

القسم	الرياضيات	القاعة	M1 - S234	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
الأحد	مقدمة في التوبولوجي	7 حديث	حساب التفاضل والتكامل (1)	1-12	1-2	3-2	4-3
	د. محمد خلف	3 حديث	د. خالد الحلو	مقدمة في المعادلات الجزئية	8 جديد	د. عبد المنعم مجاهد	
الأثنين	هندسة التفاضلية	7 حديث	مقدمة في الهندسة التفاضلية	7ق+ (8ج)	3 جديد ومقترح	أسس الرياضيات	
	د. نافيد	د. عبد الله عبد الجبار	د. محمد عبد الحكيم				
الثلاثاء	نظرية الزمر	6 حديث			المنطق الرياضي	اختياري	
	د/ نافيد	د/ نافيد					
الأربعاء	حساب المتجهات	4 جديد+4 حديث	التحليل الحقيقي (1)	5 ق+6 جديد	نظرية الزمر	6 جديد	
	د.محمد عبد الحكيم	د/ عمر حسن	د. نافيد				
الخميس			حساب المتجهات				
			4 جديد+4 حديث				
			د.محمد عبد الحكيم				

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078



القسم	الرياضيات	القاعة	M2 - S242	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
	9-8	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3
الأحد	أسس الرياضيات	مقدمة في التوبولوجي			التحليل الحقيقي (1)		
	3 جديد ومقترح	7 جديد			5 ق+6 جديد		
	د. محمد عبد الحكيم	د. أحمد زيدان			د/ عمر حسن		
الأثنين	التفاضل والتكامل في عدة متغيرات	حساب التفاضل والتكامل 2					
	4 حديث	4 مقترح+3 جديد					
	د. جودت الإبراهيم	د. عمر حسن					
الثلاثاء	مقدمة في التوبولوجي	جبر خطي (2)			التفاضل والتكامل في عدة متغيرات		
	7 جديد	(مقرر إختياري)			4 حديث		
	د. أحمد زيدان	د. صلاح			د. جودت الإبراهيم		
الأربعاء	الطرائق الرياضية	الجبر الخطي			الرياضيات المتقطعة		
	6 حديث	4 جديد+4 حديث			اختياري		
	د/ عمر حسن	د. فاروق أحمد			د/ محمد عمر		
الخميس	الجبر الخطي	تحليل عددي (2)					
	4 جديد+4 حديث	م اختياري					
	د. فاروق أحمد	د. جودت الابراهيم					

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078



القسم	الرياضيات	القاعة	M3 – F086	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
الأحد	9-8	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3
	طرائق رياضية			التحليل الدالي	الحلقات والحقول		
	6 جديد			(8 ج)	7 جديد		
الأثنين	د. سجاد حسين			د. عادل زكي	د. رايح		
	مقدمة في الهندسة			تحليل مركب			
	د. سجاد			ح حديث			
الثلاثاء	3 جديد + 3 حديث			د. وسيم			
	حساب التفاضل والتكامل 2				البرمجة الخطية		
	4 مقترح + 3 جديد				د/ عبد المنعم مجاهد		
الأربعاء	د. عمر حسن				5 جديد + 5 حديث		
	طرائق رياضية			هندسة تفاضلية			
	(6 ج)			7 حديث			
الخميس	د. سجاد			د. نافيد			
	مقدمة في الهندسة						
	3 جديد + حديث						
	د. سجاد						

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078



القسم	الرياضيات	القاعة	M4 - S238	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
	9-8	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3
الأحد	مقدمة في المعادلات التفاضلية	موضوعات في الرياضيات التطبيقية	تحليل مركب				
	5 جديد + 5 حديث	مقرر اختياري	ح حديث				
	د. خالد الحلو	د. سجاد حسين	د. وسيم				
الأثنين	تحليل دالي	نظرية الزمر					
	M4 (ح 8)	6 حديث					
	د. صلاح	د. نافيد					
الثلاثاء	التفاضل والتكامل في عدة متغيرات	جبر خطي (2)					
	4 جديد	اختياري خطة حديثة					
	د. عبد الله عبد الجبار	د/سجاد حسين					
الأربعاء	مقدمة في المعادلات التفاضلية	تحليل دالي		في عدة متغيرات	حساب التفاضل والتكامل 1		
	5 جديد + 5 حديث	(ح 8)		4 جديد	د. خالد الحلو		
	د. خالد الحلو	د. صلاح		د. عبد الله	3 حديث		
الخميس	معادلات تفاضلية جزئية						
	7 حديث						
	د. عبد المنعم						

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078





كلية العلوم بالزلفي
College of Science Al Zulfi

Ministry of Education
Majmaah University
College of Sciences in Zulfi



جامعة المجمعة
Majmaah University

القسم	الرياضيات	القاعة	M5 – F085	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
	9-8	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3
الأحد	الطرائق الرياضية	التحليل الحقيقي 1			الاحصاء والاحتمالات 2		
	6 حديث	6 حديث			6 حديث		
	د/ عمر حسن	د/ محمد خلف			د. محمد خلف		
الأثنين	تحليل حقيقي (1)				نظرية الأعداد		
	6 حديث				مقرر اختياري		
	د/ محمد خلف				د. خالد الحلو		
الثلاثاء	معادلات تفاضلية جزئية				الاقتصاد الرياضي		
	7 حديث				مقرر اختياري		
	د. عبد المنعم				د. كمال نظمي		
الأربعاء				الاحصاء والاحتمالات 2			
				6 حديث			
				د. محمد خلف			
الخميس	تحليل مركب	نظرية الزمر					
	(8 ج)	(6 ج)					
	د. وسيم الحق	د. نافيد					

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078



القسم	الرياضيات	القاعة	M6 – F083	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
	9-8	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3
الأحد	التحليل المركب	التحليل العددي (1)		احصاء واحتمالات 1			
	(8 ج)	5 جديد + 5 حديث		3 حديث			
	د. وسيم الحق	د/ جودت الابراهيم		د. زياد			
الاثنين		البرمجة الخطية		التحليل الحقيقي(2)			
		5 مقترح+جديد+قديم		(7ج)			
		د/ عبد المنعم مجاهد		د. وسيم			
الثلاثاء							
الأربعاء	مقدمة في التحليل الدالي	مقدمة في الهندسة التفاضلية		مقدمة في المعادلات الجزئية			
	8 جديد	7ق+ (8ج)		(8ج)			
	د/ عادل زكي	د. عبد الله عبد الجبار		د.عبد المنعم مجاهد			
الخميس		التحليل الحقيقي(2)		الحلقات والحقول			
		7 جديد		7 جديد			
		د. وسيم		د.رابع			

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال و ملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078



القسم	الرياضيات	القاعة	M7 - S235	الفصل الدراسي	الثاني	العام	1437/1436
	9-8	11-10	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3
الأحد	توبولوجي	حلقات وحقول					
	7 حديث	7 حديث					
	د. محمد خلف	د. رابع					
الأثنين		احصاء واحتمال (1)					
		3 حديث					
		د. زياد					
الثلاثاء		توبولوجي					
		7 حديث					
		د. محمد خلف					
الأربعاء		حلقات وحقول					
		7 حديث					
		د. رابع					
الخميس		تحليل عددي					
		5 حديث + 5 حديث					
		د. جودت الابراهيم					

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078



1437/1436	العام	الثاني	الفصل الدراسي	S243 - معمل	القاعة	الرياضيات		القسم
4-3	3-2	2-1	1-12	12-11	11-10	10-9	9-8	
								الأحد
								الأثنين
								الثلاثاء
								الأربعاء
								الخميس

مع أهمية تحديد رقم القاعة.

الأستاذ / عبدالله الجبر

للتبليغ عن أي أعطال وملاحظات بالنسبة إلى القاعات الدراسية يرجى التواصل مع

an.algebra@mu.edu.sa



0552330621



0164044078

