

Département Génie Industriel

4<sup>ème</sup> année Génie Mécatronique et systèmes intelligents

Emploi du temps (Provisoire) 1<sup>er</sup> Semestre de l'année 2025/2026

	8h30 – 10h25	10h35 – 12h30	14h30 – 16h25	16h35 – 18h30
Lundi	Systèmes embarqués pour l'automobile (12C, 6TD, 8Tp) Cours/ TD, M. SAISSI S5-S13 Atelier 7	Langues étrangères (anglais) S1-S12 MME : EL ATRI, Salle :18	T.P Systèmes asservis S11-S13 M.REDDAK	
Mardi	Systèmes hydrauliques et pneumatiques Cours/ TD : S1-S11 M. KRIRAA Salle :20	Systèmes hydrauliques et pneumatiques Cours/ TD : S1-S11 M. KRIRAA Salle :20	Base de données et réseaux Informatiques (28C, 8TD, 16Tp) Cours/ TD: S1-S5 M. EL MESLOUHI Salle : 20	Base de données et réseaux Informatiques (28C, 8TD, 16Tp) Cours/ TD: S1-S5 M. EL MESLOUHI Salle : 20
Mercredi	TP Systèmes hydrauliques et pneumatiques (24C, 20TD, 8Tp) G1 : S12-S13 M. KRIRAA	TP Systèmes hydrauliques et pneumatiques (24C, 20TD, 8Tp) G2 : S12-S13 M. KRIRAA	M. EL MESLOUHI Salle :20	TP Automate programmable S11-S14 M. REDDAK
Jeudi	Calcul des structures et RDM (42C, 8AP) Cours/ AP: S1-S13 M. BIDEQ, Salle : 20	Calcul des structures et RDM (42C, 8AP) Cours/ AP : S1-S12 M. BIDEQ; Salle :20	Intelligence artificielle et ses applications (28C, 8TD, 16Tp) Cours/ TD : S1-S9 M. EL MESLOUHI Salle 20	Intelligence artificielle et ses applications (28C, 8TD, 16Tp) Cours/ TD : S1-S9 M. EL MESLOUHI, Salle 20
Vendredi	Systèmes asservis (30C, 10TD, 12Tp) Cours/ TD: S1-S10 M. REDDAK, Salle 20	Systèmes asservis (30C, 10TD, 12Tp) Cours/ TD: S1-S10 M. REDDAK, Salle :20	Systèmes Embarqués pour l'automobile G1 : S11-S13 M. Saissi	TP Systèmes hydrauliques et pneumatiques G1 : S8-S9 ;G4 : S10-S11-S12-S13 M. KRIRAA
Samedi	Langues Etrangères (Français) (9hCM + 14h Activités pratiques) S8--S12 M. EL ATTARI Salle 18	Automate programmable (12C, 6TD, 8Tp) Cours/ TD: S1-S9 M. REDDAK Salle :20	Systèmes Embarqués pour l'automobile G2 : S11-S13 M. Saissi	
			Langues Etrangères (Français) (9hCM + 14h Activités pratiques) S8- -S10 M. EL ATTARI Amphi A	