerno, Sophie Swaton	2	Cours	Optionnel	Printemps	3
Durabilité: enjeux scientifiques et sociaux	Florian Barras, Gabriel Salerno, Sophie Swaton	2	Cours-Séminaire	Optionnel	Printemps	3
Evolution et comportement : du terrain au laboratoire	Michel Chapuisat		Séminaire	Optionnel	Printemps	3
Genre, sciences et médecine	Cynthia Kraus	4	Cours	Optionnel	Automne	6
Histoire internationale	Thomas David	4	Cours	Optionnel	Printemps	6
Histoire internationale contemporaine	Anastasia Koukouna, Stefanie Prezioso	2	Cours	Optionnel	Annuel	6
Politique de la santé : Enjeux et pouvoir	Josef Philipp Trein	4	Cours-Séminaire	Optionnel	Printemps	6
Sociologie du travail	Isabelle Zinn	4	Cours	Optionnel	Printemps	6