

Année L3
Mention Licence professionnelle MPGE
Parcours MURE

Interro plusieurs examens courts, quizz... pas d'obligation de délai (15 jours) pour prévenir les étudiants en amont

Obligatoire / Facultatif	Description UE				Module				Modalité CC contrôle continu CT contrôle terminal	Session 1				Session 2				REPORT
	Sem.	Nom	ECTS	CNU	Nom (code)	Description (h)	Présentiel Etudiant (h)	Mutualisations		Epreuve	Durée	Coeff	Calcul note	Epreuve	Durée	Coeff	Calcul note	
O	5	Communication ; Economie; Marchés publics ; Gestion de projet; Hygiène, risques et sécurité; Droit de l'environnement	3	32	UE1 OUTILS TRANSVERSAUX	CM 16 TD 21	37		CC	Interros		1	(E+I)/2	Ecrit ou oral		1	E ou O	Report des notes > 10
O	5	Chimie et paramètres de la qualité des eaux ; Opérations unitaires, Potabilisation, Traitement des eaux usées	4	32	UE2 TRAITEMENT DE L'EAU	CM 15 TD 29 TP 12	56		CC	Ecrit	1h30	2	(E + I + TP)/3	Ecrit ou oral		1	E ou O	Report des notes > 10
O	6	Electricité, électrotechnique ; Mécanique ; Mécanique des fluides et hydraulique; Réseaux d'eaux	20	60/62/63	UE3 TECHNOLOGIE	CM 40 TD 92 TP 85	217		CC	Ecrit Elec (EE)	2h	1	(EE+EM+EH+3TP)/6	Ecrit ou oral 1		1	(E/O1+E/O2 +E/O3)/3	Report des notes > 10
O	6	Automatique, régulation	3	61	UE 4 AUTOMATIQUE	CM 8 TD 46 TP 46	40		CC	Ecrit 1 (E1)	1h30	1	(E1+E2+TP)/3	Ecrit ou oral		1	E ou O	Report des notes > 10
O	5	Electricité, électrotechnique	6	63	UE3 ELEC	CM 12 TD 22 TP 26	60		CC	Ecrit 1 (E1)	1h30	1	(E1+E2+TP)/3	Ecrit ou oral			E ou O	Report des notes > 10
O	5	Mécanique	6	60	UE4 MECA	CM 12 TD 26 TP 26	64		CC	Ecrit 1 (E1)	1h30	1	(E1+E2+TP)/3	Ecrit ou oral			E ou O	Report des notes > 10
O	5	Mécanique des fluides et hydraulique; Réseaux d'eaux	8	62	UE5 HYDRAU	CM 16 TD 44 TP 33	93		CC	Ecrit 1 (E1)	1h30	1	(E1+E2+TP)/3	Ecrit ou oral			E ou O	Report des notes > 10
O	5	Automatique, régulation	3	61	UE6 AUTOMATIQUE	CM 8 TD 16 TP 16	40		CC	Ecrit 1 (E1)	1h30	1	(E1+TP)/2	Ecrit ou oral		1	E ou O	Report des notes > 10
O	6	Maintenance et GMAO; Télégestion et réseaux intelligents ; Traitement de données et métrologie ; conduite de	9	60 / 61	UE5 MAINTENANCE ET CONDUITE DE PROCÉDES	CM 16 TD 35 TP 49	100		CC	Ecrit 1 (E1)	2h	1	(E1+E2+TP)/3	Ecrit ou oral		1	E ou O	Report des notes > 10
O	6	Projet tuteuré	6	32	PROJET TUTEURE	TD Projets 170	0			Rapport		1	(R+P+O)/3	Rapport		1	(R+P+O)/3	Report des notes > 10
O	6	Stage	15	32	STAGE	Stages 560 (16 semaines)	0			Professionnel		1	(R+P+O)/3	Professionnel		1	(R+P+O)/3	Report des notes > 10

Total S5	30
Total S6	30
Total	60

CM	95
TD	193
TP	162
TOTAL	450

450

Professionnel :
Maitre apprentissage / Tuteur / Maitre de stage