

جدول قسم الرياضيات للفصل الدراسي الثاني 1433-1434 هـ (الخطة الجديدة)

14:20 – 1:30	13:20 – 12:30	11:50 – 11	10:50 – 10	9:50 – 9	8:50 - 8		
الجبر الخطي "عملي" 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 233N ) رقم الفصل ( 6056 )						مواد من الفصل الاول	
تحليل حقيقي (1) "عملي" 4ع C 13-16 رقم المقرر ( math 341N ) رقم الفصل ( 6062 )				مبادئ الجبر "نظري" د.نورة الهاجري 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 231N ) رقم الفصل (6053)			
تحليل عددي "عملي" 4ع A 14-16 رقم المقرر ( math411N ) رقم الفصل ( 6066 )							
المنطق وطرق الاثبات "عملي" (شعبة 3) 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 162N ) رقم الفصل ( 6050 ) ب				تفاضل وتكامل (1) "نظري" (شعبة 1) د.اروى الشيباني 4ع C 13-16 رقم المقرر ( math 152N ) رقم الفصل ( 5868 ) ب		المستوى الثاني	
فيزياء عامة 2 (عملي) / شعبة 2+1 ع 16-17، 19-20/1 FF رقم الفصل ( 6560 ) أ + رقم الفصل ( 6563 ) ب		نظرية المجموعات "نظري" (شعبة 1) د.محمد الحداد 3ع D 13-15 رقم المقرر ( math 172N ) رقم الفصل ( 6031 ) أ		تفاضل وتكامل (1) "نظري" (شعبة 2) د.سمية الهاجري 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 152N ) رقم الفصل ( 5865 ) أ			
				فيزياء عامة (2) "نظري" د. حسني (شعبة 3) ع 6/ مرئي 4 رقم الفصل ( 6565 ) ج			
مقدمة في الاحصاء "عملي" (شعبة 2) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 207N ) رقم الفصل ( 6142 ) ب		مقدمة في الاحصاء "عملي" (شعبة 1) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 207N ) رقم الفصل ( 6140 ) أ		تفاضل وتكامل (3) "نظري" (شعبة 1) د.ريم خيري 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6115 ) أ		المستوى الرابع	
		مقدمة في الاحصاء "عملي" (شعبة 3) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 207N ) رقم الفصل ( 6144 ) ج		المعادلات التفاضلية العادية "نظري" (شعبة 2) د.عائشة الشهري 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 214N ) رقم الفصل ( 6213 ) ب			
	الاحصاء وتطبيقاتها "نظري" (شعبة 1) د.منال العوهلي 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 374N ) رقم الفصل ( 6087 ) أ			الموجات "نظري" (شعبة 1) د.حسن ع 6/ مرئي 5 رقم الفصل ( 6614 )		المستوى السادس	
	الموجات "نظري" (شعبة 2) د.حسن ع 6/ مرئي 5 رقم الفصل ( 6615 )						
				نظرية الاعداد "نظري" (شعبة 1) د.نورة الصالح 4ع A 14-16 رقم المقرر ( math 434N ) رقم الفصل ( 7246 ) أ		المستوى الثامن	
				اساسيات الهندسة "نظري" (شعبة 2) د.مريم الدوسري 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 471N ) رقم الفصل ( 6067 ) أ			

علما بان اسماء اعضاء تدريس المقررات قابل للتغيير

مواد من الفصل الاول	تفاضل وتكامل (2) "نظري" د.اسامة محمد D 13-15 ع3 رقم المقرر (math 211N) رقم الفصل (6057)	تحليل عددي "نظري" د.نهى الملا C 18-19 ع4 رقم المقرر (math 411N) رقم الفصل (6065)
المستوى الثاني	المنطق وطرق الاثبات "نظري" (شعبة 1) درنا الخال A 14-16 ع4 رقم المقرر (math 162N) رقم الفصل (6047) أ	المنطق وطرق الاثبات "عملي" (شعبة 2) C 17-20 ع4 رقم المقرر (math 162N) رقم الفصل (6052) ج
	نظرية المجموعات "عملي" (شعبة 2) C 18-19 ع4 رقم المقرر (math 172N) رقم الفصل (6034) ب	
	المنطق وطرق الاثبات "نظري" (شعبة 3) درنا الخال A 14-16 ع4 رقم المقرر (math 162N) رقم الفصل (6049) ب	تفاضل وتكامل (1) "نظري" (شعبة 3) د.سمية الهاجري C 12-14 ع4 رقم المقرر (math 152N) رقم الفصل (6006) ج
المستوى الرابع	مبادئ التحليل "نظري" (شعبة 1) د.فاطمة الرواجح C 9-11 ع4 رقم المقرر (math 242N) رقم الفصل (6197) ب	تفاضل وتكامل (3) "نظري" (شعبة 2) د.ريم خيري C 13-16 ع4 رقم المقرر (math 212N) رقم الفصل (6117) ب
	مقدمة في البرمجة "نظري" (شعبة 2) ا.نشأت FF 2-3 ع5 (س3) رقم المقرر (math) رقم الفصل (6351) أ	المعادلات التفاضلية العادية "نظري" (شعبة 1) د.اميرة الضاوي C 9-11 ع4 رقم المقرر (math 214N) رقم الفصل (6208) أ
المستوى السادس	تحليل حقيقي (2) "نظري" (شعبة 1) د.محمد الحداد F 12 ع3 (س18) رقم المقرر (math 342N) رقم الفصل (6092) أ	الموجات "نظري" (شعبة 1) د.حسن ع6 / مرثي ع4 رقم الفصل (6614)
	توبولوجي "نظري" (شعبة 2) د.اروى الشيباني B 13-15 ع4 رقم المقرر (math 362N) رقم الفصل (6100) ب	
المستوى الثامن	الرياضيات التطبيقية "نظري" د.عائشة الشهري C 12-14 ع4 رقم المقرر (math 413N) رقم الفصل (7244)	نظرية الاعداد "نظري" (شعبة 2) د.نورة الصالح A 14-16 ع4 رقم المقرر (math 434N) رقم الفصل (7248) ب
		اساسيات الهندسة "نظري" (شعبة 1) د.هيا التميمي B 13-15 ع4 رقم المقرر (math 471N) رقم الفصل (6069) ب

الأحد

علما بان اسماء اعضاء تدريس المقررات قابل للتغيير

مواد من الفصل الاول	المستوى الثاني	المستوى الرابع	المستوى السادس	المستوى الثامن
مبادئ الجبر "عملي" 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 231N ) رقم الفصل ( 6054 )	تفاضل وتكامل (1) "عملي" (شعبة 1) 4ع C 8-10 رقم المقرر ( math 152N ) رقم الفصل ( 5870 ) ب	مبادئ التحليل "عملي" (شعبة 1) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 242N ) رقم الفصل ( 6198 ) ب	جبر (2) "نظري" (شعبة 2) دنورة الهاجري 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 332N ) رقم الفصل ( 6106 ) أ	تحليل مركب "نظري" د.هدى الخرساني 4ع A 14-16 رقم المقرر ( math 444N ) رقم الفصل ( 7250 )
تفاضل وتكامل (1) "عملي" (شعبة 3) 4ع A 14-16 رقم المقرر ( math 152N ) رقم الفصل ( 6007 ) ج	تفاضل وتكامل (1) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 152N ) رقم الفصل ( 5866 ) أ	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 1) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6116 ) أ	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (2) "عملي" (شعبة 1) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 342N ) رقم الفصل ( 6093 ) أ
مقدمة في البرمجة "عملي" رقم المقرر ( math ) رقم الفصل ( 6356 ) أ + رقم الفصل ( 6366 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 1) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6116 ) أ	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب
تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 1) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6116 ) أ	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب
تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 362N ) رقم الفصل ( 6101 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب
نظرية الاعداد "عملي" (شعبة 1) 4ع C 13-16 رقم المقرر ( math 434N ) رقم الفصل ( 7247 ) أ	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب
اساسيات الهندسة "عملي" (شعبة 2) 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 471N ) رقم الفصل ( 6068 ) أ	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب	تفاضل وتكامل (3) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 212N ) رقم الفصل ( 6118 ) ب

## نشاط

علما بان اسماء اعضاء تدريس المقررات قابل للتغيير

		مواد من الفصل الأول
		جبر (1) "نظري" د.نبيلة السليمان 4ع C 13-16 رقم المقرر ( math 331N ) رقم الفصل ( 6059 )
		المنطق وطرق الاثبات "عملي" (شعبة 1) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 162N ) رقم الفصل ( 6048 ) أ
	فيزياء عامة (2) "نظري" (شعبة 1) د.نورة القحطاني ع6-7/1 SF رقم الفصل (6559) أ	نظرية المجموعات "عملي" (شعبة 3) 4ع C 13-16 رقم المقرر ( math 172N ) رقم الفصل ( 6036 ) ج
		فيزياء عامة (2) "نظري" (شعبة 2) د.نورة القحطاني ع6-7/1 SF رقم الفصل ( 6562 ) ب
		مبادئ التحليل "نظري" (شعبة 2) د.فاطمة الرواجح 4ع A 14-16 رقم المقرر ( math 242N ) رقم الفصل ( 6199 ) ج
		مبادئ التحليل "نظري" (شعبة 3) د.سمية الهاجري 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 242N ) رقم الفصل ( 6193 ) أ
	مقدمة في البرمجة "عملي" رقم المقرر ( math ) رقم الفصل ( 6362 ) أ + رقم الفصل ( 6368 ) ب	مقدمة في البرمجة "عملي" رقم المقرر ( math ) رقم الفصل ( 6360 ) أ + رقم الفصل ( 6367 ) ب
		مقدمة في الاحصاء "نظري" (شعبة 1) د.ديسري حسين 3ع D 13-15 رقم المقرر ( math 207N ) رقم الفصل ( 6139 ) أ
		مقدمة في الاحصاء "نظري" (شعبة 2) د.رامي قاسم مرئي (2) ع6 رقم المقرر ( math 207N ) رقم الفصل ( 6141 ) ب
		الاحصاء وتطبيقاتها "نظري" (شعبة 1) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 374N ) رقم الفصل ( 6088 ) أ
	الموجات "نظري" (شعبة 2) د.حسن ع6/مرئي 3 رقم الفصل ( 6615 )	تحليل حقيقي (2) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 342N ) رقم الفصل ( 6097 ) ب
		جبر (2) "نظري" (شعبة 1) د.نورة الهاجري 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 332N ) رقم الفصل ( 6110 ) ب
		نظريولوجي "نظري" (شعبة 1) د.سارة العريفي 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 362N ) رقم الفصل ( 6098 ) أ
		نظرية الاعداد "عملي" (شعبة 2) 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 434N ) رقم الفصل ( 7249 ) ب
		التحليل الدالي "نظري" د.سارة السدحان 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 484N ) رقم الفصل ( 7252 )
		اساسيات الهندسة "عملي" (شعبة 1) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 471N ) رقم الفصل ( 6070 ) ب

الثلاثاء

علما بان اسماء اعضاء تدريس المقررات قابل للتغيير

		الجبر الخطي "نظري" د.نورة الصالح 4ع A 14-16 رقم المقرر ( math 233N ) رقم الفصل ( 6055 )	تحليل حقيقي (1) "نظري" د.لمياء جعفر 4ع B 13-15 رقم المقرر ( math 341N ) رقم الفصل ( 6061 )	مواد من الفصل الأول
		جبر (1) "عملي" 4ع C 8-10 رقم المقرر ( math 331N ) رقم الفصل ( 6060 )	تفاضل وتكامل (2) "عملي" مرني (3) 6ع رقم المقرر ( math 211N ) رقم الفصل ( 6058 )	
فيزياء عامة (2) "نظري" (شعبة 3) د.حسني 6ع/ مرني 5 رقم الفصل ( 6565 ) ج		المنطق وطرق الاثبات "نظري" (شعبة 2) د.نورة القحطاني 4ع C 13-16 رقم المقرر ( math 162N ) رقم الفصل ( 6051 ) ج	فيزياء عامة (2) "نظري" (شعبة 1) د.نورة القحطاني 18-19D /3ع رقم الفصل ( 6559 ) أ	المستوى الثاني
	فيزياء عامة (2) "نظري" (شعبة 2) د.نورة القحطاني رقم الفصل ( 6562 ) ب		نظرية المجموعات "نظري" (شعبة 2) د.كريم بلعيد 3ع D 13-15 (math 172N ) رقم المقرر ( 6033 ) ب	
فيزياء عامة (2) (عملي) / شعبة 5 16-17/1ع FF رقم الفصل ( 6561 ) أ			نظرية المجموعات "نظري" (شعبة 3) د.كريم بلعيد 3ع D 13-15 (math 172N ) رقم المقرر ( 6035 ) ج	
المعادلات التفاضلية العادية "عملي" (شعبة 2) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 214N ) رقم الفصل ( 6214 ) ب		المعادلات التفاضلية العادية "عملي" (شعبة 1) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 214N ) رقم الفصل ( 6210 ) أ	مقدمة في البرمجة "نظري" (شعبة 1) ا.نشأت F 12 ع 3 (س18) رقم المقرر ( math ) رقم الفصل ( 6365 ) ب	المستوى الرابع
مقدمة في البرمجة "عملي" رقم المقرر ( math ) رقم الفصل ( 6363 ) أ + رقم الفصل ( 6369 ) ب		مقدمة في الاحصاء "نظري" (شعبة 3) د.رامي قاسم 3ع D 13-15 رقم المقرر ( math 207N ) رقم الفصل ( 6143 ) ج	مبادئ التحليل "عملي" (شعبة 2) 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 242N ) رقم الفصل ( 6201 ) ج	
جبر (2) "عملي" (شعبة 2) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 332N ) رقم الفصل ( 6108 ) أ		الاحصاء وتطبيقاتها "عملي" (شعبة 2) 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 374N ) رقم الفصل ( 6091 ) ب	مبادئ التحليل "عملي" (شعبة 3) 4ع C 17-20 رقم المقرر ( math 242N ) رقم الفصل ( 6196 ) أ	
تحليل مركب "عملي" 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 444N ) رقم الفصل ( 7251 )		جبر (2) "عملي" (شعبة 1) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 332N ) رقم الفصل ( 6111 ) ب	تحليل حقيقي (2) "نظري" (شعبة 2) د.محمد الحداد FF 2-3 ع 5 (س3) رقم المقرر ( math 342N ) رقم الفصل ( 6094 ) ب	المستوى السادس
		الرياضيات التطبيقية "عملي" 4ع C 12-14 رقم المقرر ( math 413N ) رقم الفصل ( 7245 )	توبولوجي "عملي" (شعبة 1) 4ع C 9-11 رقم المقرر ( math 362N ) رقم الفصل ( 6099 ) أ	
			التحليل الدالي "عملي" 4ع C 18-19 رقم المقرر ( math 484N ) رقم الفصل ( 7253 )	المستوى الثامن

علماء بان اسماء اعضاء تدريس المقررات قابل للتغيير