

DGM-ET-v1-0922

Emploi du Temps Provis. (Semestre 1)

Classe 3GM-CFAO

Salle : B216 (Robotic 2) AU : 2022-2023

	8h30	9h30	10h30	11h30	12h30	13h30	14h30	15h30	16h30	17h30	18h30
Lundi	Anglais 5 / Création Entreprise			Maitrise Statistique des Procédés			Projets de simulation numérique			Programmation en CAO	
	M Harouchi/M B.Daoued Lab Langues /Robotiq 2			N. Ben Fredj			W. Najjar Salle CAO1			N. Ben Yahia Salle CAO1	
Mardi	Modélisation et simulation numérique			Critère choix matr./ Sécurité Entreprise			Usinage Multiaxes				
	A. Zghal			A. B. Rhouma / Mezni			J. Ben Younes Salle CAO1				
Mercredi	Programmation CN Niveau II			Modélisa. surfacique Rétro-Ing-Prototypage							
	M. Bellamine Salle CAO1			M. Bellamine Salle CAO1							
Jeudi	Usinage innovant et Fabrication Additive			Conception d'outillage et de moule			Métrologie et Tolérancement				
	F. GHANEM			GHANEM F.			A. Trabelsi Salle CAO1				
Vendredi	Laboratoire MO-CN (G1)			Laboratoire MO-CN (G2)			Projet de CAO			Projet de FAO	
	M. Bellamine Atelier Méc			M. Bellamine Atelier Méc			M. Bellamine Salle CAO1			M. Bellamine Salle CAO1	
Samedi											