



النبات الزراعي	البساتين	المحاصيل	الاقتصاد الزراعي	الإرشاد الزراعي	الأقسام العلمية ال أيام
*فسيولوجيا تغذية النبات(ن) ٦٣٤ *طرق تشخيص أمراض النبات(ن) ٦٧٦ *أمراض الفاكهة(٦٤٤)	*إعداد وتخزين ثمار الفاكهة(ب) ٦٣١	*د.خ(استخدام الحاسب الالي في التحليل الاحصائى) (م) ٦٠٣		*تطور علم الارشاد ر(٦٣٥)	السبت ٢٠١٨/١٢/٢٩ ٤٥
امتحان تاهيلي تحريري (دكتوراه) + ارشادات (ماجستير)					الاحد ٢٠١٨/١٢/٣٠ ٥١
امتحانات (ماجستير)					الاربعاء ٢٠١٩/١/٢ ٧١
*السموم الميكروبية (ن) ٦٩٢ *فسيولوجيا طفل (ن) ٦٧٤	*العنب (ب) ٦٢٦			*د.خ(نظم إدارة المعرفة الزراعية (٧٠٣) *تنظيم الاجتماعي (٦٥٦))	السبت ٢٠١٩/١/٥ ٤٥
*تلوث البيئة الميكروبي (ن) ٦٩٠ *مناعة وسبريلوجي (ن) ٦٨٤	*د.خ(التسميد الحيوي للنباتات الطبيعية والعلقانية) (ب) ٦٠٣ *نباتات طيبة وعطرية (ب) ٦٧٦	* الكفاءة الانتاجية لمحاصيل الحقل (٦٢٠م)	*اقتصاد الموارد البشرية (ق) ٦٣٣	*بناء النظرية (٦٥٣) *الاجتماعية (ر)	الاحد ٢٠١٩/١/٦ ٤٨
*سيروولوجي امراض نبات(ن) ٦٧٥ *فسيولوجيا التحولات الغذائية(ب)(ن) ٦٢٢	*تربيه وتحسين نباتات الزينة(ب) ٦٦٢	*إنتاج محاصيل العلف والمراعي(م) ٦١٥	*نظريه الاحتمالات الاحصائية (ق) ٦٢٥	*تاريخ الفكر الاجتماعي (٦٥١) *نظم المعلومات الزراعية (ر) ٦٢١	الاربعاء ٢٠١٩/١/٩ ٥٨
*فسيولوجيا بكتيريا(ن) ٦٨٣ *تقسيم فطر(ن) ٦٤١	*تقليم أشجار الفاكهة(ب) ٦١٥ *د.خ(تأثير الملوحة على محاصيل الخضر) (ب) ٦٠٣	*تصميم وتحليل تجرب(م) ٦٤١		*طرق والمعينات التعليمية(ر) ٦١٤	السبت ٢٠١٩/١/١٢ ٥٥
*فسيولوجي فطر(ن) ٦٤٢ *ميكروبوبولوجيا التخمرات والمضادات الحيوية (ن) ٦٩٦	*تغذية وتسميد محاصيل الخضر(ب) ٦٤٣	*د.خ(تربيه محاصيل للظروف القاسية) (م) ٧٠٣	*اقتصاد الانتاج الحيواني (ق) ٦٣٧	*علم النفس الاجتماعي(ر) ٦٣٨ *آليات التدخل الارشادي (ر) ٦٢٧	الاربعاء ٢٠١٩/١/١٦ ٤١
*تلوث البيئة وفسيولوجيا النبات(ن) ٦٣٦ *د.خ(المكافحة الحيوية لنيماتودا تعدد لجذور (ن) ٧٠٣)	*المانجو(ب) ٦٢٣ *إنتاج الخضر(ب) ٦٤٦	*إنتاج محاصيل السكر (٦١٦م) *تربيه محاصيل الحبوب (م) ٦٢٨		*نقل وتنمية التكنولوجيا الزراعية (ر) ٦٣٢	الاحد ٢٠١٩/١/٢٠ ٣٥
*فسيولوجيا نمو النبات (ن) ٦٢٥ *ميكروبوبولوجيا تطبيقية (ن) ٦٩٨		*الطفرات في تربية المحاصيل (٦٣١م)		*الشخصية الريفية (ر) ٦٦٩ *علم مجتمع المنظمات (ر) ٦٥٧	الاربعاء ٢٠١٩/١/٢٣ ٤٣

عميد الكلية
اد / عادل السيد البلاجنج

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
أ. د / طارق أحمد العదوى

مدير إدارة الدراسات العليا
أ. / جمال محمود عبد الحقان

المختص
سلوى



القسم العلمي	الاسم	الوراثة	علم الاراضي	الهندسة الزراعية	الكيماويات الزراعية	علوم وتكنولوجيا الأغذية
السبت ٢٠١٨/١٢/٢٩			* منهجية البحث العلمي في علوم الأراضي "٦٠٢١"	* المعادلات التفاضلية و التكاملات "٦٨٦٥"	* كيمياء حيوية إنزيمات "٦١٥"	* دخ (المستخلصات النباتية وتأثيرتها الحيوية) "٦٠٣"

امتحان تاهيلي تحريري (دكتوراه) + اقتراحات (ماجستير)

الاحد ٢٠١٨/١٢/٣٠

الاربعاء ٢٠١٩/١/٢

* دخ "تكنولوجيا منتجات البطاطس المصنعة" "٧٠٣" غ	* كيمياء تحليلية كروماتوجرافية "٦٣٦" ك	* منهجية البحث العلمي في علوم الهندسة الزراعية "٦٠٢٥"	* دخ "جهود مائية" "٦٠٣١"			السبت ٢٠١٩/١/٥
	* كيمياء حيوية لبيadian "٦١٣" ك	* هندسة تجفيف الحاصلات الزراعية "٦٦٠٥" دخ "نظام الري المحوري" "٧٠٣٥"	* علاقة الأرض بالماء والنبات "٦٢٣١"	* وراثة الصفات الكمية "٦٢٤" او		الاحد ٢٠١٩/١/٦
* تكنولوجيا الخضر والفاكهه "٦١٨" غ		* أجهزة قياس و تحكم "٦٧١٥"	* دخ (تكنولوجيا استصلاح الأراضي الرملية) "٦٠٣٢"			الاربعاء ٢٠١٩/١/٩
* دخ (نظم الجودة الحديثة) "٦٠٣" غ	* كيمياء سوائل الجسم الحيوية "٦٢٧" ك	* إنتاج وتوسيع الطاقة الجديدة بالمزرعة "٦٦١٥"	* تحليل الأرض والمياه "٦٣٢١"	* وراثة المناعة "٦٢١"		السبت ٢٠١٩/١/١٢
* منهجية البحث العلمي في علوم وتكنولوجيا الأغذية "٦٠٢" غ	* منهجية البحث العلمي في علوم الكيمياء الحيوية الزراعية "٦٠٢" ك	* تفاضل و تكامل "٦٨٤٥"	* تلوث الأراضي و المياه "٦٧٢١"			الاربعاء ٢٠١٩/١/١٦
	* كيمياء حيوية تمثيل غذائي "٦١١" ك	* دخ "ادارة مياه الري" "٦٠٣٥"	* خصوصية الأراضي "٦٥٥١"			الاحد ٢٠١٩/١/٢٠
* كيمياء النباتات الطيبة و العطرية "٦٢٥" ك			* دخ (تكنولوجيا الاستشعار عن بعد في الأراضي) "٦٠٣١"			
* كيمياء الأغذية "٦٢٠" غ	* كيمياء تحليلية "٦٣٢" ك	* الطاقة الشمسية و استخداماتها في الزراعة "٦٥٩٥"				الاربعاء ٢٠١٩/١/٢٣
	* كيمياء تحليلية أجهزة "٦٣٤" ك	* المعاملات الحرارية و تأثيرها على جودة المنتجات الزراعية "٦٤٤٥"				

د. عادل السيد الشناوي
د. عادل السيد الشناوي

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
أ. د. طارق أحمد الدسوقي

مدير إدارة الدراسات العليا
أ. جمال محمود عبد الحق

المقرر
دعاء

مکان الامتحان : المدرج الجديد بالدور الثالث بالكلية
موعد الامتحان : من الساعة ١٠ صباحاً - إلى الساعة ١٢ ظهراً
زمن الامتحان : ساعتان

امتحان طلاب الدراسات العليا (ماجستير - دكتوراه) بالفصل الدراسي الاول للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠١٨

الحشرات الاقتصادية	مبيدات الآفات	إنتاج الدواجن	الإنتاج الحيواني	علوم وتكنولوجيا الألبان	الأسئلة العلمية
* أكاروس حبوب ومواد مخزونة (ش ٦٦٦)	* التقييم الحيوى للمبيدات (ت ٦٤٠)	* منهجة البحث العلمي في علوم الدواجن والأسمدة (٦٠٢٥)	_____	_____	السبت ٢٠١٨/١٢/٢٩
* تربية النحل (ش ٦٣١)	* تلوث البيئة بالمبيدات (ت ٦٣٥)				

امتحان تاهیلی تحریری (دکторاه) + اقسات (دکتوراه) مذ

الأحد

مہمند اقتضات (میڈیا جسٹس) پر

الأربعاء
٢٠١٩/١/٢

* المكافحة الكيماوية للنيلماتودا والاكاروس (ش ٦٩٠)	* د.خ (المبيدات كملوثات بيئية للأسمك) (ت ٦٠٣)	* د.خ (الاستزراع السمكي المكثف) (د ٦٠٣) * د.خ (فسيولوجيا الإجهاد الحراري في الطيور) (د ٧٠٣)			السبت ٢٠١٩/١/٥
* المكافحة البيولوجية للنيلماتودا (ش ٦٧١)		* تكنولوجيا انتاج الدواجن * انتاج الهرجن في الدواجن	* تغذية حيوان (ح ٦١١) * الهضم في المجترات (ح ٦١٣)	* ميكروبىولوجيا ألبان (ل ٦٣١)	الأحد ٢٠١٩/١/٦
* طرق جمع وتحميل الحشرات (ش ٦٢٤)	د.خ (حساسية الأجهزة وتقدير المبيدات) (ت ٦٠٣)	* اعداد ومعاجنة بيانات الدواجن	* قياسات الوظائف الفسيولوجية (ح ٦٥٦)		الأربعاء ٢٠١٩/١/٩
* مورفولوجي حشرات (أ) التشكيل الخارجي في الحشرات (ش ٦١١)	* منهجية البحث العلمي في علوم مبيدات الآفات (ت ٦٠٢)	* فسيولوجيا الهرمونات في الطيور (د ٦٥٦)	* منهجية البحث العلمي في علوم الإنتاج الحيواني (ح ٦٠٢)		السبت ٢٠١٩/١/١٢
(ب) (ش ٦١٥) * نيماتودا مورفولوجي وتشريح (ش ٦٦٨)		* تكوين وتأصيل السلالات * تغذية دواجن (أ) (د ٦٣١)	* المظاهر السلوكية في الحيوانات المزرعية (ح ٦٦٧)		الأربعاء ٢٠١٩/١/١٦
* د.خ (الدودة القارضة) (ش ٦٠٣) * منتجات النحل والحرير(ش ٦٣٢)		* تربية دواجن (أ) (د ٦١١)	* علم الخلية (ح ٦٤٢)		الأحد ٢٠١٩/١/٢٠
* المكافحة الميكروبية للأفات الحيوانية (ش ٦٨٦)		* التحولات الغذائية في الدواجن (ب)(د ٦٣٨) * التحولات الغذائية في الدواجن (أ)(د ٦٣٧) * د.خ (طرق البحث في تغذية الدواجن) (د ٦٠٣)	* علم الدم (ح ٦٥٤) * تحسين الصفات الكمية في الحيوانات المزرعية (ح ٦٣٩)		الأربعاء ٢٠١٩/١/٢٣

عبدالكليبة

أ. د / عادل السيد البلاتاجي

وأكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

أ. د/ طارق أحمد العدوى

مدير إدارة الدراسات العليا

أ. / جمال محمود عبد الخالق

المختص

شیعاء



مكان الامتحان : بالدور الثاني أيام كنترول الدراسات العليا
وقت الامتحان : ساعتين من الساعة العاشرة صباحاً إلى الساعة ١٣ ظهراً

جدول امتحانات طلاب دبلومات الدراسات العليا في التخصصات المختلفة

للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠١٨

٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	ال أيام
كيمياء التحاليل الزراعية	الزراعة المحمية	تكنولوجيا الأغذية	تربيه وإنتاج الدواجن	تربيه وإنتاج الحيوانات المزرعية	مبيدات الآفات	إنتاج النقاوى	أمراض النبات ومكافحتها في الأراضي الجديدة	الميكروبيولوجيا الزراعية التطبيقية	دبلوم الدراسات العليا في
كيمياء تحليلية عامة (٥١١ك)	نظم الزراعات المحمية (ب) (٥١١ب)	تكنولوجيا حفظ الأغذية (غ) (٥١١غ)	إنتاج ورعاية الكتاكيت (٥١١د)	مواد المفط ومتضمنه وخلط الأعلاف (٥١١ج)	مبيدات الحشائش (٥١١ت)	إنتاج محاصيل الحبوب والبقول (٥٢١م)	أمراض نبات فطرية (٥٢١ن)	علم البناء الميكروبي	الاثنين ٢٠١٨/١٢/٣١
كيمياء تحليلية (الأجهزة الدقيقة وتطبيقاتها) (٥١٣ك)	إنتاج الخضر تحت المحميات (ب) (٥١٣ب)	تغذية الإنسان (غ) (٥١٣غ)	تغذية الدواجن (٥١٣د)	فسيلوجيا التنااسل (٥١٣ح)	تحليل مبيدات الآفات (٥١٣ت)	إنتاج محاصيل الألياف والزيت (٥٢٣م)	أمراض نبات بكتيرية (٥٢٣ن)	فيسيولوجيا الكائنات الفقمة (٥٣٣ن)	الخميس ٢٠١٩/١/٣
كيمياء تحليلية (ملوثات البناء) (٥١٥ك)	فسيلوجيا الخضر (ب) (٥١٥ب)	تكنولوجيا الزيوت والمسكريات (٥١٥غ)	تربيه وتحسين الدواجن (٥١٥د)	تجهيز المبيدات وخواصها الطبيعية (٥١٥ت)	مورفولوجيا وفسيلوجيا البذور (٥٢٥م)	أمراض نبات فiroسية (٥٢٥ن)	ميكروبيولوجيا التغيرات (٥٣٥ن)	الخميس ٢٠١٩/١/١٠	
كيمياء تحليلية (مبيدات - مخصبات) (٥١٧ك)	إنتاج بنيات الزيينة تحت المحميات (ب) (٥١٧ب)	تكنولوجيا اللحوم والأسماك (٥١٧غ)	إنتاج ورعاية الأرانب (٥١٧د)	المخلفات الكيماوية و كيفية استغلالها (٥١٧ح)	المكافحة الكيماوية للآفات (٥١٧ت)	إنتاج وفحص النقاوى (٥٢٧م)	بنية وانتشار أمراض نبات (٥٢٧ن)	ميكروبيولوجيا الفساد والتسممات الغذائية (٥٣٧ن)	الاثنين ٢٠١٩/١/١٤
كيمياء تحليلية (غنية - أعلاف - إضافات غذائية) (٥١٩ك)	أمراض نباتات الصوب و مقاومتها (٥١٩م)	صناعات ميكروبية (غ) (٥١٩غ)	فسيلوجيا الدواجن والتتفقي الصناعي (٥١٩د)	جمع و معالجة بيانات الإنتاج الحيواني (٥١٩ح)	المبيدات الفطرية (٥١٩ت)	أكثر تقاضى محسنة (٥٢٩م)	طرق تشخيص الأمراض النباتية (٥٢٩ن)	ثبت الازوت الجوي ميكروبيا (٥٣٩ن)	الخميس ٢٠١٩/١/١٧
كيمياء أراضي (٥٨١)	دراسة وتدريب ميداني عن إنتاج الخضر في الزراعات المحمية (ب) (٥٠١ب)	التسويق وإدارة مصانع الأغذية (ق) (٥٨٩ق)	إدارة مزارع الدواجن (ق) (٥٨٥ق)	صحة وأمراض الحيوان (ج) (٥٢٩ج)	اقتصاديات مكافحة الآفات (ق) (٥٩١ق)	مكافحة آفات البذور (٥٨٧ت)	الآفات الناقلة للأمراض (ش) (٥٨٥ش)	كيمياء حيوية بروتينات (٥٨٣ك)	الاثنين ٢٠١٩/١/٢١

تحرير في / /

أ.د/عادل السيد البلاجي

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
أ.د/طارق أحمد العدوى

مدير إدارة الدراسات العليا
أ. جمال محمود عبد الخالق

أمل