

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية - المستوى الأول

| الاثنين | | | | الاثنين | | | | الجمعة | | | | الأيام المجموعات | |
|-----------------------|--------------------------------------|-----------------|------------|------------------------------|---|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|------------------|------------|
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | -١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٥,٣٠-٣,٣٠ | ٣,٣٠-١,٣٠ | ١,٣٠-١١,٣٠ | -١٠,٣٠ ١١,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | | ١٠,٣٠-٨,٣٠ |
| رسم هندسي مدرج (١) | رياضة جبر وهندسة تحليلية مدرج (١) | | | | مقدمة في الهندسة الزراعية قاعة ٢ | فيزياء م ١ هـ | ارشاد أكاديمي | جبر وهندسة تحليلية م ٢ هـ | | | | ٢-١ | |
| | | | | نبات معمل ٦ | فيزياء م ١ هـ | جبر وهندسة تحليلية قاعة ١ | | | رسم هندسي ١ صالة ١ | | | ٤-٣ | |
| | | | | رسم هندسي ١ صالة ١ | جبر وهندسة تحليلية م ٣ هـ | مقدمة في الهندسة الزراعية قاعة ٢ | | | | | | ٦-٥ | |
| | | | | جبر وهندسة تحليلية م ٢ هـ | رسم هندسي ١ صالة ٢ | | | فيزياء م ١ هـ | | كيمياء معمل ٢ | | | ٨-٧ |
| | | | | جبر وهندسة تحليلية م ٢ هـ | رسم هندسي ١ صالة ١ | | | مقدمة في الهندسة الزراعية قاعة ٢ | | فيزياء م ١ هـ | | | ١٠-٩ |
| | | | | رسم هندسي ١ صالة ٢ | فيزياء م ١ هـ | | | | | جبر وهندسة تحليلية م ٢ هـ | | | ١٢-١١ |
| الخميس | | | | الاربعاء | | | | الثلاثاء | | | | الأيام المجموعات | |
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | -١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | | |
| | | | | نبات معمل ٦ | فيزياء وخواص مواد وحرارة كهربائية م ٣ هـ (١) | | مقدمة في الهندسة الزراعية والنظم الحيوية مدرج (١) | | رسم هندسي ١ صالة ١ | | كيمياء عضوية وغير عضوية مدرج (١) | ٢-١ | |
| | | | | كيمياء معمل ١ | | كيمياء معمل ٢ | | | مقدمة في الهندسة الزراعية قاعة ٢ | | | | ٤-٣ |
| | | | | | | | | | نبات معمل ٧ | | | | ٦-٥ |
| | | | | | | | | | مقدمة في الهندسة الزراعية قاعة ٢ | | | | ٨-٧ |
| | | | | نبات معمل ٧ | | | | | | | | | ١٠-٩ |
| | | | | كيمياء معمل ٢ (٣ ساعات) | | | | نبات معمل ٧ | | مقدمة في الهندسة الزراعية قاعة ٢ | | | |

عميد الكلية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

المختص

(أ.د. / محمد علي شطلا)

(أ.د. / صالح السيد سعده)

(أ. / سعاد محمود محمد)

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية - المستوى الثانى

| الاثنين | | | | الاثنين | | | | السبت | | | | الأيام المجموعات | | | |
|--|-----------------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|--|---|-----------------|---------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------|
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٥,٣٠-٣,٣٠ | ٣,٣٠-١,٣٠ | ١,٣٠-١١,٣٠ | -١٠,٣٠ ١١,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | | |
| مهارات الكتابة العلمية وإدارة الوقت م (١) | اساسيات انتاج حيواني ودواجن م (١) | | | | | مبادئ اقتصاد مدرج ١ (أ) | ارشاد أكاديمي | | | | اقتصاد قاعة ١ | | الديناميكا الحرارية مدرج ١ (أ) | ٢-١ | |
| | | | | | | | | | اقتصاد قاعة ١ | | رياضة (٣) م ٤ هـ | ٤-٣ | | | |
| | | | | | | | | | اقتصاد قاعة ١ | | | ٦-٥ | | | |
| | | | اقتصاد قاعة ١ | | | | | | | | هيدروليكا مدرج ٣ هـ | ٨-٧ | | | |
| | | | اقتصاد قاعة ١ | | ديناميكا حرارية م ٢ هـ | | | | | | رياضة (٣) م ٤ هـ | ١٠-٩ | | | |
| الخميس | | | | الاربعاء | | | | الثلاثاء | | | | الأيام المجموعات | | | |
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | -١٢,٣٠ ٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | -٢,٣٠ ٤,٣٠ | -١٢,٣٠ ٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | -٢,٣٠ ٤,٣٠ | -١٢,٣٠ ٢,٣٠ | -١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | -٨,٣٠ ١٠,٣٠ | | | | |
| | | | | انتاج حيواني ودواجن قاعة ٢ | رياضة (٣) المعدلات التفاضلية مدرج ٢ (أ) | الهيدروليكا والالات الهيدروليكية مدرج ٢ (أ) | | | | ديناميكا حرارية م ١ هـ | رياضة (٣) م ٤ هـ | هيدروليكا مدرج ٣ هـ | هيدروليكا مدرج ٣ هـ | ٢-١ | |
| | | | | | | | | | | ديناميكا حرارية م ١ هـ | اساسيات حيوانى ودواجن معمل ٣ | انتاج حيواني ودواجن قاعة ٢ | ديناميكا حرارية م ٢ هـ | ديناميكا حرارية م ٢ هـ | ٤-٣ |
| | | | | | | | | | | ديناميكا حرارية م ١ هـ | | هيدروليكا قاعة ١ | رياضة (٣) م ٤ هـ | انتاج حيواني ودواجن معمل ٣ | ٦-٥ |
| | | | | | | | | | | رياضة (٣) م ٤ هـ | | ديناميكا حرارية م ٢ هـ | | | ٨-٧ |
| | | | | | | | | | انتاج حيواني ودواجن قاعة ٢ | هيدروليكا مدرج ٢ هـ | | | | | ١٠-٩ |

عميد الكلية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

المختص

(أ.د./ محمد على شطلا)

(أ.د./ صالح السيد سعده)

(أ/ سعاد محمود محمد)

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية - المستوى الثالث

| الاثنين | | | | الاثنين | | | | السبت | | | | الأيام المجموعات | | | | | | | |
|-----------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|-------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----|--|--|-----------------------------|-----------------------------|-----|
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٥,٣٠-٣,٣٠ | ٣,٣٠-١,٣٠ | -١١,٣٠ ١,٣٠ | -١٠,٣٠ ١١,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | ٤,٣٠-٢,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | ١٢,٣٠-١٠,٣٠ | | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | | | | | | |
| | انتقال حرارة قاعة ١ | اساسيات هندسة التصنيع م ٤ هـ | اساسيات انتاج محاصيل م (١) | تصميم الات مدرج ٤ (١) | | | ارشاد اكايدمى | | | | الات زراعيه قاعة ٢ | تصميم الات م ١ هـ | ميكانيكا التربة مدرج ٤ هـ | ٢-١ | | | | | |
| | اساسيات هندسة التصنيع قاعة ٢ | | | | | | | | الات زراعيه قاعة ٢ | ميكانيكا التربة مدرج ٤ هـ | انتقال حرارة م ٢ هـ | تصميم الات م ١ هـ | ٤-٣ | | | | | | |
| | اساسيات هندسة التصنيع م ٤ هـ | تصميم الات م ١ هـ | | | | | | | | انتقال حرارة م ٢ هـ | ميكانيكا التربة قاعة ١ | الات زراعيه قاعة ٢ | ٦-٥ | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ميكانيكا التربة مدرج ٣ هـ | تصميم الات م ١ هـ | الات زراعيه قاعة ٢ | انتقال حرارة م ٢ هـ | ٨-٧ | | | | | |
| الخميس | | | | الاربعاء | | | | الثلاثاء | | | | الأيام المجموعات | | | | | | | |
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | -١٢,٣٠ ٢,٣٠ | -١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | -٢,٣٠ ٤,٣٠ | ٢,٣٠-١٢,٣٠ | -١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | -٢,٣٠ ٤,٣٠ | -١٢,٣٠ ٢,٣٠ | -١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | -٨,٣٠ ١٠,٣٠ | | | | | | | | |
| | | | | | ميكانيكا التربة م ٤ (١) | اساسيات هندسة تصنيع المنتجات الزراعية مدرج ٤ (١) | | | انتقال حرارة م ٢ (١) | | اساسيات انتاج محاصيل ق ٢ | الات زراعية (١) مدرج ١ (١) | اساسيات انتاج محاصيل ق ٢ | ٢-١ | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | اساسيات انتاج محاصيل ق ٢ | ٤-٣ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | اساسيات انتاج محاصيل ق ٢ | ٦-٥ |
| | | | | اساسيات هندسة التصنيع م ٣ هـ | | | | | | | | | | | | | | اساسيات انتاج محاصيل ق ٢ | ٨-٧ |

عميد الكلية

(أ.د. محمد علي شطلا)

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

(أ.د. صالح السيد سعده)

المختص

(أ. / سعاد محمود محمد)

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية - المستوى الرابع

| الاثنين | | | | الاثنين | | | | السبت | | | | الأيام المجموع ات | | | | |
|---|-----------------------------------|--------------------------------------|---|---|--|------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|--|-----------------------------|---|------|-----------------------------------|-----|-----|
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | - ١٢,٣٠ ٢,٣٠ | - ١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | -٨,٣٠ ١٠,٣٠ | ٣,٣٠-١,٣٠ | -١١,٣٠ ١,٣٠ | -١٠,٣٠ ١١,٣٠ | -٨,٣٠ ١٠,٣٠ | - ٢,٣٠ ٤,٣٠ | - ١٢,٣٠ ٢,٣٠ | - ١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | | | | | |
| آلات اعداد تربة قاعه ١ | | | أجهزة القياس والتحكم مدرج ١ هـ | آلات اعداد تربة قاعه ١ | | ارشاد اكاديمي | أجهزة القياس والتحكم مدرج 2 هـ | | مشروع تخرج | مشروع تخرج في مجال التخصص الفرعي (القسم) | | ادارة وصلاحية المياه في الري مدرج ٣ هـ | آلات | | | |
| | هندسة حفظ الاغذية مدرج ٣ هـ | | | التحكم البيئي في الاسطبلات مدرج ٣ هـ | | | | | | | | | | | نظم | |
| أساسيات الهندسه الهيدرولوجية مدرج ٣ هـ | | أجهزة القياس والتحكم مدرج ١ هـ | | | | | | | | | | | | | | ري |
| الخميس | | | | الاربعاء | | | | الثلاثاء | | | | الأيام المجموع ات | | | | |
| ٤,٣٠-٢,٣٠ | - ١٢,٣٠ ٢,٣٠ | - ١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | -٨,٣٠ ١٠,٣٠ | - ٢,٣٠ ٤,٣٠ | - ١٢,٣٠ ٢,٣٠ | - ١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | -٨,٣٠ ١٠,٣٠ | - ٢,٣٠ ٤,٣٠ | - ١٢,٣٠ ٢,٣٠ | - ١٠,٣٠ ١٢,٣٠ | ١٠,٣٠-٨,٣٠ | | | | | |
| | | | | | | آلات حصاد ودراس م ١ هـ | | ارشاد زراعي قاعة الارشاد | | ارشاد زراعي خاص مدرج ١ (أ) | آلات رش وتعفير م ١ هـ | | آلات | | | |
| | | | | | | | اساسيات الطاقة الجديده والمتجدده مدرج ١ هـ | | | | | | | أجهزة القياس والتحكم قاعه ١ | | نظم |
| | | | | ادارة وصلاحية المياه في الري مدرج ٢ هـ | تصميم وتخطيط شبكات الري مدرج ٢ هـ | | | | مشروع تخرج القسم | | | | | | | ري |

عميد الكلية

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

المختص

(أ.د./ محمد علي شطلا)

(أ.د./ صالح السيد سعده)

(أ/ سعد محمود محمد)