

学年次授業履修表

基本授業課程（共通）	専修授業課程
------------	--------

（研究室仮入室）（志望コース内定）

（コース振り分け）

講 義

3 年		4 年		5 年		6 年	
夏学期	冬学期	夏学期	冬学期	夏学期	冬学期	夏学期	冬学期
形態学 機能学 獣医応用動物 科学	生体防御・ 寄生体学 形態学 機能学 臨床学	生体防御・ 寄生体学 臨床学 機能学	生体防御・ 寄生体学 機能学 臨床学	テーマ式講義	テーマ式講義	演習 IA（実験研究） （基礎コース）	
						演習 IB（症例研究） （臨床コース）	

実 習

夏学期	冬学期	夏学期	冬学期	夏学期	冬学期	夏学期	冬学期
形態学、機能学、 獣医応用動物科学		形態学、機能学、生体防御・ 寄生体学、臨床学 I		臨床学 II		臨床学 III（臨床コース）	

— 講 義 < 必 修 > —

[3 ~ 4 年次]

獣医応用動物科学 (1 0 単位)

講義科目：家畜育種学 (2) 放射線生物学総論 (1) 放射線生物学各論 (1) 獣医動物行動学総論 (1) 獣医動物行動学各論 (1) 家畜品種学 (1) 哺乳類生殖生物学総論 (1) 哺乳類生殖生物学各論 (1) 動物遺伝学 (1)

形態学 (1 1 単位)

講義科目：発生学 (1) 組織学 (2) 比較解剖学 (1) 局所解剖学 (1) 病理学総論 (2) 病理学各論 (2) 実験動物学 (2)

機能学 (1 2 単位)

講義科目：生理学総論 (1) 生化学総論 (1) 薬理学総論 (1) 細胞生化学 (1) 中枢神経科学 (1) 末梢神経科学 (1) 内分泌学 (1) 栄養学 (1) 呼吸・循環学 (1) 体液学 (1) 毒性学 (1) 環境生理学 (1)

生体防御・寄生体学（18 単位）

講義科目：食品衛生学（1）、免疫学（2）、獣医細菌学総論（1）、獣医細菌学各論（1）、獣医寄生虫学総論（1）、獣医原虫学（1）、
獣医ウイルス学総論（1）、獣医ウイルス学各論（1）、獣医蠕虫学（1）、獣医衛生動物学（1）、伝染病学（2）、人獣共通伝染病学
（2）、公衆衛生学（1）、衛生学（1）、魚病学（1）

臨床学（25 単位）

講義科目：内科学総論（1）、臨床病理学総論（1）、外科学総論（1）、手術学総論（1）、寄生虫病学総論（1）、放射線学総論（1）、
臨床繁殖学総論（1）、感染症学（1）、中毒・物理的 disease 学（1）、代謝性 disease 学（1）、循環器疾患学（1）、呼吸器疾患学（1）、
血液 disease 学（1）、内分泌 disease 学（1）、消化器 disease 学（2）、皮膚 disease 学（1）、泌尿器 disease 学（1）、運動器 disease 学（1）、生殖器 disease
学（1）、眼科学・感覚器 disease 学（1）、神経 disease 学（1）、免疫介在性 disease 学（1）、臨床薬理（1）、行動治療学（1）

〔 5 年次 〕

テーマ式講義科目 I (疾患の基礎) (必修) (7 単位)

講義 I (例; 糖尿病) (1)

講義 II (例; 老化の生物学) (1)

講義 III (例; 疾患遺伝子) (1)

講義 IV (例; 海外疾病と新興感染症) (1)

講義 V (例; イオンチャネルと疾患) (1)

講義 VI (例; 家禽疾病学) (1)

講義 VII (例; 牛病学) (1)

テーマ式講義科目 II (境界領域・社会獣医学) (必修) (6 単位)

講義 I (例; 馬学) (1)

講義 II (例; 野生動物学・エキゾチックアニマル学) (1)

講義 III (例; 環境保全論) (1)

講義 IV (例; 動物倫理・獣医療論) (1)

講義 V (例; 獣医師の役割と獣医師関連法規) (1)

講義 VI (例; 人間・家畜関係論) (1)

— 演 習 < 必 修 > —

[6 年次]

演習 IA (基礎コース)
実験研究 (1 2)
演習 IB (臨床コース)
症例研究 を臨床実習 III (1 2) の中で行う。

— 実 習 < 必 修 > —

[3 ~ 4 年次]

獣医応用動物科学実習 (5) 応用動物科学実習 (4)、牧場実習 (1) を含む。 形態学実習 (6) 生体機能学実習 (3) 生体防御・寄生体学実習 (3) 臨床学実習 I (3)
--

〔 5 年次 〕

臨床学実習 II (1 2)

一般内科、皮膚科、神経科、循環器、感染症、整形外科、軟部外科、腫瘍外科、眼科、麻酔、放射線、大動物（内科、外科、臨床繁殖学）の各専門科を各々 2 週間単位でローテーション形式によって巡回する。（ 2 4 週）

〔 6 年次 〕

臨床学実習 III (6 年生：臨床コース)(1 2)

一般内科、皮膚科、神経科、循環器、感染症、整形外科、軟部外科、腫瘍外科、眼科、麻酔、放射線、大動物（内科、外科、臨床繁殖学）の各専門科の中から 1 ~ 3 専門科を選択する。（ 2 4 週）