

GRILLE DE FORMATION
Année Universitaire 2023/2024- version du 11 mai 2023
Spécialité : FIPMIK

Année : FIPMIK5

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

Validée par le Conseil de Spécialité du : 11/05/23

Validée par le Conseil des études du : 06/06/23

Semestre : S9

	Unité d'Enseignement (UE)	Éléments Constitutifs d'UE (EC)	Atomes pédagogiques					Apprenti		Stg. FC	
			C	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)						1	1		
		Veille Technologique (CFAI)	7								
		Droit des entreprises (CFAI)	14								
		Séminaires d'anglais 1 (CFAI)	60								
Sciences et Techniques Générales	UE-FIPMIK-CT-MIK-2	performance industrielle	24	24				4	2	3	2
		Gestion comptable et financière (CFAI)	8	6							
		Ethique de l'ingénieur et DRS	10	10							
Sciences et Techniques Métiers	UE-FIPMIK-STM-MIK-12	Mécatronique 5	12	10	4	10	10	3	2	4	2
		automatismes avancés (CFAI)	3		32						
		Intégration en robotique manufacturière (CFAI)	6	6	9						
	UE-FIPMIK-STM-MIK-13	Projet 4 : innovation et recherche				64		7	5	6	4
		Informatique 3 IA : Machine learning	8	8	8	8					

Compétences transversales	UE-FIP-MECA-CT-FE-2	Formation en entreprise Apprentis						15			
		Formation en entreprise Stagiaire FC								17	

<i>Total Semestre Apprenti</i>	152	64	53	82	10	30	
Total face à face pédagogique	361						

<i>Total Semestre Stagiaire FC</i>	53	48	40	72	10		30
Total face à face pédagogique	223						

Semestre 10

Compétences transversales	Projet de Fin d'étude	Formation en entreprise Apprentis				600		30			
		Formation en entreprise Stagiaire FC				600				30	

Total Annuel Apprenti	152	64	53	82	10	60	
Total face à face pédagogique	361						

Total Annuel Stagiaire FC	53	48	40	72			60
Total face à face pédagogique	213						