

1年次

2年次

3年次

4年次

産業・実験動物を中心として、動物科学に必要な知識を学びます。

専門分野の講義・実習で、動物科学を体系的に学びます。

研究室を選択して、専門分野を深めていきます。

動物科学の発展や問題解決に寄与する卒業論文を作成します。

必修科目

動物資源科学概論
人間動物関係論
農業経営経済原論
動物生体機構学
基礎実験動物学
フレッシュ・ゼミ
基礎生化学
基礎生理学

動物栄養学
動物繁殖学
農業資源経済学
動物育種学
飼養学
動物管理学

動物微生物学
動物飼育管理実習
動物産業経営学
専門英語

卒業論文

選択科目
第一類

野生動物学概論
コンパニオンアニマル論
動物福祉・倫理学
有機農業論
乳・肉用家畜論

生物統計学
畜産施設論
応用生化学
動物遺伝学
地域環境保全論
健康科学
内分泌学
動物生殖機能学
生体防御学
応用実験動物学

キャリア形成支援講座
農業政策論
草地理学
動物遺伝子工学
動物発生工学
動物薬理学
食品衛生学概論
農村社会学
動物生産システム論
畜産物利用学
飼料利用学
鳥類家禽論
動物防疫学

卒業論文入門
総合文化講座

選択科目
第二類

PCソフトウェア実習Ⅰ
PCソフトウェア実習Ⅱ
スポーツ実技
動物生体機構学実習

動物科学学外実習Ⅰ
人間動物関係論実習
農場実習
財務・会計演習
国際交流実習
基礎分析化学実習

スポーツ野外活動
動物科学学外実習Ⅱ
飼養学実習
動物生化学実習
動物繁殖学実習
実験動物学実習
動物育種学実習
分子生理学実習
動物防疫学実習

畜産経営調査実習
文献ゼミ
食料・農業・農村調査実習
畜産物利用学実習

選択科目
第三類

数学Ⅰ 物理学Ⅰ
数学Ⅱ 物理学Ⅱ
生物学Ⅰ 国語表現法
生物学Ⅱ 国文学
化学Ⅰ 経済学
化学Ⅱ

有機化学
化学実験
生物学実験
歴史学
心理学

哲学

法学

選択科目
外国語

English Listening
English Reading Ⅰ

English Reading Ⅱ 中国語
English Communication Ⅰ
仏語
独語

English Communication Ⅱ
English Proficiency Tests