

4^{ème} année Génie Industriel
Emploi du temps – 1^{er} Semestre de l'année universitaire 2023/2024 (VERSION PROVISOIRE)

	8h30 – 10h20	10h35 – 12h25	14h30 – 16h20	16h35 – 18h25
Lundi	Langues et soft skills 2 Anglais S1-S14 (Cours, TD) Salle 13-14 / Mme EI ATRI		Evaluation des impacts environnementaux, analyse du cycle de vie et l'éco-conception (Cours) S1-S14 Salle 12 / M LAFTANI	Evaluation des impacts environnementaux, analyse du cycle de vie et l'éco-conception (Cours) S1-S14 Salle 12 / M LAFTANI
Mardi	Production et stockage de l'énergie S1-S14 (Cours,TD) Salle 12 / M. KRIRAA	Efficacité énergétique en milieu industriel Cours S1-S14 Salle 12 / M. BOUKHATTEM	Efficacité énergétique en milieu industriel Cours S1-S14 Salle 12 / M. BOUKHATTEM	Langues et soft skills 2 français S1-S14 (Cours, TD) Salle 13-14 / M.CHAKIR
Mercredi	Production et stockage de l'énergie S1-S14 (Cours,TD) Salle 12 / M. KRIRAA		Calcul des structures et RDM S1-S14 (Cours, TD) Salle 12 / M. BIDEQ	Supervision des systèmes industriels S1-S14 (Cours,TD) Salle 12 / M. BIDEQ
Jeudi	Calcul des structures et RDM S1-S14 (Cours, TD) Salle 12 / M. BIDEQ	Supervision des systèmes industriels S1-S14 (Cours,TD) Salle 12 / M. BIDEQ	Maintenance industrielle S1-S14 (Cours, TD , TP) Salle 12 / M. BENHAMMOU	Maintenance industrielle S1-S14 (Cours, TD , TP) Salle 12 / M. BENHAMMOU
Vendredi				Mini-projets Département S4-S14
Samedi				

