

Modalités de contrôle des connaissances



Année universitaire 2020/2021

Composante	UFR des sciences		
Niveau d'étude	L2		
Mention	Mathématiques et Informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)		
Parcours			
Responsable	O. Khorunzhiy		
Validation en conseil de composante	18/06/2020		
Validation en CFVU	14/09/2020		

Dispositions particulières

Voir MCC particulières de l'UFR de sciences.

Les étudiants doivent totaliser 120 ECTS en fin de L2 et 180 ECTS en fin de L3.

La compensation semestrielle : si la moyenne générale des UE du semestre est au moins égale à 10/20, l'ensemble des UE du semestre est validé.

La compensation annuelle : Si la moyenne des semestres 3 et 4 est au moins égale à 10/20, les 2 semestres sont validés.

Semestre 3

Code UE	Intitulé en français	Intitulé en anglais	Élément géré		Volume horaire total				ECTS	Coeff.	Contrôle continu 100 %				Contrôle continu et examen terminal				Examen terminal uniquement				Responsable	
			UVSQ	Hors UVSQ	CM	TD	TP	Autres			TP		CC		Ecrit		Oral		Ecrit		Oral			
											%	Durée	%	Durée	%	Durée	%	Durée	%	Durée				
Cours obligatoires																							30	
LSMA302	Mathématiques générales III	General Mathematics III	X		18	36	0		6			100											O. Khorunzhiy	
LSN311	Initiation aux bases de données	Initiation to databases	X		18	36	0		6			100											G. Scerri	
LSEC311*	Microéconomie II	Microeconomics 2	X		24	12	0		4			100											L. Dalmas	
LSEC312*	Macroéconomie II	Microeconomics2	X		24	12	0		4			100											F. Barthélemy	
LSSO310	Sociologie : démographie	Demography	X		18	18	0		6			100											Agnieszka Fihal	
LSANGS3	Anglais UE2	English UE2	X		0	30	0		4			100%											V. Marson	
Cours optionnels :																								
UETRENGA	Engagement et vie associative	Commitment and community life	X		8			6	3					70 oral+rapp ort d'activité	30 QCM+ CROQ									Fabienne MISGUICH
TOTAL																							30	

Semestre 4

Code UE	Intitulé	Intitulé en anglais	Élément géré		Volume horaire total				ECTS	Coeff.	Contrôle continu uniquement		Contrôle continu et examen terminal				Examen terminal uniquement				Responsable			
			UVSQ	Hors UVSQ	CM	TD	TP	Autres			TP		CC		Ecrit		Oral		Ecrit			Oral		
											%	Durée	%	Durée	%	Durée	%	Durée	%	Durée				
Cours obligatoires																							30	
LSMA430	Probabilités et statistiques élémentaires	Introduction to probability and statistics	X		18	36	0		6			100											C. Donati	
LSMA401	Algèbre linéaire et bilinéaire	Bilinear algebra	X		18	36	0		6			100											J. Plan	
LSMA450	Mathématiques assistées par ordinateur	Mathematics: introduction to scilab	X		18	36	0		6			100											O. Kavian	
LSEC400	Microéconomie de l'incertain	Microeconomics 3	X		24	15	0		4			100											A. Aknin	
LSSO400	Sociologie économique	Economic Sociology	X		18	18	0		4			100											L. Cruchet	
CG	Culture générale	General culture	X		15	15	0		4			100%											M. Spranzi	
Cours optionnels :																								
LSPE400	Sciences humaines et français en école primaire	Humanities and French at primary school	X		9	18	0		3			100											K. Abbadi	
UETRENGA	Engagement et vie associative	Commitment and community life	X		8			6	3					70 oral+rapp ort d'activité	30 QCM+ CROQ									Fabienne MISGUICH
TOTAL																							30	