

جدول امتحانات طلاب الدراسات العليا عن الفصل الدراسي الثاني ٢٠٢٥/٢٠٢٦ م (لائحة الساعات المعتمدة)
الجدول في صورته النهائية

| اليوم | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر |
|-------------------------------|---|--|---|---|--|------------------------------------|--|
| الأربعاء ٢٠٢٦/٦/١٠ (٦٤) | اعداد وكتابة البحث العلمي قسم الإنتاج الحيواني (٦م+١د) | اعداد وكتابة البحث العلمي قسم الوراثة (٣م) | اعداد وكتابة البحث العلمي قسم النبات الزراعي (٤م+٢د) | اعداد وكتابة البحث العلمي قسم الاقتصاد الزراعي (٤م+٢د) | اعداد وكتابة البحث العلمي قسم البساتين (١م) | المبيدات والتلوث البيئي (٣) | اقتصاديات الميكنة الزراعية (١) |
| | اعداد وتخزين النباتات الطبية والعطرية (١) | كيمياء مييدات فطرية (١٠) | كيمياء مييدات فطرية - متقدم (١) | المنتجات اللبنية الخاصة (٦) | تكنولوجيا منتجات خاصة (٢) | امن وسلامة الأغذية (١) | فسيولوجى انتاج وتغذية ماشية اللبن (١) |
| | تكوين العلائق وتغذية الحيوان (١) | فسيولوجيا مقارن في الدواجن (١) | وراثة العشائر (٢) | النواتج الثانوية في النبات (٢) | خصوبة الاراضى والتسميد (١) | انتاج الفاكهة غير التقليدية (١) | طرق البحث في انتاج وتربية المحاصيل (٤) |
| | التقنية الحيوية في انتاج وتربية المحاصيل (٣) | | | | | | |

| اليوم | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| الخميس ٢٠٢٦/٦/١١ (٥٦) | أخلاقيات البحث العلمي قسم الإنتاج الحيواني (٥١+٥١) | أخلاقيات البحث العلمي قسم وقاية النبات (١٠+٥١) | المكافحة الحيوية والكيمياوية للأمراض النباتية (٤) | المنظمات الحيوية النباتية (١) | آلات رى وصرف (١) | فسيولوجيا الهضم والتمثيل الغذائي في الدواجن (١) | وراثة جزيئية (٤) |
| | فسيولوجيا غدد صماء في الحيوان الزراعي-متقدم (١) | التركيب المحصولي والتكثيف الزراعي (١) | المزارع السمكية ومشاكلها (١) | تحليل التربة والمياه والنبات (٧) | تنظيم وإدارة أجهزة الإرشاد الزراعي (٢) | النظرية الاقتصادية (٤) | فسيولوجيا محاصيل الحقل - متقدم (٤) |
| | تربية محاصيل الحبوب والعلف (٢) | الأسمدة و التسميد (٢) | استخدام منظمات النمو في إنتاج المحاصيل (٤) | | | | |

| اليوم | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر |
|----------------------------|--|---|--|--|---|--------------------------------------|--|
| السبت ٢٠٢٦/٦/١٣ (٤٨) | دراسات خاصة ١ قسم الإنتاج الحيواني (٥) | دراسات خاصة ٢ قسم البساتين (٣) | دراسات خاصة ٢ قسم الإنتاج الحيواني (١) | دراسات خاصة ١ قسم علوم الأغذية (٩) | دراسات خاصة ١ قسم وقاية النبات (٣) | دراسات خاصة اقسام البساتين (١) | دراسات خاصة ٢ قسم وقاية النبات (١) |
| | تلوث الاراضى والمياه (٣) | المعلوماتية الحيوية والبيولوجية الجزئية في أمراض النبات (١) | اقتصاد وتسويق الزروع البستانية (٤) | فسيولوجى بكتيريا (١) | المعادلات التفاضلية والتكاملية-متقدم (١) | انشاء مزارع الالبان (١) | تغذية الأسماك – متقدم (١) |
| | رعاية وتغذية اسماك المياه العذبة (١) | انتاج العنب (١) | انتخاب وتحسين عشائر المحاصيل (١) | وراثة الصفات الكمية (٢) | الاتجاهات الحديثة في مكافحة الافات (٢) | الأغذية الوظيفية (٢) | انتاج الخضر المحمية – متقدم (٢) |
| | تقييم البرامج الإرشادية (٢) | | | | | | |

| اليوم | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر |
|----------------------------|---|--|---|---|--|--|---------------------------------|
| الاحد ٢٠٢٦/٦/١٤ (٧١) | إحصاء وتصميم وتحليل التجارب الزراعية ١ قسم الإنتاج الحيواني (٣) | إحصاء وتصميم وتحليل التجارب الزراعية ١ قسم وقاية النبات (١١) | إحصاء وتصميم وتحليل التجارب الزراعية ٢ قسم الإنتاج الحيواني (٢) | إحصاء وتصميم وتحليل التجارب الزراعية ٢ قسم الهندسة الزراعية (١) | إحصاء وتصميم وتحليل التجارب الزراعية ٢ قسم المحاصيل (٤) | إحصاء وتصميم وتحليل التجارب الزراعية ٢ قسم البساتين (٢) | قسم المحاصيل |
| | الحضر خضرية التكاثر والورقية (١) | بيئة أشجار الفاكهة (١) | خمائر (٢) | تكنولوجيا اللبن السائل (٤) | انشاء المزارع السمكية (٣) | التكاثر في الأسماك (٣) | وراثة كيمو حيوية (٤) |
| | مقاومة الافات للمبيدات (٤) | التخميرات الميكروبية (١) | فسيولوجيا الفطريات الممرضة للنبات (١) | امراض النبات الكامنة في التربة (٣) | فسيولوجيا تغذية النبات (٥) | الطرق والمعينات الإرشادية الزراعية (٢) | استصلاح اراضي - متقدم (٢) |

| المقرر | | | | المقرر | | | اليوم | |
|--|--|---------------------------------------|--|---|--|--------------------------|------------------------------|--|
| تطبيقات الحاسب الآلى (٢) قسم الاقتصاد الزراعى (١) - قسم البساتين (٤) قسم المحاصيل (٣) - قسم علوم الأغذية (١) قسم الهندسة الزراعية (١) | | | | تطبيقات الحاسب الآلى (١) قسم الاقتصاد الزراعى (٤) - قسم الاراضى والمياه (٣) قسم الإنتاج الحيوانى (٥) - قسم الوراثة (٤) قسم البساتين (٥) - قسم المحاصيل (٣) قسم علوم الأغذية (٤) - قسم الهندسة الزراعية (١) قسم النبات الزراعى (٦) - قسم وقاية النبات (٨) | | | الاثنين ٢٠٢٦/٦/١٥ (٦١) | |
| | | رعاية وإنتاج الطيور الداكنة (١) | فسيولوجيا الأقلمة في الدواجن (١) | هستولوجى الحيوان الزراعى (١) | انتاج المحاصيل والطاقة الحيوية (٣) | ماشية لبن - متقدم (٢) | | |

| اليوم | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر | المقرر |
|-------------------------------|---|--|---|---|---|--|-------------------------------|
| الثلاثاء ٢٠٢٦/٦/١٦ (٤٨) | فسيولوجيا الدواجن - متقدم (٥) | تكنولوجيا اعلاف الدواجن (٢) | فسيولوجي أشجار الفاكهة (٤) | التقييم الحيوي للمبيدات (١٠) | انتخاب وتحسين أصناف المحاصيل (٦) | الخلية النباتية التركيب والوظيفة (١) | رى محاصيل الحقل (٢) |
| | التسميد مع مياه الرى (٣) | زراعة الأنسجة في مجال انتاج وتربية المحاصيل (١) | المكافحة الميكروبية للالفات الزراعية (٤) | تحولات النواتج الثانوية في النبات (٢) | الإتجاهات الحديثة في دراسة استجابة النبات للأمراض (١) | تحليل متبقيات مبيدات - متقدم (٤) | فسيولوجي الخضر - متقدم (١) |
| | تكنولوجيا اللحوم والاسماك ومنتجاتها (٢) | | | | | | |

- تبدأ الامتحانات من الساعة العاشرة والنصف صباحاً حتى الثانية عشر والنصف ظهراً بمدرجات الدور الارضي بالكلية .
- على جميع الطلاب التأكد من المقررات الدراسية المدرجة عليهم ومساها العلمي الصحيح قبل دخول لجنة الإمتحان حتى لا يحدث أى خلط في أسماء المقررات المشابهة
- على جميع الطلاب الإلتزام بالإجراءات الإحترازية المتبعة للوقاية من فيروس كورونا المستجد .

الدراسات العليا مدير الإدارة وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث عميد الكلية

(أ/ محمد عبد العظيم الزناتي) (أ/سوسن عامر عطا) (أ.د/أحمد عبد الغفار الجمال) (أ.د/ عيسوى قاسم محمود رزق)

- تحريراً في ١٠/٥/٢٠٢٦ م