

جدول التوزيع الزمني للسداسي الرابع للسنة الثانية كيمياء 2026/2025

17:00-15:30		15:30-14:00		14:00-12:30		12:30-11:00		11:00-09:30		09:30 - 08:00			
		كيمياء عضوية2 (C _ S12) - بعيو-				S12	الديناميكا - ح- والحركية- ك	G2	S03	كيمياء عضوية2	G2	الديناميكا - ح-والحركية ك (C _ S12) - أحمادي-	الأحد
				S03	كيمياء عضوية2	G1	S12	الديناميكا - ح- والحركية- ك	G1				
Lab3	الديناميكا الحرارية سويحي/ كراسع	G1				كيمياء كمية (الكوانتية) (C _ S12) - سويحي -		كيمياء عضوية2 (C _ S12) - بعيو-		الديناميكا - ح-والحركية ك (C _ S12) - أحمادي-		الاثنين	
Lab4	الكيمياء التحليلية - زوارى - دركي	G2											
		S12	تقنيات التحليل الفيزيائية والكيميائية2	G1	S12	كيمياء كمية (الكوانتية)	G1	تقنيات التحليل الفيزيائية والكيميائية2 (C _ S12) - خلف -				الثلاثاء	
		S11	كيمياء كمية (الكوانتية)	G2	S11	تقنيات التحليل الفيزيائية والكيميائية2	G2						
		Lab3	الديناميكا الحرارية سويحي/ كراسع	G2				S16	ك- غير عضوية	G2	S16	ك- غير عضوية	الأربعاء
		Lab4	الكيمياء التحليلية - زوارى - فوحمة	G1				S12	الكيمياء التحليلية	G1	S12	الكيمياء التحليلية	
				لغة انجليزية -4 عن بعد				الكيمياء التحليلية (C _ S11) حداد		ك- غير عضوية (C _ S11) - نموسة -		الخميس	

جدول التوزيع الزمني للسادسي السادس للسنة الثالثة كيمياء 2026/2025

17:00-15:30		15:30-14:00		14:00-12:30		12:30-11:00		-09:30 11:00		09:30 - 08					
				ك- السطوح والوسائط (C _ S11) - زواري -		S11	ك- السطوح والوسائط	G2	S11	ك- العضوية العلاجي	G2	ك- العضوية العلاجية (C _ S11) - دهامشية -	السبت		
				S12	ك- العضوية العلاجية	G1	S12	ك- السطوح والوسائط	G1						
		لغة انجليزية عن بعد سكينة				S11	التقنيات الطيفية والتحديد الجزيني	G2	التقنيات الطيفية والتحديد الجزيني (C _ S11) - نغموش -		ك- العضوية العلاجية (C _ S11) - دهامشية -		الأحد		
						S8	ك- المنتوجات الطبيعية	G1							
						ك- المنتوجات الطبيعية (C _ S11) - تامة -				التقنيات الطيفية والتحديد الجزيني (C _ S11) - نغموش -		S11	ك- المنتوجات الطبيعية	G2	الاثنين
												S16	التقنيات الطيفية والتحديد الجزيني	G1	
Lab inf 5	النمذجة الجزيئية - بوشقرة -		G1			Lab4	طرق التحليل الطيفي - تركي- دركي		G1				الثلاثاء		
Lab inf 5	النمذجة الجزيئية - بوشقرة -		G2			الكيمياء العضوية الصناعية (C _ S11) - الوهراني -		Lab3	طرق التحليل الطيفي - تركي - ممادي -		G2		الاربعاء		

جدول التوزيع الزمني للسداسي الثاني للسنة أولى ماستر كيمياء عضوية 2026/2025

17:00-15:30	15:30-14:00	14:00-12:30	12:30-11:00	11:00-09:30	09:30 - 08	
		Electrochimie Organique (C _ S14) Mehellou		Chimie Organométallique et Catalyse S 5 Lanez	Chimie Organométallique et Catalyse (C _ S5) Lanez	الأحد
			Chimie Organique Avancée S 14 Ahmadi	Chimie Organique Avancée (C _ S6) Ahmadi	Chimie Organométallique et Catalyse S 6 Lanez	الاثنين
			Formation à la Rédaction Académique pour la Publication Scientifique Transversale (C _ S13) Zobeidi	TP Synthèse Organique II Lab 3 Debbeche		الثلاثاء
		TP Techniques Spectroscopiques Avancées Lab5 Rebia		Stratégies de Synthèse et Rétrosynthèse S 11 Ouahrani	Stratégies de Synthèse et Rétrosynthèse (C _ S11) Ouahrani	الأربعاء
Logiciels Libres et Outils Informatiques Bouchagra Lab inf 5	Intelligence Artificielle et Machine Learning 2 Bouchagra Lab inf 5		Techniques Spectroscopiques Avancées S 12 Rebia	Techniques Spectroscopiques Avancées (C _ S12) Rebia	Cosmétologie (C _ S12) Abadi	الخميس

جدول التوزيع الزمني للسداسي الثاني للسنة أولى ماستر كيمياء تحليلية 2026/2025

17:00-15:30	15:30-14:00	14:00-12:30	12:30-11:00	11:00-09:30	09:30 - 08	
		Nanomatériaux (C _ S11) Haddad		Méthodes séparatives avancées S13 Mehellou	Méthodes séparatives avancées (C _ S13) Mehellou	الأحد
			Méthodes cristallographiques et microscopiques S16 Khelef	Méthodes cristallographiques et microscopiques (C _ S16) Khelef		الاثنين
	Intelligence artificielle et Machine Learning 2 (C _ S5) Medasse		Cinétique chimique avancée S11 Mehellou	Cinétique chimique avancée (C _ S11) Mehellou	Méthodes d'analyses spectroscopiques (C _ S11) Mesbahi	الثلاثاء
Qualifications et validations analytiques S11 Haouat	Qualifications et validations analytiques (C _ S11) Haouat		Exploration de logiciels libre et open source de la spécialité (C _ S16) miloudi	Analyses spectroscopiques Lab4 Mesbahi		الأربعاء
		Management de la qualité et normalisation (C _ S6) Bouchagra		Méthodes d'analyses spectroscopiques S16 Mesbahi	Méthodes d'analyses spectroscopiques (C _ S16) Mesbahi	الخميس