جدول الامتحان النهائي لطلبة الدراسات العليا

الفصل الربيعي 2018-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| تاريخ الامتحان | القسم | المرحلة |
| دكتوراه | ماجستير | دبلوم |
| السبت 1/6 | المكائن والآلات | لغة انكليزية | لغة انكليزية | ------- |
| الارشاد الزراعي |
| الانتاج الحيواني |
| المحاصيل الحقلية |
| وقاية نبات | حاسبات | حاسبات | حاسبات |
| علوم الاغذية |
| التربة والموارد المائية |
| الغابات |
| البستنة |
| الاحد 9/6 | المكائن والآلات |  | معدات ما بعد الحصاد |  |
| الارشاد الزراعي |  |  تنمية مجتمع ريفي |
| الانتاج الحيواني | ايض غذائي  ادارة مزارع | تصميم وتحليل تجارب |
| المحاصيل الحقلية | انتاج محاصيل حبوبفسلجة مبيدات ادغالزراعة ديمية |  تربية محاصيل |
| وقاية نبات | فسلجة حشراتتربية النبات لمقاومة الامراض | فسلجة حشراتفايروسات نبات |
| علوم الاغذية | فيزياء الكيمياء الحيوية | تغذية انسان |
| التربة والموارد المائية | كيمياء فيزياء التربةبيئة وترسيبفسلجة نبات | احياء التربة المجهرية | تغذية ورقية ومحاليل ورقية  |
| الغابات | بيئة غابات متقدم | ادارة غابات متقدم | تصنيف اشجار الغابات |
| البستنة | انتاج خضراوات ثمريةانتاج اعنابهندسة وراثية | اكثار نبات | تقنيات انتاج نباتات الزينة |
| الاثنين 10/6 | الغابات | كيمياء لدائن |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| تاريخ الامتحان | القسم | المرحلة |
| دكتوراه | ماجستير | دبلوم |
| الخميس 13/6 | المكائن والآلات |  | معدات هيدروليكية |  |
| الارشاد الزراعي |  | احصاء اجتماعي |
| الانتاج الحيواني | غدد صماء متقدمانتاج دواجن | تغذية حيوان ( 2 ) |
| المحاصيل الحقلية | بيئة محاصيلتأثيرات متبادلة | فسلجة محاصيل |
| وقاية نبات | طفيليات ومفترساتمورفولوجي وتصنيف الفطريات | بيئة حشراتامراض بذور |
| علوم الاغذية | كاربوهيدرات الاغذيةلبيدات البان |  الاساليب الحديثة في حفظ الاغذية |
| التربة والموارد المائية | الكيمياء البيئية للتربةادارة تربةتسميد حيوي | ملوحة  | مادة التربة العضوية |
| الغابات | نظم المعلومات الجغرافيةتدهور اخشاب متقدمخصوبة وتسميد وتغذية النباتتصنيف استخدامات الارض والغطاء الارضي | علوم اخشاب متقدم | جرد وادارة الغابات |
| البستنة | انتاج بذور الخضراواتالزراعة العضويةنمو وتطور النبات | نمو وتطور النبات | اسس وانتاج الخضر |
| الثلاثاء 18/6 | المكائن والآلات |  | معدات حصاد |  |
| الارشاد الزراعي |  | نقل تقنيات |
| الانتاج الحيواني | ادارة المراعي الطبيعية | فسلجة دواجن |
| المحاصيل الحقلية | ادارة مراعي بيئة وتلوث كيميائي | ادارة المراعي الطبيعيةانتاج محاصيل حبوب وبقولانتاج محاصيل الياف |
| وقاية نبات | سموم فسلجة امراض نبات | تصنيف حشراتامراض جذور |
| علوم الاغذية | انزيمات الاغذيةتغذية انسان( 2 ) | كيمياء الاغذية |
| التربة والموارد المائية | خصوبة التربة والاسمدةنظم معلومات تغذية نبات | فيزياء التربة | استصلاح الاراضي |
| الغابات | صيانة غابات متقدمتشريح وتشخيص الاخشاب | مشاتل غابات متقدمصناعة خشب متقدم | تربية وتحسين اشجار الغابات |
| البستنة | فسلجة محاصيل الخضرانتاج فاكهة متنوعةمنتجات النباتات الثانوية | تصنيف نباتات الزينةتربية نباتتغذية نبات |  |
| السبت 22/6 | المكائن والآلات |  | اقتصاديات وادارة مكائن |  |
| الارشاد الزراعي |  | القياس والتقويم |
| الانتاج الحيواني | علم الانسجةفسلجة تناسلتغذية دواجنسلوك حيواني | فسلجة تناسلتربية وتحسين دواجن |
| المحاصيل الحقلية | تكنلوجيا المحاصيلادغال طفيلية | تكنلوجيا البذور |
| وقاية نبات | تربية نحلاكاروساتناقلات امراض امراض | مقاومة حيويةناقلات امراض النبات |
| علوم الاغذية | مراقبة جودةمنتجات الالبان الثانوية | تصنيع اللحوم  |
| التربة والموارد المائية | ملوحة واستصلاح الاراضيتقنيات مسح التربةعناصر صغرى | تحسس نائي | تحليل التربة والماء والنبات |
| الغابات | طرق انحدارصناعة العجائن السليلوزية والورق | طرق انحدار تحليل التربة والماء والنباتامراض غابات متقدم | تحسس نائي |
| البستنة | مظهر و تشريح الحاصلات بستنيةانتاج فاكهة ذات النواة الحجرية | انتاج نباتات زينةانتاج فاكهة  | مشاتل واكثار |
| الثلاثاء25/6 | الانتاج الحيواني | انتاج اغنام | انتاج اغنام |  |
| المحاصيل الحقلية | ------ | زراعة الانسجة والخلايا النباتية |
| الغابات | زراعة انسجةجيومورفولوجي |  | تنوع حيوي |
| البستنة | زراعة انسجة والخلايا النباتية | انتاج خضراوات متقدمزراعة انسجة والخلايا النباتية |  |