

## توزيع منهج مادة ( الفيزياء ٤ ) ( التعليم الثانوي (نظام المقررات) - العام الدراسي (١٤٣٨-١٤٣٩هـ)

الأسبوع	١٤٣٩/٥/٤هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/٨هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/١١هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/١٥هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/١٨هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/٢٢هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/٢٥هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٥/٢٩هـ
١	المغناط الدائمة والمؤقتة	٢	القوى الناتجة عن المجالات المغناطيسية	٣	التيار الكهربائي الناتج عن تغير المجالات المغناطيسية	٤	تغير المجالات المغناطيسية يولد قوة دافعة كهربائية حثية	٥	تفاعلات المجالات الكهربائية والمغناطيسية والمادة	٦	المجالات الكهربائية والمغناطيسية في الفضاء	٧	النموذج الجسيمي للموجات	٨	موجات المادة
الأسبوع	١٤٣٩/٦/٢هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/٦هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/٩هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/١٣هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/١٦هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/٢٠هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/٢٣هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٦/٢٧هـ
٩	نموذج بور الذري النموذج الكمي للذرة	١٠	التوصيل الكهربائي في المواد الصلبة	١١	الأدوات الإلكترونية	١٢	النواة	١٣	الاضمحلال النووي والتفاعلات النووية	١٤	وحدات بناء المادة	١٥	مراجعة عامة	١٦	الاختبارات
الأسبوع	١٤٣٩/٧/٢٩هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/٣هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/٦هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/١٠هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/١٣هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/١٦هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/٢٠هـ	الأسبوع	١٤٣٩/٧/٢٩هـ
١٣	الاضمحلال النووي والتفاعلات النووية	١٤	وحدات بناء المادة	١٥	مراجعة عامة	١٦	الاختبارات	١٧							