

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

Type de diplôme : MASTER
 Mention Licence :
 Mention Licence pro :
 Mention Master : Génie industriel.
 Mention Spécifique :
 Parcours type : Maintenance et Maîtrise des Risques Industriels (MMRI)

Master : Génie industriel. Parcours Maintenance et Maîtrise des Risques Industriels (MMRI)

Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Régime régulier/général											Régime dérogatoire			Régime régulier et dérogatoire			note seuil	
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal				Contrôle continu intégral - CCI				Examen			2ème session / 2de chance							
			Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues				Epreuve terminale/Examen							
			Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %2	Oral %3	TP%4	Ecrit %5	Oral %6	TP%7	Nombre d'épreuves8	Ecrit %9	Oral %10	TP %	Ecrit %11	Oral %12	TP%13		
S1	UE	Management								50		50	3	100							6
S1	UE	Bases scientifiques et technologiques 1								50		50	3	100							6
S1	UE	Bases scientifiques et technologiques 2								50		50	3	100							6
S1	UE	Fiabilité maintenabilité disponibilité								100			3	100							6
S1	UE	Méthodes d'amélioration continue en maintenance								100			3	100							6
S2	UE-M	Méthodes numériques et gestion de projet																			6
S2	ECUE	Outils numériques pour le génie industriel										100	3	100							
S2	ECUE	Gestion de projet GI										100	3	100							
S2	UE-M	Specialisation professionnelle																			6
S2	ECUE	Management des outils de production								50		50	3	100							
S2	ECUE	Maintenance des installations nucléaires								50		50	3	100							
S2	UE	Stage industriel										100	3			100					6
S3	UE	Gestion des actifs de production et des risques industriels et organisationnels								50		50	3	100							6
S3	UE	Méthodes de sureté de fonctionnement et de management de la maintenance								50		50	3	100							6
S3	UE-M	Eléments organisationnels et prévisionnels																			6
S3	ECUE	Facteurs humains et organisationnels, prévention des risques professionnels								100			3	100							
S3	ECUE									50		50	3	100							
S3	UE-M	Maintenance avancée																			6
S3	ECUE	Techniques de maintenance avancées								50		50	3	100							
S3	ECUE	Mise en œuvre de la maintenance et externalisation								50		50	3	100							
S3	UE	Anglais S3 GI-MMRI								67	33		3	100							6
S4	UE	Stage industriel S4 GI-MMRI										100	3			100					6

1. 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).
 -Les compensations entre les UE et les semestres sont autorisées en M1
 -La compensation entre les UE est autorisée au S3 du M2 uniquement
 -toutes les UE sont à note seuil 6/20
 -le redoublement n'est possible en M1 que sur avis favorable du jury de fin d'année
 -le redoublement n'est pas possible en M2.