MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

Type de diplôme MASTER

Mention Licence Mention Licence pro Mention Master Mention Spécifique

Parcours type :

Informatique.

Logiciels Sûrs FA

Master : Informatique. Parcours Logiciels Sûrs FA

				Régime régulier/général													Régime	égulier et dé	rogatoire	4
		Nature : Libellé de l'UE ou ECUE	Contrôle continu et/ou contrôle terminal						ui .	Contrôle continu intégral - CCI				Régime dérogatoire			2ème session / 2de chance			4
			Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues				Examen			Epreuve terminale/Examen			4
Semestre			Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %2	Oral %3	TP%4	Ecrit %5	Oral %6	TP%7	Nombre d'épreuves 2	Ecrit %9	Oral %10	TP %	Ecrit %11	Oral %12	TP%13	note seuil
1	UE-M	Technologie Informatique S1																		7
1	ECUE	Architecture et fonctionnement des Réseaux								100			3		100					
	ECUE	Génération de Code								100			3		100					
	UE-M	Programmation S1																		7
	ECUE	Programmation bas niveau								100			3		100					
	ECUE	Langages Comparés								100			3		100					
	UE-M	Conception S1															1			7
	ECUE	Bases de données avancées								100			3		100		1			1
	ECUE	Initiation à la spécification et la vérification								100			3		100					1
	UE-M	Programmation S2	İ	Ì												i				7
	ECUE	Programmation Réseau	İ	Ì						100			3		100	i				
	ECUE	Programmation concurrente								100			3		100					
	FCUF	Logique et Programmation								100			3		100					
	UE-M	Conception S2 FA		1						100					100					7
	ECUE	Cryptographie	1	1						100			3		100		1			
	FCUF	Algorithmiques Avancés		1						100			3		100					+
	UE-M	Enseignement transversaux								100					100					7
	ECUE	Informatique et société								100			3		100					
	ECUE	Anglais S2 Info								50	50		3		100					+
	LIF	Séquence Professionnelle S2							100	30	30				100	100			100	Hors compe
	UE-M	Technologie Informatique S3							100				+			100			100	7
	ECUE	DevOps		1						100			2		100					
	ECUE	Technologies Cloud	1	1						100			3		100					+
	ECUE	Sécurité Web	1	1						100			3		100					+
	UE-M		1	1		1				100	1	-	3	1	100	1	+			7
	ECUE	Conception S3 Intelligence Artificielle	1	1		+				100		-	-		100					
			1	1		+				100		-	3		100					+
	ECUE	Concepts et Outils probabilistes et temporisés	1	1		+						-	3							+
	ECUE UE-M	Logiciels de preuve 1	-	<u> </u>						100			3		100		-			7
		Sûreté des logiciels	-	<u> </u>						100			_		400		-			
	ECUE	Données massives	+	 		<u> </u>				100	<u> </u>	<u> </u>	3	<u> </u>	100	 	1			
	ECUE	Simulation et qualité de service	+	 		<u> </u>				100	<u> </u>	<u> </u>	3	<u> </u>	100	 	1			
	ECUE	Méthodologies de test	+	 		<u> </u>				100	<u> </u>	<u> </u>	3	<u> </u>		 	1			
	ECUE	Logiciels de preuve 2	+	 		 				100	-	 	3	 	100	-	1			
	ECUE	Gouvernance et gestion des risques	1	!	-	 				100	 	!	3	 	100	 	1			+
	ECUE	Programmation Carte à Puce	1	!	-	 				100		!	3	 	100	 	1			+
	ECUE	Anglais renforcé	1	1		ļ				50	50	ļ	3	ļ	100					
	ECUE	Internet des Objets	ļ	ļ						100	ļ	ļ	3	ļ	100	ļ	ļ			
	ECUE	Sécurité formelle	_	ļ						100			3	ļ	100					
	ECUE	Programmation sécurisée	ļ	ļ						100	ļ	<u> </u>	3		100	ļ	1			1
	ECUE	Informatique Avancée	ļ	ļ						100		ļ	3		100					1
1	UE	Sequence Professionnelle S4	ı						100]				100			100	Hors compe

MODALITES DU CONTRÔLE DE L'ASSIDUITE (nombre d'absences autorisées...)

La présence est obligatoire en cours TD TP pour toute la mention. (Comme il s'agit de CC intégral, une absence à un CC est sanctionnée par la note).