

توزيع الأسابيع الدراسية لمادة/.....فيزياء ٣..... الفصل الدراسي الأول ١٤٤٤هـ - ٢٠٢٢ م

من ١٥ / ٢ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الثالث	من ٨ / ٢ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الثاني	من ١ / ٢ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الأول
الى ١٩ / ٢ / ١٤٤٤هـ			الى ١٢ / ٢ / ١٤٤٤هـ			الى ٥ / ٢ / ١٤٤٤هـ		
٢-١ الانعكاس	٢/١٥		١-٢ الطبيعة	٢/٨		١-١ الاستضاءة	٢/١	
عن المرايا	٢/١٦		الموجية للضوء	٢/٩			٢/٢	
المستوية	٢/١٧			٢/١٠			٢/٣	
٢-٢ المرايا	٢/١٨		٢/١١		٢/٤			
الكروية	٢/١٩		٢/١٢		٢/٥			
من ٦ / ٣ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع السادس	من ٢٩ / ٢ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الخامس	من ٢٢ / ٢ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الرابع
الى ١٠ / ٣ / ١٤٤٤هـ			الى ٣ / ٣ / ١٤٤٤هـ			الى ٢٦ / ٢ / ١٤٤٤هـ		
٣-٣ تطبيقات العدسات	٣/٦		٣-٢ العدسات المحدبة والمقعرة	٢/٢٩		٣-١ انكسار الضوء	٢/٢٢	
٤-١ التداخل	٣/٧			٢/٣٠			٢/٢٣	
	٣/٨			٣/١			٢/٢٤	
	٣/٩		٣/٢	إجازة اليوم الوطني	٢/٢٥			
	٣/١٠		٣/٣		٢/٢٦			
من ٢٧ / ٣ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع التاسع	من ٢٠ / ٣ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الثامن	من ١٣ / ٣ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع السابع
الى ٢ / ٤ / ١٤٤٤هـ			الى ٢٤ / ٣ / ١٤٤٤هـ			الى ١٧ / ٣ / ١٤٤٤هـ		
٦-١ توليد المجالات الكهربائية	٣/٢٧		إجازة مطولة	٣/٢٠		٤-٢ الحيويد	٣/١٣	
٦-٢ تطبيقات المجالات الكهربائية	٣/٢٨		إجازة مطولة	٣/٢١		٥-١ الشحنة الكهربائية	٣/١٤	
	٣/٢٩			٣/٢٢			٣/١٥	
	٤/١	٥-٢ القوة الكهربائية	٣/٢٣		٣/١٦			
	٤/٢		٣/٢٤		٣/١٧			
من ١٩ / ٤ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الثاني عشر	من ١٢ / ٤ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع الحادي عشر	من ٥ / ٤ / ١٤٤٤هـ		الأسبوع العاشر
الى ٢٣ / ٤ / ١٤٤٤هـ			الى ١٦ / ٤ / ١٤٤٤هـ			الى ٩ / ٤ / ١٤٤٤هـ		
٨-٢ تطبيقات الدوائر الكهربائية	٤/١٩		٨-١ الدوائر الكهربائية البسيطة	٤/١٢		٧-١ التيار الكهربائي والدوائر الكهربائية	٤/٥	
	٤/٢٠			٤/١٣			٤/٦	
	٤/٢١			٤/١٤			٤/٧	
	٤/٢٢		٤/١٥	٧-٢ استخدام الطاقة الكهربائية	٤/٨			
	٤/٢٣		٤/١٦		٤/٩			
من ٢٦ / ٤ / ١٤٤٤هـ. اختبارات الفصل الدراسي الأول				من		الأسبوع الثالث عشر		الاختبارات
الى ٣٠ / ٤ / ١٤٤٤هـ				الى				

