

UNIVERSITE D'OUM EL BOUAGHI



FACULTE DES SCIENCES ET DES SCIENCES APPLIQUEES  
**DEPARTEMENT : GENIE DES PROCEDES**  
**PLANING DES CONSULTATIONS**

**MASTER 2 GENIE CHIMIQUE**

**SEMESTRE 3 – 2025/2026**

Date	Horaire	Matière	Enseignant	Salle
<b>Dimanche</b> <b>25/01/2026</b>	<b>09:00-09:30</b>	<b>Risque industriel et catastrophes Naturelles</b> ----- <b>Evaluation technico-économique</b>	<b>BOUSSID</b>	<b>B 36</b>
<b>Lundi</b> <b>26/01/2026</b>	<b>10:30-11:00</b>	<b>Procédés de Raffinage et de Pétrochimie</b>	<b>FERHOUNE</b>	<b>B 37</b>
	<b>11:00-11:30</b>	<b>Réacteurs poly-phasiques</b>	<b>REZGUI</b>	
	<b>12:30-13:00</b>	<b>Intensification des procédés</b>	<b>GHERRAF</b>	
<b>Mardi</b> <b>27/01/2026</b>	<b>08:00-08:30</b>	<b>Recherche documentaire et conception de mémoire</b>	<b>BELFERRAGUI</b>	<b>B 36</b>
	<b>10:30-11:00</b>	<b>Fondements de la modélisation en génie des procédés</b>	<b>BENDADA</b>	<b>B 38</b>
	<b>11:00-11:30</b>	<b>Plans d'expériences</b> ----- <b>Méthodes d'optimisation en génie des procédés</b>	<b>ZERMANE</b>	
	<b>13:00-13:30</b>	<b>Régulation et commande des procédés</b>	<b>MERABET</b>	<b>B 37</b>

UNIVERSITE D'OUM EL BOUAGHI



FACULTE DES SCIENCES ET DES SCIENCES APPLIQUEES  
**DEPARTEMENT : GENIE DES PROCEDES**  
**PLANING DES CONSULTATIONS**

**MASTER 1 GENIE CHIMIQUE**

**SEMESTRE 1 – 2025/2026**

Date	Horaire	Matière	Enseignant	Salle
<b>Dimanche</b> <b>25/01/2026</b>	<b>08:00-08:30</b>	<b>Thermodynamique Appliquée</b>	<b>MECHERI</b>	<b>B 36</b>
	<b>12:30-13:00</b>	<b>Biomasse et Biocarburant</b>	<b>HAMDANE</b>	<b>B 38</b>
<b>Lundi</b> <b>26/01/2026</b>	<b>08:00-08:30</b>	<b>Echangeurs de chaleur</b>	<b>REZGUI</b>	<b>B 38</b>
	<b>11:00-11:30</b>	<b>Opérations Unitaires 1</b>	<b>BENDADA</b>	
	<b>12:30-13:00</b>	<b>Anglais Technique et Terminologie</b>	<b>GHERRAF</b>	<b>B 37</b>
<b>Mardi</b> <b>27/01/2026</b>	<b>12:00-12:30</b>	<b>Milieux poreux et dispersés</b>	<b>ALLAMA</b>	<b>B 38</b>
	<b>13:30-14:00</b>	<b>Programmation avancée python</b>	<b>BAHRI</b>	<b>Salle Infor</b>
		<b>Simulateurs en Génie des Procédés</b>		



**FACULTE DES SCIENCES ET DES SCIENCES APPLIQUEES**  
**DEPARTEMENT : GENIE DES PROCEDES**  
**PLANING DES CONSULTATIONS**

**3<sup>ème</sup> ANNEE LICENCE GENIE DES PROCEDES**

**SEMESTRE 5 – 2025/2026**

Date	Horaire	Matière	Enseignant	Salle
<b>Dimanche</b> <b>25/01/2026</b>	<b>09:30-10:00</b>	<b>Transfert de Matière</b>	<b>BOUSSID</b>	
	<b>12:30-13:00</b>	<b>Techniques d'Analyse</b>	<b>HAMDANE</b>	
<b>Lundi</b> <b>26/01/2026</b>	<b>09:00-09:30</b>	<b>Pollution : Air,Eau,Sol</b> <b>Cinétique et Catalyse Homogène</b>	<b>MECHERI</b>	<b>B 36</b>
<b>Mardi</b> <b>27/01/2026</b>	<b>08:00-08:30</b>	<b>Transfert de Quantité de Mouvement</b> <b>Procédés Agro-alimentaires</b>	<b>BELFERRAGUI</b>	
	<b>13:30-14:00</b>	<b>Procédés Pharmaceutiques</b> <b>Bilans Macroscopiques</b>	<b>ALLAMA</b>	
<b>Mercredi</b> <b>28/01/2026</b>	<b>08:00-09:30</b>	<b>Transfert de Chaleur</b>	<b>REZGUI</b>	
	<b>09:00-09:30</b>	<b>Instrumentation Capteurs</b>	<b>BENKARA</b>	
	<b>11:00-11:30</b>	<b>Electrochimie</b>	<b>GUEMINI</b>	