Physiologie-Endocrinologie &

Maladies associées

Pr. A. Ammar/Pr. N.Atef

LST TB

Semestre S5, Session automne 2025-2026_Partiel 1 Date de démarrage 22 SEPTEMBRE 2025

Modules programmés :

Génie Génétique & Biologie Moléculaire Pr.A.Ouarzane/Pr.H. Lakhiari Enzymologie Bioénergétique & Analyses Biochimiques Pr H. Rezki/Pr.S.Lazar

	Matin(8h30-12h30)	Aprèsmidi(13h30-17h30)
Lundi	Génie Génétique & Biologie Moléculaire Pr.A.Ouarzane/Pr.H. Lakhiari (Salle LST)	Physiologie-Endocrinologie & Maladies associées Pr. A. Ammar/Pr. N. Atef (Salle LST)
Mardi		
Mercredi		Génie Génétique & Biologie Moléculaire Pr. A. Ouarzane/Pr. H. Lakhiari (Salle LST)
Jeudi	Enzymologie Bioénergétique & Analyses Biochimiques Pr H. Rezki /Pr.S.Lazar (salle LST)	
Vendredi	Physiologie-Endocrinologie & Maladies associées Pr. A. Ammar/Pr. N. Atef (Amphi ou à préciser par la suite)	Enzymologie Bioénergétique & Analyses Biochimiques Pr H. Rezki /Pr.S.Lazar (Salle LST)

Le partiel débute le 22 septembre et se termine le samedi 8 novembre 2025 : Les examens du premier partiel doivent se terminer au plus tard le 8 novembre 2025 Le partiel 2 débute le lundi 10 Novembre et se termine le 27 décembre 2025 : Les examens du premier partiel doivent se terminer au plus tard le 27 Décembre 2025