

## المقررات التي يقدمها القسم:

### a. أولا مرحلة البكالوريوس

اسم المقرر	رقم المقرر	الفرقة	الساعات التدريسية
التشريح و الاجنة	-	الاولى	(3) نظري (2) عملي
التشريح المقارن	-	الثانية	(3) نظري (2) عملي

### b. ثانيا: مرحلة الدراسات العليا:-

#### i. مرحلة الماجستير

اسم المقرر	رقم المقرر	الساعات التدريسية
1. مقدمة في التشريح التطبيقي	مقرر 101	نظري 2 + عملي 2
2. مقدمة في التقنية التشريحية والتشريح السطحي	مقرر 102	نظري 2 + عملي 2
3. التشريح المقارن للعظام و المفاصل	مقرر 103	نظري 2 + عملي 2
4. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز الهضمي	مقرر 104	نظري 2 + عملي 2
5. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز البولي التناسلي	مقرر 105	نظري 2 + عملي 2
6. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز التنفسي	مقرر 106	نظري 2 + عملي 2
7. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز الدوري	مقرر 107	نظري 2 + عملي 2
8. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز العصبي و الغدد الصماء	مقرر 108	نظري 2 + عملي 2
9. مقدمة في علم الاجنة العامة و الخاص	مقرر 109	نظري 2 + عملي 2
10. مقدمة في تشريح الطيور	مقرر 110	نظري 1 + عملي 2

#### ii. مرحلة الدكتوراة:-

اسم المقرر	رقم المقرر	الساعات التدريسية
1. مقدمة في التشريح التطبيقي	مقرر 101	نظري 3 + عملي 2
2. مقدمة في التقنية التشريحية والتشريح السطحي	مقرر 102	نظري 3 + عملي 2
3. التشريح المقارن للعظام و المفاصل	مقرر 103	نظري 3 + عملي 2
4. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز الهضمي	مقرر 104	نظري 3 + عملي 2
5. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز البولي التناسلي	مقرر 105	نظري 3 + عملي 2
6. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز التنفسي	مقرر 106	نظري 3 + عملي 2
7. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز الدوري	مقرر 107	نظري 3 + عملي 2
8. مقدمة في التشريح المقارن للجهاز العصبي و الغدد الصماء	مقرر 108	نظري 3 + عملي 2
9. مقدمة في علم الاجنة العامة و الخاص	مقرر 109	نظري 3 + عملي 2
10. مقدمة في تشريح الطيور	مقرر 110	نظري 2 + عملي 2

## A. Under Graduate Courses

Course Name	Course no.	Hrs.
A. 1 <sup>st</sup> year Course	Anatomy and embryology	
B. 2 <sup>nd</sup> year Course	Applied anatomy	

## B. Post Graduate Courses

### a. Master courses

Course Name	Course no.	Hrs.
1. Applied anatomy	VAM 101	2 lecture + 2 practical
2. Anatomical techniques and surface anatomy	VA M 102	2 lecture + 2 practical
3. Comparative anatomy of osteology and Arthrology	VA M 103	2 lecture + 2 practical
4. Comparative anatomy of digestive system	VA M 104	2 lecture + 2 practical
5. Comparative anatomy of urogenital system	VA M 105	2 lecture + 2 practical
6. Comparative anatomy of respiratory system	VA M 106	2 lecture + 2 practical
7. Comparative anatomy of cardiovascular system	VA M 107	2 lecture + 2 practical
8. Comparative anatomy of nervous and endocrine system	VA M 108	2 lecture + 2 practical
9. General and special embryology	VA M 109	2 lecture + 2 practical
10. Avian anatomy	VA M 110	1 lecture + 2 practical

### b. Ph.D. courses

Course Name	Course no.	Hrs.
1. Applied anatomy	VAD 101	3 lecture + 2 practical
2. Anatomical techniques and surface anatomy	VA D 102	3 lecture + 2 practical
3. Comparative anatomy of osteology and Arthrology	VA D 103	3 lecture + 2 practical
4. Comparative anatomy of digestive system	VA D 104	3 lecture + 2 practical
5. Comparative anatomy of urogenital system	VA D 105	3 lecture + 2 practical
6. Comparative anatomy of respiratory system	VA D 106	3 lecture + 2 practical
7. Comparative anatomy of cardiovascular system	VA D 107	3 lecture + 2 practical
8. Comparative anatomy of nervous and endocrine system	VA D 108	3 lecture + 2 practical
9. General and special embryology	VA D 109	3 lecture + 2 practical
10. Avian anatomy	VA D 110	2 lecture + 2 practical