



Diplôme	Ingénieur 2 ^{ème} Année
Domaine	Sciences et Technologies
Filière	Génie des Procédés
Année Universitaire	2024/2025
Semestre	4

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
09:00 - 10:15	C- Dessin assisté par ordinateur Dr. FEKIH M Salle de Conférences 2	C- Transfert de chaleur Pr. LAOUEDJ S Salle de Conférences 2	C- Transfert de quantité de mouvement Pr. LAOUEDJ S Salle de Conférences 2	C- Méthodes numériques Pr. BAHRAM Amphi A9	C- Chimie minérale industrielle Dr. REGUIG M Salle de Conférences 2
10:15 - 11:30	TP- Dessin assisté par ordinateur Dr. FEKIH M Centre de calcul GP Gr1/Gr2	TP- Cinétique chimique et catalyse homogène Dr. ZENASNI M Labo de chimie Gr2/Gr1	TD- Transfert de chaleur Pr. LAOUEDJ S Salle de Conférences 2	C- Thermodynamique chimique Dr. DRA R Salle de Conférences 2	TD- Chimie minérale industrielle Dr. REGUIG M Salle de Conférences 2
11:30 - 12:45		C- Cinétique chimique et catalyse homogène Dr. ZENASNI M Salle de Conférences 2	TD- Thermodynamique chimique Dr. DRA R Salle de Conférences 2	TD- Transfert de matière Dr. OUAZANI F Salle de Conférences 2	TP Chimie minérale industrielle Dr. REGUIG M
12:45 - 14:00	TP- Méthodes numériques 6. Mlle. DELLAL N Centre de calcul GP Gr1/Gr2	C- Techniques d'information d'expression et de communication Mme. BOUCHENAK. K. R Salle de Conférences 2	TD- Cinétique chimique et catalyse homogène Dr. ZENASNI M Salle de Conférences 2	C- Introduction au raffinage et à la pétrochimie Dr. MEDJAHDI M Salle de Conférences 2	+ 2. Mlle. BENSEDJAD A Labo Chimie Gr1/Gr2
14:00 - 15:15					
15:15 - 16:30					