

## GRILLE DE FORMATION

Année Universitaire 2022/2023- version du 31 mai 2022

Spécialité : FIPMIK

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

Année : FIPMIK5

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

Semestre : S9

	Unité d'Enseignement (UE)	Eléments 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					1		1
		Ethique de l'ingénieur et DDRS	8	8					1		1
Sciences et Techniques Métiers	UE-FIPMIK-STM-MIK-12	Mécatronique 5	8	10	4	10	10	4	2	4	2
		automatismes avancés (CFAI)	3		32				1		1
	UE-FIPMIK-STM-MIK-13	Intégration en robotique manufacturière (CFAI)	6	6	9			6	1	6	1
		Projet 4 : innovation et recherche				80			4		4
		Informatique 3 IA : Machine learning	8	8	8	8		2		2	

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

<b>Total Semestre Apprenti</b>	146	62	53	98	10	30	15		
<b>Total face à face pédagogique</b>	369								

<b>Total Semestre Stagiaire FC</b>	51	46	40	88	0			30	13
<b>Total face à face pédagogique</b>	225								

Semestre 10

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

<b>Total Annuel Apprenti</b>	146	62	53	98	10	60	15		
<b>Total face à face pédagogique</b>	359								

<b>Total Annuel Stagiaire FC</b>	51	46	40	88	0	0	0	60	13
<b>Total face à face pédagogique</b>	225								