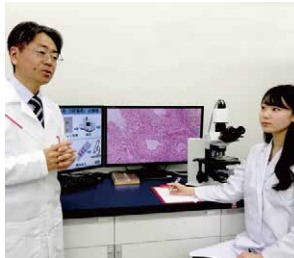


科目一覧



【基礎動物学】

分子生物学、獣医倫理・動物福祉論、動物形態機能学Ⅰ、動物形態機能学Ⅱ、動物生理化学、動物免疫学、動物繁殖学、動物品種論、動物栄養学、動物行動学、実験動物学、獣医事法規

【基礎動物看護学】

獣医保健看護学概論、動物微生物学、動物薬理学、動物病理学、動物寄生虫病学、公衆衛生学、人獣共通感染症学

【愛護・適正飼養学】

愛玩動物学、動物生活環境学、人と動物の関係学、動物医療コミュニケーション論、適正飼養指導論Ⅰ、適正飼養指導論Ⅱ、ペット関連産業概論



【臨床動物看護学】

動物内科看護学Ⅰ、動物内科看護学Ⅱ、動物臨床検査学、動物臨床栄養学、動物外科看護学Ⅰ、動物内科看護学Ⅲ、動物臨床薬理学、動物臨床看護学総論、動物臨床看護学各論Ⅰ、動物臨床看護学各論Ⅱ、動物臨床看護学各論Ⅲ、動物外科看護学Ⅱ、動物臨床看護学各論Ⅳ



【実習】

動物形態機能学実習、動物内科看護学実習Ⅰ、動物内科看護学実習Ⅱ、動物内科看護学実習Ⅲ、動物外科看護学実習Ⅰ、動物愛護・適正飼養実習、動物臨床検査学実習、動物外科看護学実習Ⅱ、動物看護学総合実習Ⅰ、動物看護学総合実習Ⅱ



【展開領域】

動物保健看護学演習Ⅰ、動物保健看護学演習Ⅱ、動物保健看護学演習Ⅲ、獣医保健看護学研究Ⅰ、獣医保健看護学研究Ⅱ

【応用領域】

外来動物管理学、動物生態学、野生動物管理学、保全生物学、再生生物学、都市動物学、動物心理学、動物地理学、動物園飼育管理学
