



Planning des Examens 1^{ère} Année Ingénieurs en Génie des procédés Semestre 2 (2024/2025)

La Date	Dimanche 11/05/2025	Lundi 12/05/2025	Mardi 13/05/2025	Mercredi 14/05/2025	Jeudi 15/05/2025
Lieu (Amphi A8)	Analyse 2 Pr Hakem. A + Mr Boudouaia. N 08h30-10h00	Electricité et Magnétisme (Physique 2) Dr Kari. Z + Mr Said. M. E 10h30- 12h00	Algèbre 2 Pr Hakem. A + Dr Zenasni. M 08h30- 10h00	Thermodynamique Dr Boudouaia. N + Pr Dounit. S 10h30- 12h00	Langue étrangère (Anglais) Mle Benyakoub. A + Dr. Said. M. E 8h30- 10h00
					Les métiers de l'ingénieur Dr Nekrouf. A + Dr. Ouazani. F 12h30- 14h00



Planning des Examens 2^{ème} Année Ingénieurs en Génie des procédés Semestre 4 (2024/2025)

La Date	Dimanche 11/05/2025	Lundi 12/05/2025	Mardi 13/05/2025	Mercredi 14/05/2025	Jeudi 15/05/2025	Dimanche 18/05/2025
Lieu (Salle de Conférences 2)	Transfert de chaleur Pr Laouedj. S 08h30-10h00	Transfert de quantité de mouvement Pr Laouedj. S 10h30- 12h00	Transfert de matière Dr Ouazani. F 08h30- 10h00	Méthodes numériques Pr Bahram. A + Pr. Laouedj. S 10h30- 12h00	Cinétique chimique et catalyse homogène Dr Zenasni. M 8h30- 10h00	Chimie minérale industrielle Dr Reguig M 12h30-14h00
	Thermodynamique chimique Dr Dra. R 12h30- 14h00		Dessin assisté par ordinateur Pr Fekih. M 12h30-14h00			



Planning des Examens LICENCE Semestre 6 (2024/2025)

Lieu et Date	Dimanche 11/05/2025	Lundi 12/05/2025	Mardi 13/05/2025	Mercredi 14/05/2025	Jedi 15/05/2025
Amphi A9 pour Gr 01 Salle 39 pour Gr 02	Réacteurs homogènes Medjahdi M +Guella S (A9) + Zenasni M+Hamadi F (S39) 8h30-10h00	Simulateurs de procédés Guella S +Boudouaia N (A9) + Medjahdi M+Bensedjad A (S39) 10h30 -12h00	Opérations unitaires Mahida B +Medjahdi M (A9) + Said M E+ Hamadi F (S39) 8h30-10h00	Thermodynamique des équilibres Said M E +Ghazi A (A9) + Benouis K+Bouanani M (S39) 10h30-12h00	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène Boudouaia N +Ahed M (A9) + Mahida B+Ghazi A (S39) 08h30-10h00
	Projet professionnel et gestion d'entreprise Ait Kaci D +Guella S (A9) + Zenasni M+ Hamadi F (S39) 12h30-14h00		Procédés cryogéniques Derras M +Rahal F (A9) + Mahida B+ Medjahdi M (S39) 12h30-14h00		Corrosion Dra R +Boudouaia N (A9) + Dounit S+Ghazi A (S39) 12h30-14h00

Note : Il est demandé à tous les étudiants de respecter les affectations définies par l'administration pour le déroulement des examens.

- **Groupe 01 :** Amphi A9
- **Groupe 02 :** Salle 39



Planning des Examens Master I Génie chimique

Semestre 2 (2024/2025)

Lieu et Date	Dimanche 11/05/2025	Lundi 12/05/2025	Mardi 13/05/2025	Mercredi 14/05/2025	Jeudi 15/05/2025
Salle 44	Opérations unitaires 2 Dounit S 8h30-10h00	Génie de la réaction I Dounit S 10h30-12h00	Fours et Chaudières Reguig M 8h30-10h00	Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire Reguig M+Hamadi F (S44) + Reguig M+Bensedjad A (S45) 10h30-12h00	Energies renouvelables Laouedj S 8h30-10h00
	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Chaieb Z+Rahal F (S44) + Chaieb Z+Dellal N (S45) 12h30-14h00		Corrosion et protection des équipements Dra R 12h30-14h00		Analyse Numérique Bouziane A 12h30-14h00



Planning des Examens Master I Génie des procédés de l'environnement

Semestre 2 (2024/2025)

Lieu et date	Dimanche 11/05/2025	Lundi 12/05/2025	Mardi 13/05/2025	Mercredi 14/05/2025	Jeudi 15/05/2025	Dimanche 18/05/2025
Salle 45	Gestion et Traitement des déchets solides Ramdani N 8h30-10h00	Traitement physico-chimique des eaux usées Ramdani N 10h30-12h00	Production d'eau potable Benouis K 8h30-10h00	Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire Reguig M+Hamadi F (S44) + Reguig M+Bensedjad A (S45) 10h30-12h00	Traitement et conditionnement des Eaux de process Ouazzani F 8h30-10h00	Milieux Poreux et Dispersés Hamadi F 12h30-14h00
	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Chaieb Z+Rahal F (S44) + Chaieb Z+Dellal N (S45) 12h30-14h00		Biomasse et biocarburants Guella S 12h30-14h00		Sonochimie Benouis K 12h30-14h00	