

Université de Saïda - Dr. MOULAY Tahar Faculté des Sciences et Technologie Département de Génie des Procédés	<b>PLANNING DES EXAMENS DE RATTRAPAGE</b> <b>M2 – Génie Pharmaceutique</b>	<b>Filière : Génie des Procédés</b> <b>S3 - 2025 / 2026</b>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



	Mardi 03/02/2026	Mercredi 04/02/2026	Jeudi 05/02/2026	Dimanche 08/02/2026	Lundi 09/02/2026
9H30 11H00		<b>Production d'eau pour les industries pharmaceutiques</b> <b>M. TEBBAL Z.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 3</span>		<b>Bioréacteurs</b>  <b>M. BENHELIMA A.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 15</span>	<b>Notions de régulation et commande des procédés</b>  <b>M. MERRAH S.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 3</span>
11H00 12H30	<b>Stérilisation et lyophilisation</b> <b>Mme. BELARBI O.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 3</span>		<b>Docking moléculaire II</b>  <b>M. ARDJANIT</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 2</span>	<b>Biopharmacie et pharmacocinétique</b>  <b>M. BENHELIMA A.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 15</span>	
12H30 14H00	<b>Génie microbiologique</b>  <b>M. AMMAM A</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 3</span>	<b>Plans d'expériences</b>  <b>M. ARDJANIT</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 2</span>	<b>Optimisation et Modélisation des procédés</b>  <b>M. TEBBAL Z.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 2</span>		<b>Production de médicaments de formes liquide et pâteuse</b>  <b>M. DAOUDI S.</b> <span style="background-color: yellow; color: red;">Salle 3</span>