

授業科目等の概要

(商業実務分野専門課程 動物看護学科) 平成30年度

| 分類 | | | 授業科目名 | 授業科目概要 | 配当年次・学期 | 授業時数 | 単位数 | 授業方法 | | | 場所 | | 教員 | | 企業等との連携 | |
|----|------|------|-----------------------|---|---------|------|-----|------|----|----------|----|----|----|----|---------|---|
| 必修 | 選択必修 | 自由選択 | | | | | | 講義 | 演習 | 実験・実習・実技 | 校内 | 校外 | 専任 | 兼任 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ○ | | | 動物形態機能学 I | 動物病院における主な診察対象である犬猫の基本的な身体の構造と機能について理解する | 1年後期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | | | |
| ○ | | | 動物健康管理学(グルーミング学) | グルーミングの目的、必要性を理解し、グルーミング実習につなげる | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物行動学 I (大学) | 基本的な犬の動作から脚足歩行まで、しつけ教室の基本を学ぶ | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物栄養学 I | 犬や猫に必要な栄養素やライフステージにおける栄養バランスの変化について学ぶ | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物医療関連法規(動物飼養管理学 I) | 動物医療を取り巻く法の理念と目的を理解する | 1年全期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | ○ | |
| ○ | | | 公衆衛生学 | 動物に発生する感染症や、人獣共通感染症の病原体、感染源、伝播様式、臨床症状、予防等について学ぶ | 1年全期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物人間関係学(AAA・AAT概論) | 人と動物の絆(HAB)の理念と動物介在活動、動物介在療法、動物介在教育など社会活動を理解し人と動物の共生に寄与する | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | ビジネスマナー学 I | 基本的なマナーを知り、それを身に付けることを通して、より豊かな教養ある人物を目指す | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | △ | | | ○ | | | ○ | ○ |
| ○ | | | 総合学習 | 学内での各種行事に参加し、コミュニケーション能力を身につける | 1年全期 | 52 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 企業実践講座 | 広く様々なペットフード・ペット用品メーカーから製品の特徴やセールスポイントについて学ぶ | 2年後期 | 14 | 0.5 | ○ | | | ○ | | | ○ | ○ | |
| ○ | | | 動物繁殖学 | さまざまな生物の繁殖の概要と、具体的な繁殖の手法について犬・猫を中心に学ぶ | 2年後期 | 16 | 0.5 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物行動学 II (猫学) | 猫への知識、グルーミングの技術について学ぶ | 2年後期 | 30 | 1 | △ | | ○ | ○ | | | ○ | ○ | |
| ○ | | | 飼養管理学(動物飼養管理学 II) | 愛玩動物に関する専門的知識を高めるとともに、動物愛護や人と動物の共生について学び、1級の資格取得を目指す | 2年全期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 院内コミュニケーション II (手話学) | 視覚障害者とのコミュニケーション手段の手話の技術を修得すること及び聴覚障害者福祉の理解の促進を図る | 2年前期 | 20 | 1 | ○ | △ | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | ビジネスマナー学 II | 身に付けたマナーを日常生活や社会生活の中で活かし、社会に出て求められる人材となることを目指す | 2年前期 | 30 | 1 | ○ | △ | | ○ | | | ○ | ○ | |
| ○ | | | 総合学習 II | 学内での各種行事に参画することにより、応用力や社会性を高める | 2年全期 | 36 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物形態機能学 II | 動物の基本的な構造と働きを理解する。総ての協会の基礎となり様々な疾患を理解する上で必要な知識を学ぶ | 1年全期 | 90 | 3 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 動物栄養学 II | 栄養学的に見た犬猫と人の違いを理解する。ライフステージに合わせた食餌の与え方を学ぶ | 1年後期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物疾病看護学 I | 主要な疾患の原因・症状・診断・治療・予防について理解する | 1年全期 | 60 | 2 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 動物感染症学 | 動物における微生物・内部寄生虫・外部寄生虫による疾患とその感染様式を理解する | 1年全期 | 60 | 2 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 病原体・衛生管理学 | 病原体により引き起こされる感染症のその予防法について知識を深め院内感染の危険性を理解する | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物福祉論 | 動物医療現場で直面する生命倫理について理解を深める。動物福祉を考慮するための基本的理念を理解する | 1年後期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物看護学 | 動物の健康管理について正しい知識を身に付け、的確な指導やアドバイスができるように学ぶ | 1年前期 | 16 | 0.5 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 臨床動物看護学 I | 症状や疾患にあわせた看護を学ぶ | 1年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 動物臨床検査学 | 一般に動物病院で行われている検査の目的を理解し、基本的な手法を習得する | 1年後期 | 30 | 1 | ○ | △ | | ○ | | | | ○ | |
| ○ | | | 院内コミュニケーション I | 動物診療現場における飼主対応、接遇を学び、状況に応じたコミュニケーション力を身につける | 1年全期 | 50 | 2 | ○ | | | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 動物飼育実習 I (グルーミング基礎実習) | グルーミング作業を通して犬の扱い方などの基本を身につける | 1年全期 | 480 | 12 | | | ○ | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 動物看護実習 I | 動物看護師に必要とされる看護の基礎技術を実技を通して習得する | 1年全期 | 120 | 3 | ○ | | | ○ | | | ○ | ○ | |
| ○ | | | 動物臨床検査学実習 I | 基本的な器具や検体の取扱い、片付け方、手技を身につける | 1年後期 | 120 | 3 | | | ○ | ○ | | | ○ | | |
| ○ | | | 外科動物看護実習 I | 看護、補佐役としての機器の名称、目的、取扱いを理解する | 1年後期 | 60 | 2 | | | ○ | ○ | | ○ | | | |
| ○ | | | 学外看護実習 I | 動物病院の現場実習を通して、動物看護師としての意識を高め、職業観を身につける | 1年後期 | 112 | 3 | | | ○ | | ○ | | ○ | ○ | |
| ○ | | | 学外研修 I | 学校外で行われる各種行事を見学、参加してペット業界への理解を深める | 1年全期 | 44 | 1 | | ○ | | ○ | ○ | | | | |
| ○ | | | 動物形態機能学 III | 動物の基本的な構造と働きを理解する。総ての協会の基礎となり様々な疾患を理解する上で必要な知識を学ぶ | 2年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---------------------|---|------|----------------|-----|---|--|--|---|---|--|---|---|
| ○ | | 動物病理学 | 病気によっておこる身体の変化について学ぶことで病気の原因、成り立ち、経過を理解する。 | 2年後期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 動物疾病看護学Ⅱ | 器官別に代表的な疾患を学び、実践に生かせるよう特有の検査、看護内容の知識の習得 | 2年全期 | 90 | 3 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 動物薬理学 | 身近な薬物や小動物臨床でよく使われるものをとりあげつつ、作用機序、副作用について学ぶ | 2年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 臨床動物看護学Ⅱ | 看護の基本を理解し、疾病動物を前にして行うべきこと、予測されることを学ぶ。 | 2年全期 | 60 | 2 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 動物入院管理 | 入院動物を看護するにあたり動物看護過程の流れを元に看護計画を立てる必要性を理解する | 2年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 幼齢動物・高齢動物管理 | 新生子期から幼年期、高齢期の身体的変化、精神的変化を理解し的確な看護技術を習得する | 2年前期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 救命救急対応 | 救命救急について必要な知識を学び、動物看護師として補助できる手法を修得する | 2年後期 | 16 | 0.5 | ○ | | | ○ | | | ○ | ○ |
| ○ | | クライアントエデュケーション | 飼い主様への確かな指導を行えるための説明能力や傾聴姿勢を身に付け、個別に応じた教育方法を習得する | 2年後期 | 30 | 1 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 動物飼育実習Ⅱ(グルーミング応用実習) | 時間配分を考え、グルーミング犬種の全身カットがひとりで出来る技術を身に付ける。 | 2年全期 | 480 | 12 | | | | ○ | ○ | | ○ | |
| ○ | | 動物看護実習Ⅱ | 動物看護師に必要とされる看護の応用技術を実技を通して習得する | 2年全期 | 120 | 3 | | | | ○ | ○ | | ○ | |
| ○ | | 動物臨床検査学実習Ⅱ | 動物病院で行われている検査の目的の理解し、基本的な手法を習得する | 2年全期 | 120 | 3 | | | | ○ | ○ | | ○ | |
| ○ | | 外科動物看護実習Ⅱ | 動物看護師のフィールドでの最低限の外科学と外科技術の習得 | 2年後期 | 60 | 2 | ○ | | | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| ○ | | 学外看護実習Ⅱ | 現場実習を通して、更なる知識・技術の向上をはかるとともに、臨床経験を生かし、即戦力となる人材を育成する | 2年全期 | 320 | 8 | | | | ○ | | | ○ | ○ |
| ○ | | 統一試験対策講座 | 認定動物看護師資格取得に向けての対策講座 | 2年後期 | 30 | 0 | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| ○ | | 学外研修Ⅱ | 学校外で行われる各種行事に参加し、ビジネスマナーの対応力を高める | 2年全期 | 80 | 2 | | | | ○ | | | ○ | ○ |
| 合計 | | | | 48科目 | 3386単位時間(95単位) | | | | | | | | | |

| 卒業要件及び履修方法 | | | 授業期間等 | | |
|------------|---------------|--|----------|--|------|
| ・卒業要件 | 全単位取得 | | 1学年の学期区分 | | 前・後期 |
| ・履修方法 | 各授業時数の2/3以上出席 | | 1学期の授業期間 | | 20週 |