

الفصل	الشهر	الأسبوع	الوحدات	الواجبات + الفروض	
الفصل الأول	سبتمبر	01	تقديم البرنامج + تقويم تشخيصي		
		02	بنية وهندسة أفراد بعض الأنواع الكيميائية		
	أكتوبر	03	بنية وهندسة أفراد بعض الأنواع الكيميائية		
		04	بنية وهندسة أفراد بعض الأنواع الكيميائية		
		05	بنية وهندسة أفراد بعض الأنواع الكيميائية	الواجب	
		06	بنية وهندسة أفراد بعض الأنواع الكيميائية	تصحيح الواجب	
	نوفمبر	2025/11/02 ← 2025/10/28		عطلة الخريف	
		07	القوة والحركات المستقيمة	الفرض 01 + التصحيح	
		08	القوة والحركات المستقيمة		
		09	القوة والحركات المستقيمة	تقويم + الفرض 02 + التصحيح	
		10	القوة والحركات المنحنية.		
	ديسمبر	11	القوة والحركات المنحنية.		
		12	2025/12/11 ← 2025/12/07	اختبار الفصل الأول	
13		2025/12/18 ← 2025/12/14	تقويم + تصحيح الاختبار الأول		
2026/01/04 ← 2025/12/18		عطلة الشتاء			
الفصل الثاني	جانفي	14	الحركة والقوة والمرجع	تقويم	
		15	دفع وكبح متحرك	الفرض 01 + التصحيح	
		16	دفع وكبح متحرك		
	فيفري	17	دفع وكبح متحرك + من المجهرى الى العياني.	تقويم	
		18	من المجهرى إلى العياني	الواجب	
		19	من المجهرى إلى العياني	تصحيح الواجب	
		20	من المجهرى إلى العياني	الفرض 02 + التصحيح	
		21	من المجهرى إلى العياني		
		22	التماسك في المادة وفي الفضاء		
		23	2026/03/12 ← 2026/03/08	اختبار الفصل الثاني	
مارس	24	2026/03/19 ← 2026/03/15	تقويم + تصحيح الاختبار الثاني		
	2026/04/05 ← 2026/03/19		عطلة الربيع		
الفصل الثالث	أفريل	25	انكسار الضوء		
		26	انكسار الضوء	تقويم	
		27	الضوء الأبيض والضوء وحيد اللون	تقويم + الواجب	
	ماي	28	المقاربة الكمية لتفاعل كيميائي	تصحيح الواجب	
		29	المقاربة الكمية لتفاعل كيميائي	الفرض 01 + التصحيح	
		30	المقاربة الكمية لتفاعل كيميائي	تقويم	
جوان	31	2026/05/28 ← 2026/05/24	اختبار الفصل الثالث		
	2026/07/09 ← ...		عطلة الصيف		

مفتش التربية الوطنية:

حويشي محمد

مدير الثانوية:

أستاذ المادة:

طواهرية عبد العزيز