

جامعة جيجل

كلية العلوم الدقيقة والإعلام الالي
قسم: الكيمياء السنة الجامعية : 2026/2025

التوقيت الزمني للسادسي الأول
السنة الأولى ماستر كيمياء عضوية

التوقيت اليوم	TP Techniques de séparation (G) بوطاوي Salle 15	Mécanisme en synthèse orga. مرابط Salle 15	Mécanisme en synthèse orga. مرابط Salle 15	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء
17.00 سا- 15.30	Techniques de séparation بوطاوي Salle 15	Techniques de séparation بوطاوي Salle 15	Techniques de séparation بوطاوي Salle 15	11.00 سا- 12.30	11.00 سا- 12.30	11.00 سا- 12.30	11.00 سا- 12.30	14.00 سا- 15.30
Scientific Communication بونار Salle 18	Chimie verte et dvpt durable كمع Salle 15	I.A. et Mach. Learning1 فرانسي Amphi G	TP Synthèse organique 1 (G) مشوش	Mécanisme en synthèse orga. مرابط Salle 15	Hétérochimie organique دوارة Salle 15			
		Réactions et Ptés des polymères بوالشعيعر Salle 15	Chimie Hétécyclique بويدر Salle 15	Chimie Hétécyclique بويدر Salle 15				

التوقيت الزمني للسادسي الأول
السنة الأولى ماستر كيمياء صيدلانية

التوقيت اليوم	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان	العنوان
السبت	Biochimie – Microbiologie بوطاوي Salle 17		Molécules bioactifs Méth. d'extraction عياد Salle 16	Biochimie – Microbiologie بوطاوي Salle 16	Réacteurs chi. et bioréacteurs جمل Salle 16	17.00 سا- 15.30 سا- 14.00 سا- 13.00 سا- 12.30 سا- 11.00 سا- 10.00 سا- 9.30 سا- 8.00 سا-
الأحد	Molécules bioactifs Méth. d'extraction عياد Salle 16	Législation et déontologie pharma. بونار Salle 16	Technologie Méd. Pharmacie galé. طابت Salle 16			
الاثنين	TP Biochimie – Microbiologie (½ G/15j) بوطاوي		I.A. et Mach. Learning1 فراني Amphi G			
الثلاثاء	Méthodes spectr. d'analyse بوحجة Salle 16	Méthodes spectr. d'analyse بوحجة Salle 16	Chimie organique Hétérocyclique بوالشعير Salle 16		TP Méthodes d'extraction et d'analyse physico-chimiques (G) بوثابت	
الأربعاء			Technologie Méd. Pharmacie galé. طابت Salle 16	Chimie organique Hétérocyclique بوالشعير Salle 16	Chimie organique Hétérocyclique بوالشعير Salle 16	

**التوقيت الزمني للسادسي الأول
السنة الأولى ماستر كيمياء المواد**

التوقيت اليوم	15.30 سا - 17.00 سا	14.00 سا - 15.30 سا	12.30 سا - 14.00 سا	11.00 سا - 12.30 سا	9.30 سا - 11.00 سا	8.00 سا - 9.30 سا
			Durabilité, vieillissement et recyclage des mats. مرباط Salle 17	Pptés physico-chi. Des matériaux جمل Salle 17	Nanosciences et Nanotechnologie عاشروري Salle 17	السبت
Diagramme des phases des solides Salle 17	Diagramme des phases des solides Salle 17			TP Pptés physico-chi. Des matériaux جمل	TP Caractérisation des matériaux بن عميرة	الأحد
			I.A. et Mach. Learning1 فرانسي Amphi G	Méthodes d'élabo. des matériaux خالد Salle 17	Technique de caractérisation des matériaux خالد Salle 17	الاثنين
Technique de caractérisation des matériaux بوطال Salle 17	Chimie du solide بوطال Salle 17	Méthodes thermiques d'ana. بن عميرة Salle 17		TP Méthodes d'élabo. des matériaux خالد (1/2G/15j)		الثلاثاء
			Méthodes d'élabo. des matériaux خالد Salle 17	Chimie du solide بوطال Salle 17	Chimie du solide بوطال Salle 17	الأربعاء

**التوقيت الزمني للسادسي الأول
السنة الأولى ماستر كيمياء تحليلية**

التوقيت اليوم	15.30 سا - 17.00 سا	14.00 سا - 15.30 سا	12.30 سا - 14.00 سا	11.00 سا - 12.30 سا	9.30 سا - 11.00 سا	8.00 سا - 9.30 سا
السبت	Synthèse biblio. Et rédaction بوبزارى Salle 18			Multi-équilibres en solution بوستة Salle 18	Multi-équilibres en solution بوستة Salle 18	Analyses liées à l'environnement مرابط Salle 18
الأحد	Analyses liées à l'environnement مرابط Salle 18			Méthodes d'analyses chromatographiques كمال (G)		
الاثنين				I.A. et Mach. Learning1 فرانى Amphi G	Electrochimie analytique فرخى Salle 18	Electrochimie analytique فرخى Salle 18
الثلاثاء	Techniques d'ana. Chromato. بوشلوخ Salle 18	Techniques d'ana. Chromato. بوشلوخ Salle 18	Chim-physi des surfs et interfaces كوراس Salle 18		Applications électrochimiques (½ G/15j) بوغواص	
الأربعاء			Programmation en chimie analytique كيموش Salle 18		Electrochimie analytique فرخى Salle 18	Chim-physi des surfs et interfaces كوراس Salle 18