

Modalités de contrôle des connaissances et des compétences

Intitulé du diplômeLP_Métiers de l'Industrie : concept. et amélioration de processus et procédés indust PT Hydraulique industrielle (METZ) (Masque LP avec BCC (blocs obligatoires))

Composante(s) concernéesMIM

Nombre de redou Voir règles particulières au diplôme

37

N° Semestre	Code	Nature Elément	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1				Session 2 si CT / 2nde chance si CC				Paramétrage APOGEE								
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée des épreuves	coeff de chaque épreuve	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	coeff de chaque épreuve	Barème	Conservation oui/non	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report	
		UE / EC				CC	Ecrit / Oral / TP				Ecrit / Oral											
Formation annualisée																						
Annualisé		UE	UE 1 Usages Numériques	3		CC		4							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé		EC	EC 1 Industrie 4.0 & Conférences	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JPIHM01	PRJ	PROJET	2	2	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (20min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5			non		sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	2	2	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5					sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	53JUIHM02	UE	UE 2 Exploitation des données	4		CC		4							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé	5JEIHM02	EC	EC 2 Outils de l'ingénieur - mise à niveau	1	1	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM03	EC	EC 3 Etudes de cas industriels	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	3	3	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5	non				sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	53JUIHM03	UE	UE 3 Expression et communication écrite et orale	3		CC		6							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé	5JEIHM04	EC	EC 4 Anglais	2	2	CC	Ecrit / Oral	1	4h maximum par épreuve écrite / Oral (?)	1	?	1	?	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM05	EC	EC 5 Communication	1	1	CC	Ecrit / Oral	1	4h maximum par épreuve écrite / Oral (?)	1	Oral	1	30min	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JPIHM01	PRJ	PROJET	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (20min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5			non		sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	3	3	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5					sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	53JUIHM04	UE	UE 4 Développement de projets et gestion d'entreprise	5		CC		7							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé	5JEIHM06	EC	EC 6 Formation générale pour l'entreprise	1	1	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM07	EC	EC 7 BE - CONCEPTION - METHODES - OPTIMISATION	2	2	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM08	EC	EC 81 GESTION DE PROJET - ECONOMIE	2	2	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JPIHM01	PRJ	PROJET	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (20min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5			non		sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	2	2	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5					sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	53JUIHM05	UE	UE 5 Hydraulique Mobile et Outils Numériques	8		CC		6							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé	5JEIHM09	EC	EC 9 Hydraulique industrielle - outils numériques	4	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM10	EC	EC 10 Hydraulique mobile	4	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JPIHM01	PRJ	PROJET	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (20min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5			non		sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	3	3	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5					sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	53JUIHM06	UE	UE 6 Hydrau-mécanique	9		CC		7							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé	5JEIHM11	EC	EC 11 Mécanique	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM12	EC	EC 12 Mécanique des fluides	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM13	EC	EC 13 Optimisation énergétique	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JPIHM01	PRJ	PROJET	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (20min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5			non		sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5					sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	53JUIHM07	UE	UE 7 Automatismes et asservissement	6		CC		6							sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	on concern	nc	
Annualisé	5JEIHM14	EC	EC 14 Commande des systèmes hydrauliques	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JEIHM15	EC	EC 15 Système à variation de vitesse - régulation	3	3	CC	Ecrit	1	4h maximum par épreuve écrite	1	Ecrit	1	1h	1	sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JPIHM01	PRJ	PROJET	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (20min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5			non		sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Annualisé	5JTIHM01	STG	STAGE	1	1	non concerné	Ecrit / Oral	2	rapport écrit / oral (30min)	rapport écrit*0,5 / oral*0.5					sur 20	oui	1 an	10	oui	oui	10	
Bloc(s) caractéristique(s) - si prévus et utilisés																						
			BCC						bloc devant être validé pour permettre la validation de l'année													

Modalités de contrôle des connaissances et des compétences

COLLEGIUM S&T

Année universitaire 2025-2026

Licence professionnelle CAPPI pt Hydraulique Industrielle (Metz)

Modalités de Contrôle des Connaissances particulières

Pas de 2nd session possible pour le STAGE et le PROJET

Il faut la moyenne à STAGE + PROJET pour pouvoir valider son année.

Il n'y a pas de 2nd session si il n'y a pas la moyenne à STAGE + PROJET

Le redoublement n'est pas de droit. Il est laissé à l'appréciation du jury.

Le stage, en cas de circonstances exceptionnelles, peut être remplacé par un projet pédagogique d'une durée de 12 semaines encadré par l'équipe pédagogique de la formation.

Le diplôme est obtenu sous 2 conditions de notation et 1 condition de présentéisme :

- ✦ Moyenne générale : égale ou supérieure à 10/20
ET
- ✦ Moyenne de chaque BCC (bloc de connaissances et de compétences) : égal ou supérieur à 10/20
ET
- ✦ Nombre d'absences injustifiées par UE inférieures à 10 % du volume horaire de l'UE concernée