

جدول توزيع المحاضرات والدروس العملية الفصل الدراسي الثاني 2016 / 2017
المستوى الثاني

اليوم	المحاضرة	الساعة	برنامج الانتاج النباتي			برنامج الانتاج الحيواني			برنامج التكنولوجيا الحيوية		
			1	2	3	1	2	3	1	2	3
السبت	الاولى	11 * 9	كيمياء طبيعية تحليلية (ع)			مدخل الى المنظومات الزراعية #			كيمياء النبات # (ع)		
	الثانية	1 * 11	حاسب الى (ع)	اسس وقاية (ع)	اوراثه (ع)	مدخل الى المنظومات الزراعية # (ع)			تكنولوجيا حبوب \$ (ق**9)		
	الثالثة	3 * 1	اوراثه (ع)	اوراضى x (ع)	حاسب الى (ع)	امراض نبات والتقنية الحيوية x مدرج (2)					
	الرابعة	5 * 3	اسس وقاية (ع)	اوراثه (ع)	اوراضى x (ع)	تكنولوجيا حبوب \$ (ع)					
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الاحد	الاولى	11 * 9	اسس حفظ اغذية \$ مدرج (*2)			وراثة تكوينية ومناعية \$ (ع)			تغذية نبات x (ع) حاسب الى (ع) امراض نبات (ع)		
	الثانية	1 * 11	اساسيات تسويق \$ مدرج (*2)			وراثة تكوينية ومناعية \$			امراض نبات (ع) تغذية نبات x (ع) مزارع اعضاء (ع)		
	الثالثة	3 * 1	اسس حفظ اغذية (ع)			مهارات ادارية \$ (ق11)			امراض نبات (ع)		
	الرابعة	5 * 3	اساسيات تسويق (ع)			مهارات ادارية \$ (ع)					
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الاثنين	الاولى	11 * 9	تقسيم نبات # (ق**7)			تنمية اجتماعية ريفية \$ (ق**8)			هندسة تصنيع الاغذية والالبان \$ (ع)		
	الثانية	1 * 11	تقسيم نبات (ع)			تنمية اجتماعية ريفية \$ (ع)			هندسة تصنيع الاغذية والالبان \$ (ق**8)		
	الثالثة	3 * 1	اسس وقاية الحاصلات الزراعية X ب (ق7)			حاسب الى (ع)	اساسيات اراضى \$ (ع)				
	الرابعة	5 * 3	حاسب الى X مدرج (*3)			حاسب الى X مدرج (*3)			حاسب الى X مدرج (*3)		
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الثلاثاء	الاولى	11 * 9	تغذية انسان \$ (ق**8)			كيمياء طبيعية وتحليلية \$ (ع)					
	الثانية	1 * 11	تغذية انسان \$ (ع)			تغذية حيوان x (ع)	اوراثه (ع)	حاسب الى (ع)			
	الثالثة	3 * 1	مقدمة فى الهندسة الزراعية \$ (ق*12)			حاسب الى (ع)	تغذية حيوان x (ع)	عف ومراعى x (ع)	كيمياء النبات # (ق**6)		
	الرابعة	5 * 3	مقدمة فى الهندسة (ع)			اوراثه (ع)	عف ومراعى x (ع)	تغذية حيوان x (ع)	تغذية نبات x مدرج (2)		
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الاربعاء	الاولى	11 * 9	اسس وقاية الحاصلات الزراعية X (ق8)			اساسيات اراضى \$ (ع)			وراثة كيمياء حيوية # (ع)		
	الثانية	1 * 11				تغذية حيوان x مدرج (3)			وراثة كيمياء حيوية # (**8)		
	الثالثة	3 * 1	اساسيات وراثة x مدرج (*2)			اساسيات وراثة x مدرج (*2)			حاسب الى (ع)	مزارع اعضاء (ع)	تغذية نبات x (ع)
	الرابعة	5 * 3	كيمياء طبيعية وتحليلية \$			كيمياء طبيعية وتحليلية \$			مزارع اعضاء (ع)		حاسب الى (ع)
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الخميس	الاولى	11 * 9	اساسيات اراضى X مدرج (*3)			اساسيات اراضى \$ مدرج (*3)			اساسيات اراضى \$ مدرج (*3)		
	الثانية	1 * 11	ميكروبيولوجيا تطبيقية \$ (ع)			عف ومراعى x (ع)	اوراثه (ع)	مزارع الاعضاء والانسجة x مدرج (3)			
	الثالثة	3 * 1	ميكروبيولوجيا تطبيقية \$ (ق**7)			عف ومراعى x مدرج (*4)			ميكروبيولوجيا تطبيقية # (ق**7)		
	الرابعة	5 * 3	اوراضى x (ع)	حاسب الى (ع)	اسس وقاية (ع)	ميكروبيولوجيا تطبيقية # (ع)					
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									

\$ مواد اختيارية من خارج البرنامج

مواد اختيارية من داخل البرنامج

X مواد اجبارية

جميع الدروس العملية والنظرية التي ليس بها مكان تدرس بالقسم

عميد الكلية

يعمل بهذا الجدول ابتداء من 2017 / 2 / 11

المستوى الثاني

اليوم	المحاضرة	الساعة	برنامج علوم اغذية			برنامج وقايه النبات			برنامج الاقتصاد الزراعى			
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	
السبت	الاولى	11 * 9	المعاملات الحرارية للأغذية والألبان x مدرج (2*)			حاسب الى (ع)			انتاج خضر ع			
	الثانية	1 * 11	كيمياء عضوية(ع)	معاملات حرارية ع	اسس حفظ(ع)	خضروفاكهة x(ع)	الحشائش x (ع)	محاصيل حقليةx(ع)	اساسيات تسويق	انتاج محاصيل ع		
	الثالثة	3 * 1	اسس حفظ(ع)	كيمياء عضوية(ع)	معاملات حرارية ع	الحشائش x مدرج (3)			ا محاصيل ع	اساسيات تسويق		
	الرابعة	5 * 3	معاملات حرارية ع	اسس حفظ(ع)	حاسب الى (ع)	انتاج محاصيل x مدرج (3)			انتاج محاصيل x مدرج (3)			
	الخامسة	7 * 5										
	السادسة	9 * 7										
الأحد	الاولى	11 * 9	اسس حفظ اغذية x مدرج (2*)			كيمياء مبيدات # (ق8*)			اسس حفظ اغذية \$ مدرج (2*)			
	الثانية	1 * 11				ت0 وتخزين الحاصلات البستانية \$ (ع)	اساسيات تسويق X مدرج (2*)					
	الثالثة	3 * 1	المواد المضافة للأغذية والألبان # (ع)			ت0 وتخزين الحاصلات البستانية \$ (ق8**)			حاسب ألى X (ع) 1			
	الرابعة	5 * 3	انتاج محاصيل الحبوب والزيوت \$ (ق7**)			حاسب الى (ع)	اسس حفظ اغذية \$ (ع)					
	الخامسة	7 * 5										
	السادسة	9 * 7										
الاثنين	الاولى	11 * 9	متبقيات المبيدات فى الأغذية والألبان \$ (ع)			فسولوجى نبات \$ (ع)			موارد اقتصادية زراعية # (ق5**)			
	الثانية	1 * 11	متبقيات المبيدات فى الأغذية والألبان \$ (**7)			اساسيات اراضى \$ (ع)			موارد اقتصادية زراعية # (ع)			
	الثالثة	3 * 1	انتاج محاصيل الحبوب والزيوت \$ (ع)			كيمياء عضوية \$ (ع)			نظرية الاتصال ووسائل الايضاح # (ع)			
	الرابعة	5 * 3	حاسب ألى X مدرج (3*)			حاسب ألى X مدرج (3*)			حاسب ألى X مدرج (3*)			
	الخامسة	7 * 5										
	السادسة	9 * 7										
الثلاثاء	الاولى	11 * 9				نظرية الاتصال ووسائل الايضاح # (ق10)						
	الثانية	1 * 11	كيمياء عضوية x مدرج (3*)			كيمياء عضوية \$ مدرج (3*)			مقدمة فى الهندسة الزراعية \$ (ع)			
	الثالثة	3 * 1	مقدمة فى الهندسة الزراعية \$ (ق12)			أساسيات وراثه \$ (ع)			مقدمة فى الهندسة الزراعية \$ (ق12)			
	الرابعة	5 * 3	مقدمة فى الهندسة الزراعية \$ (ع)			فسولوجى نبات \$ (ق9**)			حاسب ألى X (ع) 2			
	الخامسة	7 * 5										
	السادسة	9 * 7										
الأربعاء	الاولى	11 * 9	فسولوجيا افراز اللبن \$ (ع)			محاصيل حقليةx(ع)	خضروفاكهة x(ع)	الحشائش x (ع)	أساسيات وراثه \$ (ع)			
	الثانية	1 * 11	فسولوجيا افراز اللبن \$									
	الثالثة	3 * 1	كيمياء طبيعية وتحليلية \$ (ع)			أساسيات وراثه \$ مدرج (2*)			أساسيات وراثه \$ مدرج (2*)			
	الرابعة	5 * 3	كيمياء طبيعية وتحليلية \$			كيمياء مبيدات # (ع)			حاسب ألى X (ع) 3			
	الخامسة	7 * 5										
	السادسة	9 * 7										
الخميس	الاولى	11 * 9	حاسب الى (ع)	كيمياء عضوية(ع)	اساسيات اراضى \$ مدرج (3)			نظم انتاج اسماك \$ (ق7*)				
	الثانية	1 * 11	المواد المضافة للأغذية والألبان # (ق7**)			الحشائش x (ع)	محاصيل حقليةx(ع)	خضروفاكهة x(ع)	نظم انتاج اسماك \$ (ع)			
	الثالثة	3 * 1	حاسب الى (ع)			انتاج خضر وفاكهة x مدرج (3)			انتاج خضر وفاكهة x مدرج (3)			
	الرابعة	5 * 3				حاسب الى (ع)						
	الخامسة	7 * 5										
	السادسة	9 * 7										

\$ مواد اختياريه من خارج البرنامج

مواد اختياريه من داخل البرنامج

X مواد اجباريه

جميع الدروس العملية والنظرية التى ليس بها مكان تدرس بالقسم

جدول توزيع المحاضرات والدروس العملية الفصل الدراسي الثاني 2016 / 2017
المستوى الثالث



اليوم	المحاضرة	الساعة	برنامج الانتاج النباتي			برنامج الانتاج الحيواني			برنامج التكنولوجيا الحيوية		
			3	2	1	3	2	1	3	2	1
السبت	الاولى	11 * 9				وراثة سيتولوجية # ق (6)			وراثة سيتولوجية # ق (6)		
	الثانية	1 * 11				وراثة سيتولوجية # (ع)			وراثة سيتولوجية # (ع)		
	الثالثة	3 * 1				ك0تمثيل حيوى ع					
	الرابعة	5 * 3				ك0تمثيل حيوى ع	ميكروزرارية ع*				
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الاحد	الاولى	11 * 9	تصميم وتحليل التجارب (ع)			0 تسويق ع*	تغذية الدواجن ع*	ميكنة ومباني ع*	ميكرو اسمدة #		
	الثانية	1 * 11	ارشاد زراعى \$ (ق8**)			اساسيات تسويق ع* مدرج (2)			ميكرو اسمدة # (ع)		
	الثالثة	3 * 1	ارشاد زراعى \$ (ع)			ميكنة ومباني فى الانتاج ع* ق(12)			تقنيات ما بعد الحصاد \$ (ق7**)		
	الرابعة	5 * 3				ميكنة ومباني ع*	0 تسويق ع*	تغذية الدواجن ع*			
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الاثنين	الاولى	11 * 9	ادارة اعمال مزرعية ع* ق(6**)			فسولوجيا التناسل # (ق10**)			كيمياء التمثيل الحيوى ع* مدرج (3)		
	الثانية	1 * 11	ادارة اعمال ع*	ك0اراضى ومياه ع	نحل وحرير ع*	فسولوجيا التناسل # (ع)			ك0تمثيل حيوى ع	تحليل التجارب (ع)	
	الثالثة	3 * 1	علاقة الاراضى بالنبات والماء # (ق9)			تغذية الدواجن ع* ق(6)			تقنيات حيوية وحيوانية \$		
	الرابعة	5 * 3				تغذية الدواجن ع*	ميكنة ومباني ع*	0 تسويق ع*	تقنيات حيوية وحيوانية \$ (ع)		
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الثلاثاء	الاولى	11 * 9	نحل وحرير ع* ق(5**)			انتاج الدواجن فى المناطق الحارة #			ميكروزرارية ع*		
	الثانية	1 * 11	ك0اراضى ومياه ع	نحل وحرير ع*	ادارة اعمال ع*	انتاج الدواجن فى المناطق الحارة # (ع)			ميكروبيولوجيا زراعية ع* مدرج (2)		
	الثالثة	3 * 1	كيمياء الاراضى والمياه ع* ق(8**)			رعاية وصحة حيوان \$ (ع)			ميكروزرارية ع*		
	الرابعة	5 * 3	مهارات الاتصال الفعال ع* مدرج (3)			مهارات الاتصال الفعال ع* مدرج (3)			مهارات الاتصال الفعال ع* مدرج (3)		
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الاربعاء	الاولى	11 * 9	نحل وحرير ع*	ادارة اعمال ع*	ك0اراضى ومياه ع	مراقبة جودة و سلامة اغذية \$ (ع)			مراقبة جودة و سلامة اغذية \$ (ع)		
	الثانية	1 * 11	تصميم وتحليل التجارب # مدرج (4)			وراثة سيتولوجية \$ (ع)			تصميم وتحليل التجارب ع* مدرج (4)		
	الثالثة	3 * 1	علاقة الاراضى بالنبات والماء # (ع)			تغذية اسماك #			تحليل التجارب (ع)		
	الرابعة	5 * 3				تغذية اسماك # (ع)					
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									
الخميس	الاولى	11 * 9	الفلورا المصرية # ق(6)			رقابة جودة وامان \$			مراقبة جودة و سلامة اغذية \$		
	الثانية	1 * 11	تصميم وتحليل التجارب # (ع)			رقابة جودة وامان \$ (ع)			تقنيات ما بعد الحصاد \$ (ع)		
	الثالثة	3 * 1	علاقة الاراضى بالنبات والماء # (ع)			رعاية وصحة حيوان \$ (ق6**)			كيمياء المنظمات الحيوية # (ق9**)		
	الرابعة	5 * 3	تكنولوجيا ادارة المياه \$ (ق5**)			رعاية وصحة حيوان \$ (ق6**)			كيمياء المنظمات الحيوية # (ع)		
	الخامسة	7 * 5									
	السادسة	9 * 7									

\$ مواد اختياريه من خارج البرنامج

مواد اختياريه من داخل البرنامج

X مواد اجباريه

جميع الدروس العملية والنظرية التى ليس بها مكان تدرس بالقسم

عميد الكلية

يعمل بهذا الجدول ابتداء من 2017 /2/ 11

اليوم	المحاضرة	الساعة	برنامج علوم اغذية			برنامج وقايه النبات			برنامج الاقتصاد الزراعي		
			1	2	3	1	2	3	1	2	3
السبت	الاولى	11 * 9	تصنيع الاغذية (ع)	مكافحة افات (ع)	تحليل التجارب##ع	أمراض فيروسية × ق (5)					
	الثانيه	1 * 11	مكافحة افات (ع)	تحليل التجارب##ع	تصنيع الاغذية (ع)	أ. فيروسية × (ع)	نيماتودا × (ع)	هندسة وراثية ع			
	الثالثه	3 * 1	تحليل التجارب##ع	تصنيع الاغذية (ع)	مكافحة افات (ع)	هندسة وراثية ع	أ. فيروسية × (ع)	نيماتودا × (ع)			
	الرابعه	5 * 3				نيماتودا × (ع)	هندسة وراثية ع	أ. فيروسية × (ع)			
	الخامسه	7 * 5									
	السادسه	9 * 7									
الأحد	الاولى	11 * 9	تكنولوجيا المنتجات الثانوية # ق (5)			ميكرو اسمدة \$ (ع)			ارشاد زراعي × (ع)		
	الثانيه	1 * 11	اساسيات تسويق × مدرج (2)			الزراعات المحمية \$			ارشاد زراعي \$ (ق 8)**		
	الثالثه	3 * 1	كيمياء التمثيل الحيوى \$ (ع)			ميكرو اسمدة \$ (ق 9)**			تكنولوجيا تخزين الحاصلات \$ (ق 8)**		
	الرابعه	5 * 3				الزراعات المحمية \$ (ع)			تكنولوجيا تخزين الحاصلات \$ (ع)		
	الخامسه	7 * 5									
	السادسه	9 * 7									
الاثنين	الاولى	11 * 9	كيمياء التمثيل الحيوى \$ مدرج (3)			نيماتودا و اكاروس × ق (11)			تحليل اقتصادى كلى × ق (12)		
	الثانيه	1 * 11	هندسة تصنيع الاغذية × (ق 8)**						تحليل اقتصادى كلى × (ع)		
	الثالثه	3 * 1	تكنولوجيا المنتجات الثانوية ## (ع)			كيمياء مبيدات ب # (ع)			محاصيل زينة ونباتات \$		
	الرابعه	5 * 3	هندسة تصنيع الاغذية × (ق 8)**								
	الخامسه	7 * 5									
	السادسه	9 * 7									
الثلاثاء	الاولى	11 * 9	تغذية انسان # (ق 8)**			اقتصاد قياسي # (ق 11)**					
	الثانيه	1 * 11				كيمياء مبيدات ب # (ق 11)			اقتصاد قياسي # (ع)		
	الثالثه	3 * 1	تغذية انسان # (ع)			هندسة وراثية × مدرج (3)			محاصيل زينة ونباتات \$ (ع)		
	الرابعه	5 * 3	مهارات الاتصال الفعال × مدرج (3)			مهارات الاتصال الفعال × مدرج (3)			مهارات الاتصال الفعال × مدرج (3)		
	الخامسه	7 * 5									
	السادسه	9 * 7									
الأربعاء	الاولى	11 * 9				بيئة وانتشار امراض # (ق 10)**			اجتماع اقتصادى ريفى # (ق 9)**		
	الثانيه	1 * 11	تصميم وتحليل التجارب × مدرج (4)			بيئة وانتشار امراض # (ع)			اجتماع اقتصادى ريفى # (ع)		
	الثالثه	3 * 1	مكافحة افات مصانع الاغذية × مدرج (3)			بيئة حشرات # (ق 9)**			علف ومراعى \$ (ع)		
	الرابعه	5 * 3				بيئة حشرات # (ع)					
	الخامسه	7 * 5									
	السادسه	9 * 7									
الخميس	الاولى	11 * 9	تعبنة و التغليف للاغذية والألبان # (ق 8)**			انتاج نباتات زينة ونباتات طبية \$			اساسيات اراضى × مدرج (3)		
	الثانيه	1 * 11	تعبنة و التغليف للاغذية والألبان # (ع)			انتاج نباتات زينة ونباتات طبية \$ (ع)					
	الثالثه	3 * 1	اساسيات تسويق × (ع)						علف ومراعى \$ مدرج (4)		
	الرابعه	5 * 3							اساسيات اراضى × (ع)		
	الخامسه	7 * 5									
	السادسه	9 * 7									

\$ مواد اختياريه من خارج البرنامج

مواد اختياريه من داخل البرنامج

X مواد اجباريه

جميع الدروس العمليه والنظريه التى ليس بها مكان تدرس بالقسم