Validée par le Conseil de Spécialité du 12/05/2022

GRILLE DE FORMATION

Année Universitaire 2022/2023- version du 31 mai 2022

Spécialité : FIPMIK

Validée par le Conseil des Etudes du 09/06/2022

Effectif théorique :	14
Nombre de groupes TD :	1
Nombre de groupes TP/P :	1

Ser	nesi	ł۲۵	Sq

Année : FIPMIK5

Semestre : S9	T							1				
	Unité d'Enseignement (UE)			Atomes pédagogiques					Apprenti		Stg. FC	
		Eléments Constitutifs d'UE (EC)	С	TD	TP	Projet	E.L	ECTS	Coef de l'EC	ECTS	Coef de l'EC	
Compétences transversales	UE-FIPMIK-CT-SHSL-5	Formation d'adaptation à l'entreprise (A)										
		Veille Technologique (CFAI)	7									
		Droit des entreprises (CFAI)	14					1 1		X		
		Séminaires d'anglais 1 (CFAI)	60								$ / \setminus$	
		performance industrielle	24	24					2		2	
Sciences et Techniques	UE-FIPMIK-CT-MIK-2	Gestion comptable et financière (CFAI)	8	6				4	1	3		
Générales		Ethique de l'ingénieur et DDRS	8	8					1		1	
		Mécatronique 5	8	10	4	10	10		2		2	
	UE-FIPMIK-STM-MIK-12	automatismes avancés (CFAI)	3		32			4	1	4	1	
Sciences et Techniques Métiers		Intégration en robotique manufacturière (CFAI)	6	6	9				1		1	
	UE-FIPMIK-STM-MIK-13	Projet 4 : innovation et recherche				80			4		4	
		Informatique 3 IA: Machine learning	8	8	8	8		6	2	6	2	
	<u> </u>	Formation en entreprise Apprentis						15				
Compétences transversales	UE-FIP-MECA-CT-FE-2	Formation en entreprise Stagiaire FC						10		17		
		Total Semestre Apprenti	146	62	53	98	10	30	15			
		Total face à face pédagogique	369									
		Total Semestre Stagiaire FC	51	46	40	88	0			30	13	
		Total face à face pédagogique	225			•		•	•		•	
Semestre 10												
0 "	Desire de Ein differde	Formation en entreprise Apprentis				600		30				
Compétences transversales	Projet de Fin d'étude	Formation en entreprise Stagiaire FC				600				30		
		Total Annuel Apprenti	146	62	53	98	10	60	15			
		Total face à face pédagogique	359									
		Total Annuel Stagiaire FC	51	46	40	88	0	0	0	60	13	
		Total face à face pédagogique	225									