

## جدول المحاضرات والسكاشن العملية للمستوى الثانى

الفصل الدراسى الأول ٢٠٢٠ / ٢٠٢١

| ٥-٤   | ٤-٣   | ٣-٢   | ٢-١   | ١-١٢   | ١٢-١١  | ١١-١٠  | ١٠-٩   |                   |          |
|---|---|---|---|--|--|--|--|-------------------|----------|
| تكنولوجيا تصنيع الأعلاف استزراع<br>مدرج ٢<br>كيمياء المياه والأراضى تصنيع<br>مدرج ٣ | تكنولوجيا تصنيع الأعلاف تصنيع<br>مدرج ٣<br>كيمياء المياه والأراضى استزراع<br>مدرج ٢ | تكنولوجيا تصنيع الأعلاف تصنيع<br>مدرج ٣<br>كيمياء المياه والأراضى استزراع<br>مدرج ٢ | تكنولوجيا تصنيع الأعلاف تصنيع<br>مدرج ٣<br>كيمياء المياه والأراضى استزراع<br>مدرج ٢ | مقدمة فى علم وتكنولوجيا الغذاء تصنيع<br>مدرج ٣<br>بيولوجيا الأحياء المائيه استزراع<br>مدرج ٢ | مقدمة فى علم وتكنولوجيا الغذاء تصنيع<br>مدرج ٣<br>بيولوجيا الأحياء المائيه استزراع<br>مدرج ٢ | مقدمة فى علم وتكنولوجيا الغذاء تصنيع<br>مدرج ٣<br>بيولوجيا الأحياء المائيه استزراع<br>مدرج ٢ | مقدمة فى علم وتكنولوجيا الغذاء تصنيع<br>مدرج ٣<br>بيولوجيا الأحياء المائيه استزراع<br>مدرج ٢ | عملية             | السبت    |
|   |   | مقدمة فى علم<br>وتكنولوجيا الغذاء<br>تصنيع مدرج ٣                                   | مقدمة فى علم<br>وتكنولوجيا الغذاء<br>استزراع مدرج ٣                                 | بيولوجيا الأحياء المائيه<br>تصنيع مدرج ٣<br>كيمياء مياه وأراضى<br>استزراع مدرج ٢             | بيولوجيا الأحياء المائيه<br>استزراع مدرج ٢<br>كيمياء مياه وأراضى تصنيع<br>مدرج ٣             |  |  | محاضرة            | الأحد    |
| علم البيئة المائيه<br>تصنيع مدرج ١  |   |   |   |  |  | بيولوجيا الأحياء المائيه تصنيع مدرج ٣<br>علم البيئة المائيه استزراع مدرج ٢                   |  | عملية             |          |
|   |   | علم البيئة المائيه<br>تصنيع<br>مدرج ٣   | علم البيئة المائيه<br>استزراع<br>مدرج ٣   | تكنولوجيا تصنيع الأعلاف<br>تصنيع<br>مدرج ٣   | تكنولوجيا تصنيع الأعلاف<br>استزراع<br>مدرج ٣   | أخلاقيات البحث<br>العلمى تصنيع<br>مدرج ٣<br>المشروعات الزراعيه<br>الصغيره استزراع<br>مدرج ٢  | أخلاقيات البحث العلمى<br>استزراع مدرج ٢<br>المشروعات الزراعيه<br>الصغيره تصنيع<br>مدرج ٣     | محاضرة            | الاثنين  |
|   | أخلاقيات ومهارات<br>البحث العلمى<br>استزراع + تصنيع                                 | تكنولوجيا تصنيع<br>الأعلاف<br>استزراع + تصنيع                                       | علم البيئة المائيه<br>استزراع + تصنيع   | مقدمة فى علوم وتكنولوجيا<br>الغذاء<br>استزراع + تصنيع  | بيولوجيا الأحياء المائيه<br>استزراع + تصنيع  | كيمياء المياه<br>والأراضى<br>استزراع + تصنيع   | المشروعات الزراعيه<br>الصغيره<br>استزراع + تصنيع   | التعليم<br>عن بعد | الأربعاء |

ملاحظات : علي جميع الطلاب الالتزام بالاجرائات الاحترازيه اثناء حضور المحاضرات النظرية والدروس العمليه

رئيس القسم

شئون الطلاب

عميد الكلية

أ.د/ ابراهيم ابراهيم الهوارى