



Université de Saida-Dr Moulay Tahar
Faculté des Sciences et technologie
Département de génie des procédés

EMPLOI DU TEMPS
INGENIEUR - Génie des Procédés
Semestre 4 2025-2026

جامعة د. الطاهر مولاي سعيدة
كلية العلوم والتكنولوجيا
قسم هندسة الطرائق

2eme Année Ingénieur GP **SALLE 02**

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08 ^h 00 - 09 ^h 30	Techniques d'information d'expression et de communication Cours Mme Ramdani A.	Thermodynamique chimique Cours Mme Guerroudj R.	Chimie minérale industrielle Cours Mme Bahoussi S.	Cinétique chimique et catalyse homogène TP Labo 7 M. Tebbal Z.	Dessin assisté par ordinateur Cours Salle Informatique 1
09 ^h 30 - 11 ^h 00	Cinétique chimique et catalyse homogène Cours M. Merrah S.	Thermodynamique chimique TD Mme Guerroudj R.	Chimie minérale industrielle TD Mme Bahoussi S.	Transfert de chaleur Cours Mme Choumane F.Z.	Dessin assisté par ordinateur TP Salle Informatique 1
11 ^h 00 - 12 ^h 30	Cinétique chimique et catalyse homogène TD M. Merrah S.	Transfert de matière. Cours M. Boudinar M.	introduction au raffinage et à la pétrochimie Cours M. Boumeftah A.	Transfert de chaleur TD Mme Choumane F.Z.	Chimie minérale industrielle TP Labo 7 Mme Bahoussi S.
14 ^h 00 - 15 ^h 30	Quantité de transfert de mouvement Cours M. Ghali N.	Transfert de matière. TD M. Boudinar M.		Méthodes numériques Cours	
15 ^h 30 - 17 ^h 00				Méthodes numériques TP Salle Informatique 1	



Université de Saida-Dr Moulay Tahar
Faculté des Sciences et Technologie
Département de génie des procédés

EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} année licence génie des procédés

Semestre 4

2025-2026

جامعة د. الطاهر مولاي سعيدة
كلية العلوم والتكنولوجيا
قسم هندسة الطرائق

2^{ème} année licence génie des procédés Amphi 6

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08 ^h 00 - 09 ^h 30	Techniques d'expression Cours M. Benhalima A.	Méthodes numériques Cours M. Ghali N.	Intro. au raffinage et à la pétrochimie Cours M. Aimer Y.		Notions des phénomènes de transfert Cours Mr Ouezzen M.
09 ^h 30 - 11 ^h 00	Thermodynamique chimique Cours M. Boudinar M.	Méthodes numériques TD M. Ghali N.	Chimie Organique Cours M. Daoudi S.	TP Mécanique des fluides Lab. Hydraulique G1 M. Boumeftah A. TP Méthodes numériques G2 Salle informatique 1 M. Hafiane	TP Chimie des solutions G1 Lab.5 M. Tebbal Z.
11 ^h 00 - 12 ^h 30	Thermodynamique chimique TD M. Boudinar M.	Cinétique Chimique Cours M. Guezzen B.	Chimie Organique TD M. Daoudi S.	TP Mécanique des fluides Lab. Hydraulique G2 M. Boumeftah A. TP Méthodes numériques G1 Salle informatique 1 M. Hafiane	TP Chimie des solutions G2 Lab.5 M. Tebbal Z.
14 ^h 00 - 15 ^h 30	TP Chimie Organique G1 Lab.5 M. Benhalima A. TP Cinétique Chimique G2 Lab.7 M. Guezzen B.			Chimie des solutions Cours M. Ouezzen M.	
15 ^h 30 - 17 ^h 00	TP Chimie Organique G2 Lab.5 M. Benhelima A. TP Cinétique Chimique G1 Lab.7 M. Guezzen B.			Chimie des solutions TD M. Ouezzen M.	



Université de Saida-Dr Moulay Tahar
Faculté des Sciences et technologie
Département de génie des procédés

EMPLOI DU TEMPS

3eme Année Licence - Génie des Procédés

Semestre 6

2025-2026

جامعة د. الطاهر مولاي سعيدة
كلية العلوم والتكنولوجيا
قسم هندسة الطرائق

EMPLOI DU TEMPS DU S6 Licence **Salle 1**

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H00 - 9H30		Thermodynamique des équilibres Cours M. Boudinar M.	Procédés cryogéniques Cours M. Daoudi S.	Opérations unitaires Cours Mme Choumane FZ.	Simulateurs de procédés Cours Salle informatique2 M. Arjani T.
9H30 - 11H00	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène Cours M. Ghali N.	Thermodynamique des équilibres TD M. Boudinar M.	Opérations unitaires Cours Mme Choumane FZ.	Réacteurs homogènes Cours Mme. Bahoussi S.	Simulateurs de procédés TP Salle informatique2 M. Arjani T.
11H00 - 12H30	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène TD M. Ghali N.	Corrosion Cours M. Ghali N.	Opérations unitaires TD Mme Choumane FZ.	Réacteurs homogènes TD Mme. Bahoussi S.	
14H00 - 15H30	Entrepreneuriat et mangement d'entreprise Cours Mme Soufal FZ.	Chimie physique 2 Et génie chimique 2 Gr1 TP Labo 7 Mme Soufal FZ.		Projet de fin de cycle TP Labo 5+7	
15H30 - 17H00		Chimie physique 2 Et génie chimique 2 Gr2 TP Labo 7 Mme Soufal FZ.		Projet de fin de cycle TP Labo 5+7	

Master I Génie des procédés des Matériaux **Salle 03**

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08 ^H 00 - 09 ^H 30	Opérations unitaires II Cours M. Aimer Y.	Procédés de mise en forme Cours M. Merrah S.	Surfaces et interfaces Cours M. Guezzen B.	Eléments d'IA appliquée Amphi A5 Cours Mme. Boukhalfa	Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité Cours M. Tebbal Z.
09 ^H 30 - 11 ^H 00	Opérations unitaires II TD M. Aimer Y.	Diagramme des phases Cours Mme Belarbi O.	Surfaces et interfaces TP/Labo 07 M. Guezzen B.	Eléments d'IA appliquée TP/ TD Salle Informatique M. Bouarfa A.	Technologie de fours industriels. Cours Mme Soufal FZ.
11 ^H 00 - 12 ^H 30	Elaboration des matériaux TP/ Labo 07 M. Adjdir M.	Diagramme des phases TD Mme Belarbi O.	Vieillessement et dégradation des matériaux TP/ Labo 07 M. Ouezzen M.	Vieillessement et dégradation des matériaux. Cours M. Ouezzen M.	Technologie de fours industriels. TD Mme Soufal FZ.
14 ^H 00 - 15 ^H 30	Procédés de transformation Cours M. Merrah S.				
15 ^H 30 - 17 ^H 00	Procédés de transformation TD M. Merrah S.				



Université de Saida-Dr Moulay Tahar
Faculté des Sciences et technologie
Département de génie des procédés

EMPLOI DU TEMPS
MASTER I PHARMACEUTIQUE - Génie des Procédés
Semestre 2 **2025-2026**

جامعة د. الطاهر مولاي سعيدة
كلية العلوم والتكنولوجيا
قسم هندسة الطرائق

Master I Génie Pharmaceutique **Salle 07**

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08H00 – 9H 30		Opérations Unitaires Fluide-Solide Cours M. Boumeftah A.	Réacteurs polyphasiques TD Mme Guerroudj R.	Eléments d'IA appliqué AMPHI A5 Cours Mme Boukhalfa	Respect des normes et règles d'éthique et d'intégrité Cours M. Tebbal Z.
9H 30 - 11H	Chimie pharmaceutique II : classes thérapeutiques Cours M. Adjdir M.	Opérations Unitaires Fluide-Solide TD M. Boumeftah A	Réacteurs polyphasiques Cours Mme Guerroudj R.	Production industrielle de médicaments de forme sèche Cours Mme Belarbi O.	Analyse et contrôle des médicaments Cours Mme Guerroudj R.
11H00 – 12H30	Production industrielle de médicaments de forme sèche Cours Mme Belarbi O.	Analyse et contrôle des médicaments TP Labo 5 M. Daoudi S.		Eléments d'IA appliqué TP/TD... Salle informatique1 M. Bouarfa A.	Analyse et contrôle des médicaments TD Mme Guerroudj R.
14H00 – 15H 30		Opération unitaire Fluide-Solide et Réacteurs polyphasiques TP Labo 5 M. Benhalima A.		Simulateur en génie des procédés Cours Salle informatique1 M. Ardjani T.	
15H 30 - 17H00		Production de médicaments de forme sèche TP Labo 5 M. Benhalima A.		Simulateur en génie des procédés TP Salle informatique1 M. Ardjani T.	