

# Modalités de contrôle des connaissances

Année universitaire 2016/2017

<b>Composante</b>	UFR des Sciences
<b>Niveau d'étude</b>	M1
<b>Mention</b>	Mathématiques et Informatique appliquées aux Sciences Humaines et Sociales
<b>Parcours</b>	

Validation en conseil de composante	21/04/2016
Validation en CFVU	Validation CFVU du 05/07/2016

## Dispositions particulières

La présence à l'ensemble des cours et des td est obligatoire. Les UE hors stage sont évaluées par un contrôle continu.

L'UE de stage conduit à la rédaction d'un rapport de stage et à une soutenance orale devant un jury composé d'au moins un représentant de l'entreprise et d'au moins un membre pédagogique du master IS. La note affectée à l'UE de stage inclut l'évaluation du travail en entreprise, du rapport de stage et de la soutenance de stage.

L'UE de stage n'est pas compensable.

Le M1 IS est obtenu si la note à l'UE de stage est supérieure ou égale à 10/20 et si la moyenne de l'ensemble des notes d'UE, pondérées par leur nombre d'ECTS, est supérieure ou égale à 10/20. La mention suit le barème habituel.

Semestre 1																							
Code UE	Intitulé	Volume horaire total				ECTS	Coeff.	Contrôle continu 100 %		Contrôle continu et examen terminal						Examen terminal uniquement					Responsable		
		CM	TD	TP	Autres			TP	CC	TP	CC	Ecrit			Oral		Ecrit			Oral			
												ET	%	Durée	%	Durée	ET	%	Durée	%		Durée	
Cours obligatoires																							
MSIS702*	Outils Mathématiques	27	27			6	6		100%														Mokkadem Abdelkader
MSIS701*	Méthodes Stochastiques et Statistiques 1	36	36			8	8		100%														Pelletier Mariane
MSIS703	Traitement Statistique des Données	27	27			6	6		100%														Worms Julien
MSIS704	Bases de Données	22h30	22h30			5	5		100%														Finance Béatrice
MSIS705	Logiciels Statistiques	22h30	22h30			5	5		100%														Worms Julien
Cours optionnels																							



