

ECONOMIE

Pilier principal Bachelor FLSH		72 ECTS			
Professeurs	Modules & enseignements	ECTS	Semestre (A/P)	Dotation H/semaine	Evaluation
1^{ère} année					
	<u>Module Introduction à l'économie</u>	12			
M. Zarin	<i>Macro-économie 1</i>	6	P	2h et 2h TP	E
M. Zarin	<i>Micro-économie 1</i>	6	A	2h et 2h TP	E
	<u>Module Introduction à la statistique</u>	18			
C. Starica	<i>Statistique descriptive</i>	6	A	4h	EI
NN	<i>Mathématiques appliquées 1</i>	6	A	2h et 2h TP	EI + E
NN	<i>Mathématiques appliquées 2</i>	6	P	2h et 2h TP	EI + E
Total 1^{ère} année		30			
2^{ème} année ou 3^{ème} année					
	<u>Module Cours thématiques I</u>	21			
C. Lutzelschwab	<i>Histoire économique et sociale</i>	6	A	4h	E
M. Zarin	<i>Economie suisse</i>	3	P	2h	E
C. Starica	<i>Statistique inférentielle</i>	6	A	4h	EI
C. Starica/ P. Cotofrei	<i>Statistical learning*</i>	6	P	4h	EI
Total		21			
3^{ème} année ou 2^{ème} année					
	<u>Module Cours thématiques II</u>	21			
M. Farsi	<i>Micro-économie 2</i>	6	A	4h	E
J.-M. Grether	<i>Sustainable development economics*</i>	3	P	2h	E
C. Dal Zotto	<i>Gestion des ressources humaines</i>	6	A	4h	EI + E
F. Chappuis	<i>Droit des sociétés</i>	3	A	2h	E
M. Zarin	<i>Economic growth *</i>	3	A	2h	E
Total		21			

* Enseignement donné en anglais

E: examen durant la session d'examens de fin de semestre.

EI: évaluations internes organisées au cours du semestre

Modalités de rattrapage après 1 ou 2 échecs: examen écrit de 2h durant la session d'examens de fin de semestre ou la session de rattrapage.

Modalités de rattrapage après une absence excusée à la 1^{ère} tentative: examen écrit de 2h durant la session d'examens de fin de semestre ou la session de rattrapage ou évaluation interne.

Les modalités d'évaluation sont précisées dans le descriptif du cours.

Renforcement pour l'obtention d'un pilier principal à 90 ECTS		18 ECTS			
Numéro module	Modules & enseignements	ECTS	Semestre (A/P)	Dotation H/semaine	Evaluation
2^e année ou 3^eme année					
	<u>Module Renforcement I</u>	12			
A. Belkoniene	<i>Introduction à l'informatique ou Introduction à la programmation</i>	6	P/A	2h et 2h TP	E
J.-M. Grether & NN	<i>Macro-économie 2</i>	6	P	4h	EI + E
Total		12			
3^eme année ou 2^eme année					
	<u>Module Renforcement II</u>	6			
A. Schönenberger	<i>Economie publique</i>	3	P	2h	E
M. Bee	<i>Histoire de la pensée économique</i>	3	A	2h	E
Total		6			

Pilier secondaire Bachelor FLSH		42 ETCS			
Numéro module	Modules & enseignements	ECTS	Semestre (A/P)	Dotation H/semaine	Evaluation
2^eme année					
	<u>Module I</u>	24			
M. Zarin	<i>Macro-économie 1</i>	6	P	2h et 2h TP	E
M. Zarin	<i>Micro-économie 1</i>	6	A	2h et 2h TP	E
C. Starica	<i>Statistique descriptive</i>	6	A	4h	EI
K. Stoffel	<i>Mathématiques appliquées 1</i>	6	A	2h et 2h TP	EI + E
Total 2^eme année		24			
3^eme année					
	<u>Module II</u>	18			
J.-M. Grether	<i>Sustainable development economics*</i>	3	P	2h	E
A. Schönenberger	<i>Economie publique</i>	3	P	2h	E
M. Bee	<i>Histoire de la pensée économique</i>	3	A	2h	E
M. Zarin	<i>Economic growth*</i>	3	A	2h	E
M. Farsi	<i>Micro-économie 2</i>	6	A	4h	E
Total 3^eme année		18			