



كلية الزراعة بمشهر

إدارة شؤون التعليم والطلاب



جامعة بنها

**جدول امتحان التخلّفات عن الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥م**

اليوم والتاريخ	مواد الفرقة الأولى	مواد الفرقة الثانية	مواد الفرقة الثالثة
السبت ٢٠٢٥/٥/١٧	• اقتصاد زراعى ومجتمع ريفي	• أساسيات انتاج حيوانى ودواجن • أساسيات علوم أغذية • طاقات مزرعية	• حشرات المحاصيل الحقلية والبستانية • إدارة الرى الحقلى • الآت زراعية • القياسات الهندسية والتحكم في النظم الزراعية • انتاج حيوانات اللحم
الأحد ٢٠٢٥/٥/١٨	• أساسيات بساتين	• انتاج محاصيل • مصطلحات علمية باللغة الإنجليزية • نظرية انشاءات	• اقتصاد شامل • أسس تربية محاصيل • انتاج خضر ٢ • هندسة عمليات ما بعد الحصاد • إنتاج فاكهة ١
الاثنين ٢٠٢٥/٥/١٩	• وراثه عام • أساسيات انتاج نباتى • ورش	• كيمياء حيوية • تحليل نظم زراعية وحيوية • مساحه	• الإدارة المتكاملة للآفات الزراعية • نقل التكنولوجيا الزراعية • الفطريات الممرضة للنبات • هندسة نظم الزراعة المائية • مهارات اتصال فعال وتكنولوجيا المعلومات • تطبيقات الحاسب الالى في مجال التخصص (بساتين -محاصيل)
الثلاثاء ٢٠٢٥/٥/٢٠	• طبيعة وارساد جوية • رسم هندسى (٢)	• فسيولوجى نبات • قضايا محلية ودولية معاصرة	• محاصيل علف ومراعى • مورفولوجى حشرات • المسطحات الخضراء • نظرية انشاءات • كيمياء الانزيمات وتحليلها • كيمياء تحليلية
الأربعاء ٢٠٢٥/٥/٢١	• فسيولوجى حيوان	• حشرات عام • ميكروبيولوجيا زراعية	
مكان انعقاد اللجنة	صالة الامتحانات بمبنى وقاية النبات		

ملحوظة:-

- \* على الطلاب الالتزام بمواعيد الامتحانات المعلنة بالجدول وعدم التخلّف وذلك لعدم إمكانية أداء الامتحان في غير هذه المواعيد.
- \* على جميع الطلاب الالتزام بالتدابير الاحترازية والوقائية
- \* علما بان الامتحانات تبدأ إن شاء الله في تمام الساعة العشرة صباحا ولمدة ساعتين
- \* في حالة وجود أي استفسارات التوجه لإدارة شؤون التعليم والطلاب خلال أسبوع من تاريخه

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح

عميد الكلية

وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب

مدير شؤون التعليم والطلاب

د. محمد عبد الباقى  
(اد/ محمود الزعبلوى محمود البدوى)

السيد جمعة السيد خاطر  
اد/ السيد جمعة السيد خاطر

عبد الرحمن  
أ/ عيشة رجب عبدالرحمن



إدارة شؤون التعليم والطلاب

كلية الزراعة بمشهر

جامعة بنها

جدول امتحانات الفرقة الأولى الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م

الفرقة الأولى				اليوم
التاريخ	الاسم (جديد)	الاسم (قديم)	تربية	برنامج هندسة زراعية جديد
السبت ٢٠٢٥/٥/٢٤	الكيمياء الحيوية	فسيولوجى حيوان	فسيولوجى حيوان زراعى	ديناميكا حرارية
الثلاثاء ٢٠٢٥/٥/٢٧	أساسيات البساتين	أساسيات بساتين	نبات زراعى (تقسيم)	رسم هندسى (٢)
السبت ٢٠٢٥/٥/٣١	أساسيات الاراضى والمياه	وراثة عام	كيمياء عضوية	أساسيات إنتاج حيوانى ودواجن
الثلاثاء ٢٠٢٥/٦/٣	أساسيات الاقتصاد الزراعى	اقتصاد زراعى ومجتمع ريفى	(القضايا المجتمعية)	(القضايا المجتمعية)
الثلاثاء ٢٠٢٥/٦/١٠	أخلاقيات المهنة	طبيعة وأرصاد جوية (تخلف+بيولوجى)	أساسيات بساتين	أساسيات إنتاج نباتى
السبت ٢٠٢٥/٦/١٤	أساسيات المحاصيل	لغة انجليزية (تخلف)	اقتصاد زراعى	ورش
الثلاثاء ٢٠٢٥/٦/١٧	- (خ) مهارات الإسعافات الأولية - (خ) البيئة والتنمية المستدامة - (خ) الهوية والشخصية المصرية	القضايا المجتمعية (تخلف+بيولوجى)	علم نفس النمو	اقتصاد زراعى
مكان انعقاد الامتحان	مبنى الهندسة الزراعية من ١٠٠٠١ الى ١٠٨٨٢ ومن ١١٣٣٦ الى النهاية مدرجات وصلات وطرق قسم المحاصيل من ١٠٨٨٣ الى ١١٣٣٥	معمل الحيوان بالدور الأرضى بقسم الوقاية	معمل الحيوان بالدور الأرضى بقسم الوقاية	صالة الامتحانات بقسم وقاية النبات من ١٢٠٠١ الى ١٢٢٧٥ الدور الأول علوى بقسم وقاية النبات من ١٢٢٧٦ الى ١٢٣٧٥ الدور الثالث علوى بقسم وقاية النبات من ١٢٣٧٦ الى النهاية

ملحوظة :-

\* على الطلاب الالتزام بمواعيد الامتحانات المعلنة بالجدول وعدم التخلف وذلك لعدم إمكانية أداء الامتحان في غير هذه المواعيد.

\* علما بان الامتحانات تبدأ إن شاء الله في تمام الساعة الواحدة ظهرا ولمدة ساعتين.

\* على جميع الطلاب الالتزام بالإجراءات الوقائية والإحترازية ضد الامراض الفيروسية المعدية.

\* في حالة وجود أي استفسارات التوجه لإدارة شئون التعليم والطلاب خلال أسبوع من تاريخه.

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح.



عميد الكلية  
د. السيد  
أ.د/ محمود الزعبلوى محمود البدوى

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب  
د. السيد جمعة السيد خاطر

مدير إدارة شئون التعليم والطلاب  
أ/ عيشة رجب عبدالرحمن

**جدول امتحانات الفرقة الثانية الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م**

التاريخ	التخصص	هندسة زراعية	زراعة وتربية	عامه لائحة (٢٠٠٩)	برنامج الانتاج النباتي	برنامج الانتاج الحيواني	برنامج وقاية النبات	برنامج علوم الاغذية	برنامج العلوم الاقتصادية	برنامج التكنولوجيا الحيوية	برنامج الاراضى والمياه
الأحد ٢٠٢٥/٥/٢٥	مساحة	إنتاج محاصيل	إنتاج محاصيل	أساسيات علوم الأغذية	إنتاج محاصيل (١)	فسيولوجى حيوان	شكل ظاهري مقارن في الحشرات	الشنون الصحية فى مصانع الأغذية والألبان	التخطيط الإقتصادي	كيمياء عضوى "خاص"	جيولوجيا ومعادن تربة
الأربعاء ٢٠٢٥/٥/٢٨	نظرية إنشاءات	لغة إنجليزية	مصطلحات علمية باللغة الإنجليزية	أسس تربية محاصيل	أسس تغذية حيوان ودواجن وأسماك	أسس تغذية حيوان	أسس مكافحة الآفات والدواجن	تكنولوجيا اللحوم والدواجن	الإقتصاد الدولى	كيمياء تحليلية	كيمياء الأراضى
الأحد ٢٠٢٥/٦/١	طاقات مزرعية	فسيولوجى نبات	إنتاج محاصيل	إنتاج خضر (١)	أسس تربية حيوان ودواجن	أسس تربية حيوان ودواجن	مسببات الأمراض النباتية	نواتج لبنية دهنية وبيدلاتها	الإقتصاد الزراعى	الوراثة الجزيئية	طبيعة الأراضى
الأربعاء ٢٠٢٥/٦/٤	تحليل نظم زراعية وحيوية	وراثة	قضايا محلية ودولية معاصرة	تكنولوجيا إنتاج نباتات الزينة	إنتاج حيوانات اللحم	إنتاج حيوانات اللحم	طرق تشخيص الأمراض النباتية	(خ) تكنولوجيا الأغذية	أساسيات الإرشاد لزراعى	الأمان الحيوى	تغذية النبات وإدراتها
الأربعاء ٢٠٢٥/٦/١١	ميكروبيولوجيا زراعية	أساسيات الصناعات الغذائية والألبان	كيمياء حيوية	فسيولوجيا نبات	إنتاج دواجن	إنتاج دواجن	بنية الآفات الحشرية والأمراض النباتية	حفظ أغذية	إجتماع ومجتمع ريفى	التكنولوجيا الحيوية الميكروبية	مصادر المياه وطرق التقويم
الأحد ٢٠٢٥/٦/١٥	أساسيات علوم الأغذية	حشرات عام	حشرات عام	(خ) إستزراع الأراضى الجديدة (خ) تكنولوجيا إنتاج الحاصلات البستانية فى المناطق الصحراوية	(خ) أساسيات إنتاج الأسماك	(خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة	لبن سائل ومعاملته	(خ) أساسيات المجتمع الريفى	(خ) أساسيات المجتمع الريفى	(خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى	(خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى
الأربعاء ٢٠٢٥/٦/١٨	قضايا محلية ودولية معاصرة	علم نفس تعليمى	فسيولوجى نبات	(خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) أساسيات المجتمع الريفى (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) استزراع الأراضى الجديدة (خ) تكنولوجيا إنتاج الحاصلات البستانية فى المناطق الصحراوية (خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) تكنولوجيا الألبان (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) استزراع الأراضى الجديدة (خ) تكنولوجيا إنتاج الحاصلات البستانية فى المناطق الصحراوية (خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) تكنولوجيا الألبان (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) أساسيات المجتمع الريفى (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) استزراع الأراضى الجديدة (خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) أساسيات المجتمع الريفى (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) استزراع الأراضى الجديدة (خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) أساسيات المجتمع الريفى (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) استزراع الأراضى الجديدة (خ) أساسيات إنتاج الحاصلات البستانية فى المناطق الصحراوية (خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) أساسيات المجتمع الريفى (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات	(خ) استزراع الأراضى الجديدة (خ) أساسيات إنتاج الحاصلات البستانية فى المناطق الصحراوية (خ) أساسيات إنتاج الأسماك (خ) حشرات وحيوانات التربة والمياه (خ) بدائل المبيدات و حماية البيئة (خ) تكنولوجيا الأغذية (خ) أساسيات المجتمع الريفى (خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) هندسة وراثية تطبيقية (خ) ميكروبيولوجيا الأراضى (خ) تكنولوجيا استصلاح الأراضى (خ) فسيولوجيا البناء والهدم فى النبات
مكان انعقاد اللجنة	صالة الامتحانات بقسم وقاية النبات من ٢٢٠٠١ الى ٢٢٢٧٥	معمل الحيوان بالدور الأرضى يقسم الوقاية	طريقة + صالة (٢٠١) الدور الثانى علوى ببنى الحاصلين	مدرج (٢٠١) ببنى الهندسة الزراعية	طريقة الدور الأول علوى ببنى الهندسة الزراعية	مدرج (٤٠٢) ببنى الهندسة الزراعية	طريقة الدور الثالث علوى ببنى الهندسة الزراعية	طرقات + صالة (٢٠١) الدور الثانى علوى ببنى الهندسة الزراعية	مدرجات (٢٠٢٠١) ببنى الحاصلين	صالة (٢٠١) الدور الأول علوى ببنى الهندسة الزراعية	

ملحوظة :- \* على الطلاب الالتزام بمواعيد الامتحانات المعلنة بالجدول وعدم التخلف وذلك لعدم إمكانية أداء الامتحان في غير هذه المواعيد.

\* علما بان الامتحانات تبدأ إن شاء الله في تمام الساعة الواحدة ظهرا ولمدة ساعتين.

\* على جميع الطلاب الالتزام بالإجراءات الوقائية والاحترازية ضد الامراض الفيروسية المعدية.

\* في حالة وجود أي استفسارات التوجه لإدارة شئون التعليم والطلاب خلال أسبوع من تاريخه.

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح.

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

مدير إدارة شئون التعليم والطلاب

عميد الكلية  
أ.د/ محمود الرجبلاوى محمود البدوى

أ.د/ السيد جمعة السيد خاطر

أ/ عيشة رجب عبدالرحمن





## جدول الامتحان التحريري للفرقة الثالثة للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م

التاريخ	التخصص	هندسة زراعية	زراعة وتربية	برنامج الانتاج النباتي	برنامج الانتاج الحيواني	برنامج وقاية النبات	برنامج علوم الاغذية	برنامج العلوم الاقتصادية	برنامج التكنولوجيا الحيوية	برنامج الاراضى والمياه
السبت ٢٠٢٥/٥/٢٤		آلات زراعية	تغذية حيوان ودواجن	أسس تربية محاصيل	(خ) رعاية حيوانات المزرعة	حشرات المحاصيل الحقلية والبيستانية	(خ) الاتجاهات الحديثة فى تصنيع الاغذية	اقتصاد شامل	تكنولوجيا الجينات	محسنتات التربة وتكوير المخلفات الزراعية
الثلاثاء ٢٠٢٥/٥/٢٧		(خ) إدارة الري الحقلى	زينة ونباتات طبية وعطرية	(خ) إرشاد زراعى	إنتاج أسماك	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص
السبت ٢٠٢٥/٥/٣١		القياسات الهندسية والتحكم فى النظم الحيوية	إنتاج فاكهة	محاصيل علف ومرعى	أسس تغذية حيوان ودواجن	(خ) إحصاء وتصميم تجارب (خ) تغذية نبات وإدارتها (خ) إرشاد زراعى	تكنولوجيا الزيوت والدهون	تمويل زراعى	كيمياء الإنزيمات وتحميلها	تقسيم ونشأة الأراضى
الثلاثاء ٢٠٢٥/٦/٣		(خ) هندسة عمليات ما بعد الحصاد	وسائل تعليمية	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص		(خ) مورفولوجى حشرات (خ) بيئة وفسولوجيا محاصيل الحقل (خ) الإنتاج الأمن لمحاصيل الخضر (خ) تربية محاصيل مقاومة للأمراض والحشرات	(خ) آفات المواد المخزونة (خ) ريولوجى اللين ومنتجاته (استكمال)	(خ) مجتمع ريفي (خ) دراسة سكانية (خ) إدارة مشروعات زراعية	(خ) إحصاء وتصميم تجارب (خ) التكنولوجيا الحيوية للميكروبات	(خ) الأثر المتبقى للمبيدات فى التربة والمياه
الثلاثاء ٢٠٢٥/٦/١٠		هندسة نظم الزراعة المائية	مناهج وطرق تدريس	إنتاج خضر (٢)	إنتاج حيوانات اللحم	أكاروس ونيماطودا	تكنولوجيا الحبوب ومنتجاتها	نقل التكنولوجيا الزراعية	كيمياء تحليلية	الزراعة اللاأرضية
الخميس ٢٠٢٥/٦/١٢				(خ) أمراض نبات				(خ) الإدارة المتكاملة للآفات الزراعية		
السبت ٢٠٢٥/٦/١٤		(خ) المسطحات الخضراء (خ) إحصاء وتصميم تجارب (خ) تغذية نبات وإدارتها	تطبيقات الحاسب الآلى	تطبيقات الحاسب الآلى فى مجال التخصص	فسولوجيا التناسل	الفطريات الممرضة للنبات	نواتج دهنية لبينية وبيدلاتها	(خ) إدارة التربة والمياه وصياتتها	المعلوماتية الحيوية والجينوم	تغذية النبات وإدارتها
الثلاثاء ٢٠٢٥/٦/١٧		مهارات اتصال فعال وتكنولوجيا معلومات		إنتاج فاكهة (١)	(خ) تكنولوجيا اللحوم والدواجن	ببنة الآفات الحشرية والأمراض النباتية	ميكروبيولوجيا الاغذية	تنمية اقتصادية زراعية	(خ) كيمياء المركبات الطبيعية (خ) الطفوف والطفرات	(خ) تكنولوجيا التسميد
مكان انعقاد اللجنة	معمل الحيوان بالدور الأرضى بقسم الوقاية	صالة الامتحانات - الدور الأول بقسم وقاية النبات				مبنى الهندسة الزراعية			مدرجات قسم المحاصيل	

ملحوظة :-

\* على الطلاب الالتزام بمواعيد الامتحانات المعلنة بالجدول وعدم التخلف وذلك لعدم إمكانية أداء الامتحان في غير هذه المواعيد.

\* علما بان الامتحانات تبدأ إن شاء الله في تمام الساعة العاشرة صباحا ولمدة ساعتين.

\* على جميع الطلاب الالتزام بالإجراءات الوقائية والاحترازية ضد الأمراض الفيروسية المعدية.

\* في حالة وجود أي استفسارات التوجه لإدارة شئون التعليم والطلاب خلال أسبوع من تاريخه.

بالتواضع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح



عميد الكلية

د. سعاد  
محمود الزعبلواى محمود البدوى

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

د. السيد جمعة السيد خاطر

مدير إدارة شئون التعليم والطلاب

أ. عيشة رجب عبدالرحمن

جدول الامتحانات التحريري للفرقة الرابعة تخصصات للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥م لائحة جديدة

التخصص	برنامج الانتاج النباتي "محاصيل"	برنامج الانتاج النباتي "بساتين"	برنامج الانتاج الحيواني	برنامج وقاية النبات "وقاية نبات"	برنامج وقاية النبات "أمراض النبات"	برنامج علوم الألفية	برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية	برنامج التكنولوجيا الحيوية "كيمياء"	برنامج التكنولوجيا الحيوية "وراثة"	برنامج الأراضى والحياة
الأحد ٢٠٢٥/٥/٢٥	استزراع أراضى	تحسن حاصلات بستقية	التحصين الوراثى للدواجن	أمراض التخزين التسويق	تغذية إنسان وبرامج تغذية	تحليل أسعار زراعية	كيمياء طبيعية	ميكروبيولوجيا تطبيقية	علاقة الأراضى بالماء والنبات	
الأربعاء ٢٠٢٥/٥/٢٨	(خ) تطبيقات الهندسة الوراثية	(خ) فسيولوجى نبات خاص	(خ) تغذية أسماك	أمراض الفاكهة	(خ) مراقبة جودة إنتاج الأغذية	إدارة مزرعية	(خ) ميكروبيولوجيا الصناعات التصنيعية	وراثة حيوان	كيمياء المادة العضوية	
الأحد ٢٠٢٥/٦/١	إنتاج التقاوى وفحص البذور	إنتاج حاصلات بساتينية للتصدير	تحليل مبيدات ومتبقياتها	فسيولوجيا الفطريات الممرضة للنبات	هندسة تصنيع غذائى	التجارة الدولية الزراعية	كيمياء حيوية تطبيقية	وراثة جزيئية	التقييم الخصوبى للزراعات المحمية	
الأربعاء ٢٠٢٥/٦/٤	تربية محاصيل خلطية	إنتاج فاكهة (٢)	تغذية حيوان	الافات الحيوانية	(خ) اقتصاديات التصنيع الغذائى (خ) تلوث البيئة والغذاء بالمبيدات	(خ) الرقابة على الصادرات والواردات	ميكروبيولوجيا تطبيقية	التكنولوجيا الحيوية والبيئة	التقييم الخصوبى للتربة	
الأربعاء ٢٠٢٥/٦/١١	إنتاج محاصيل زيت وسكر	إعداد وتخزين حاصلات بساتينية	تربية النحل وبيدان الحرير	أمراض النبات البكتيرية	البيان متخمرة ونواتج ثانوية	(خ) الاستشعار عن بعد فى مجال العلوم الزراعية	كيمياء فيتامينات وهرمونات	(خ) تحسين محاصيل حقل (خ) فسيولوجيا زراعة الأسجة	(خ) المكافحة المتكاملة لأمراض النبات (خ) استزراع أراضى (خ) ارشاد زراعى	
الأحد ٢٠٢٥/٦/١٥	(خ) الاتجاه الحديثة فى تربية المحاصيل	(خ) الإكثار الدقيق فى البساتين (خ) إنتاج تقاوى خضر	(خ) هندسة وراثية تطبيقية خاص	أفات الصحة العامة وطرق المكافحة	الألبان المكثفة والمجففة والمثلوجات اللبنية	(خ) كيمياء البيئة وتدوير المخلفات (خ) أمراض ما بعد الحصاد	(خ) كيمياء السوائل الحيوية والتحاليل الطبية	(خ) ميكروبيولوجيا العمليات الحيوية	(خ) تكنولوجيا الأراضى الصحراوية	
الأربعاء ٢٠٢٥/٦/١٨	(خ) أسس مكافحة الآفات	(خ) الأسمدة الحيوية			تخطيط وتقييم البرامج الإرشادية					
السمت ٢٠٢٥/٦/٢١										
مكان انعقاد اللجنة	مدرجات قسم المحاصيل									
	مبنى الهندسة الزراعية									

ملحوظة :-

- \* على الطلاب الالتزام بمواعيد الامتحانات المعلنة بالجدول وعدم التخلف وذلك لعدم إمكانية أداء الامتحان في غير هذه المواعيد.
- \* علما بان الامتحانات تبدأ إن شاء الله في تمام الساعة العاشرة صباحا ولمدة ساعتين.
- \* على جميع الطلاب الالتزام بالإجراءات الوقائية والإحترازية ضد الامراض الفيروسية المعدية.
- \* في حالة وجود أي استفسارات التوجه لإدارة شئون التعليم والطلاب خلال أسبوع من تاريخه.

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح.



عميد الكلية  
د. محمود الزعبلوى محمود البدوى

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب  
أ.د/ السيد جمعة السيد خاطر

مدير إدارة شئون التعليم والطلاب  
أ/ عيشة رجب عبدالرحمن

جدول الامتحان التحريري للفرقة الرابعة للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٥ م تخصصات (عام قديم + وقاية قديم + تربية + هندسة)

برنامج هندسة زراعية				شعبة زراعة وتربية	اليوم التاريخ
توجه عام (٨٦ طالب)	توجه هندسة النظم الحيوية (٧١ طالب)	توجه هندسة الري والصرف الحقل (٧٢ طالب)	توجه هندسة الآلات والقوى المزرعية (٣٩ طالب)		
هندسة تصنيع المنتجات الزراعية				تربية النحل وديدان الحرير	الاحد ٢٥/٥/٢٥ م
(خ) هندسة نظم الزراعة بدون تربة	(خ) هندسة نظم الزراعة بدون تربة	(خ) تصميم قنوات الري المكشوفة	(خ) مقاومة المواد	أمراض نبات	الأربعاء ٢٨/٥/٢٥ م
(خ) تصميم وتشغيل أنظمة الري الضغطي المتحركة	(خ) هندسة تصنيع الأعلاف	(خ) تصميم وتشغيل أنظمة الري الضغطي المتحركة	(خ) التقنيات الهندسية في نظم الزراعة الدقيقة	حشرات اقتصادية	الاحد ١/٦/٢٥ م
تطبيقات الحاسب الألى في الهندسة الزراعية				تربية مقارنة وإدارة مدرسية	الأربعاء ٤/٦/٢٥ م
(خ) إدارة وصيانة معدات زراعية	(خ) تصميم المنشآت المعدنية	(خ) إدارة الري التسميدى	(خ) إدارة وصيانة معدات زراعية	استصلاح أراضى	الأربعاء ١١/٦/٢٥ م
				صحة نفسية	الاحد ١٥/٦/٢٥ م
صالة الامتحانات بقسم وقاية النبات				معمل الحيوان بالدور الأرضى بقسم الوقاية	مكان انعقاد اللجنة

ملاحظة :-

- \* على الطلاب الالتزام بمواعيد الامتحانات المعلنة بالجدول وعدم التخلف وذلك لعدم إمكانية أداء الامتحان في غير هذه المواعيد.
  - \* علما بان الامتحانات تبدأ إن شاء الله في تمام الساعة العاشرة صباحا ولمدة ساعتين.
  - \* على جميع الطلاب الالتزام بالإجراءات الوقائية والإحترازية ضد الامراض الفيروسية المعدية.
  - \* في حالة وجود أي استفسارات التوجه لإدارة شئون التعليم والطلاب خلال أسبوع من تاريخه.
- مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح.



عميد الكلية

أ.د/ محمود الرعبلاوى محمود البدوى

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أ.د/ السيد جمعة السيد خاطر

مدير إدارة شئون التعليم والطلاب

أ/ عيشة رجب عبدالرحمن

إدارة شئون التعليم والطلاب