|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **المناهج الدراسية للتخصصات الزراعية**  |  |  |  |  |
|  |  | **المستوى الدراسي الثالث ( الفصل الخريفي )** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **نوع** | **اسم المقرر** | **اسم المقرر** | **عدد** | **عدد** | **عدد** |  |  |
| **المتطلب** | **باللغة العربية** | **باللغة الانجليزية** | **الساعات النظرية** | **الساعات العملية** | **الوحدات** | **الممهد** | **الرمز** |
| كلية | تصميم وتحليل التجارب | Experimental Design & Analysis | 2 | 3 | 3 | STAT116 | EXDA307 |
| قسم | أمراض حيوان | Animal Diseases | 2 | 3 | 3 |   | ANID302 |
| قسم | فسلجة حيوان | Animal Physiology  | 2 | 3 | 3 |   | ANPH304 |
| قسم | اقتصاديات الانتاج الحيواني | Economics of Animal Production  | 3 | 0 | 3 |   | ECAP305 |
| قسم | بيئة وسلوك حيوان | Environment & Animal behavior | 2 | 0 | 2 |   | ENAB306 |
| قسم | اعلاف وعلائق | Feeds & Rations  | 2 | 3 | 3 |   | FERA308 |
| مجموع وحدات الفصل الدراسي  |  |  |  |  | 17 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **المناهج الدراسية للتخصصات الزراعية**  |  |  |  |  |
|  |  | **المستوى الدراسي الثالث ( الفصل الربيعي )** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **نوع** | **اسم المقرر** | **اسم المقرر** | **عدد** | **عدد** | **عدد** |  |  |
| **المتطلب** | **باللغة العربية** | **باللغة الانجليزية** | **الساعات النظرية** | **الساعات العملية** | **الوحدات** | **الممهد** | **الرمز** |
| قسم | تربية وتحسين حيوان | Animal Breeding | 2 | 3 | 3 | PRGE213 | ANBR301 |
| قسم | تغذية حيوان | Animal Nutrition  | 2 | 3 | 3 |   | ANNU303 |
| قسم | تفقيس وادارة مفاقس | Hatching & Hatchery Management | 2 | 3 | 3 |   | HAMA309 |
| قسم | حشرات طبية وبيطرية | Medical & Veterinary Insects  | 2 | 3 | 3 |   | MVIN310 |
| قسم | فسلجة طيور داجنة | Poultry Physiology | 2 | 3 | 3 |   | POPH311 |
| قسم | تكنولوجيا منتجات طيور داجنة | Poultry Products Technology | 2 | 3 | 3 |   | POTE312 |
| قسم | فسلجة تناسل | Reproductive Physiology | 2 | 3 | 3 |   | REPH313 |
| مجموع وحدات الفصل الدراسي  |  |  |  |  | 21 |  |  |