

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف خطة المحتوى التدريسي للعام الدراسي الجديد (الدروس المطلوبة)

[موقع المناهج](#) ← [الصف الحادي عشر](#) ← [فيزياء](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة فيزياء في الفصل الأول

المحتوى التدريسي للمناهج الدراسية

خطة المحتوى التدريسي لمادة الفيزياء للعام الدراسي 2021 / 2022 م تتضمن معالجة الفاقد التعليمي

المادة : فيزياء	الصف الحادي عشر	الفصل الدراسي الأول
عدد الحصص في الأسبوع: 4 حصص لمدارس الفترة الواحدة ومدارس الفترتين		
عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الأول: 64 حصة		

المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترة	ذات الفترتين						
	4	4	جميع المخرجات التعليمية	(1-1) الحركة الخطية	الوحدة الأولى / الفصل الأول			
	2	2		(2-1) معادلات الحركة الخطية				
	2	2		(3-1) السقوط الحر				
	3	3		(4-1) منحنيات الحركة الخطية				
	3	3		(5-1) الحركة في بعدين				
	3	3		(6-1) المتجهات				
	4	4		(7-1) حركة المقذوفات				

المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترتين	ذات الفترة						
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	(1-2) القوى	الوحدة الأولى/ الفصل الثاني			
	2	2		(2-2) قانون نيوتن الأول				
	3	3		(3-2) قانون نيوتن الثاني للحركة				
	2	2		(4-2) قانون نيوتن الثالث				
	2	2		(5-2) انواع القوى				
	2	2		(6-2) أمثلة محلولة على قوانين نيوتن				
	2	2		(7-2) قانون نيوتن للجاذبية الكونية				

المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترتين	ذات الفترة						
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	(1-3) خصائص الحركة الدائرية المنتظمة	الوحدة الثانية / الفصل الثالث			
	2	2		(2-3) السرعة الخطية والسرعة الزاوية				
	4	4		(3-3) التسارع المركزي				
	2	2		(4-3) حركة الأقمار الصناعية				
	2	2		(5-3) أمثلة على الحركة الدائرية				
	3	3		جميع المخرجات التعليمية		(1-4) حركة جسم مرتبط بنابض	الوحدة الثانية / الفصل الرابع	
	2	2	(2-4) حركة البندول البسيط					
	2	2	(3-4) خصائص الحركة التوافقية البسيطة					
	3	3	(4-4) علاقة الحركة الدائرية المنتظمة بالحركة التوافقية البسيطة					
	4	4	(5-4) منحنيات الازاحة والسرعة والتسارع في الحركة التوافقية البسيطة					
	2	2	(6-4) الرنين الميكانيكي					