

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
コンピュータ実習Ⅱ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	演習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	1単位(30時間)	必須	山村 恭子

授業の概要

・情報化社会の現在、必須の能力とされているパソコンスキルを習得するため、パソコン演習を通し、パソコンの基本操作を学び、表計算ソフト(Excel)のデータ集計機能、グラフ作成機能、データベース機能を利用し、わかりやすい集計資料などの作成能力を養う

授業終了時の到達目標

- ・Excel表計算処理技能認定試験3級(サーティファイ) 合格
- ・Excelを用いて簡単な集計表やデータベース、グラフを作成することができる

実務経験有無

実務経験内容

有

【実務経験】山村 恭子
 ・企業研修・国立大学・私立大学・専門学校・職業訓練校などでoffice全般指導
 ・建築会社において営業事務兼CADオペレーターとして勤務(社内でofficeを使用しての表計算・社内・社外文書の作成・プレゼン資料の作成など)

時間外に必要な学修

回	テーマ	内容
1	<ul style="list-style-type: none"> ・授業の目的、評価方法 Windowsの基本操作 1. Excelの基本 2. データの編集 7. 関数 	※授業の目的と評価方法の説明 Windowsの概要、基本操作(アプリ操作、エクスプローラ)について理解する Microsoft Officeの概要、各ソフトの特徴、Excelの起動・終了、Excelの画面構成 データの入力、データの移動とコピー、数式の入力、ブックの保存 統計関数(SUM関数・AVERAGE関数・MAX関数・MIN関数)
2	<ul style="list-style-type: none"> 2. データの編集 3. 表の編集 	絶対参照と相対参照、オートフィル 罫線、セルの書式設定、セルの配置、表示形式の設定、列幅や行の高さの調整、行や列の挿入と削除 ページの書式設定、文字の書式設定、字下げ、禁則処理、均等割付 ヘッダーとフッターの設定、印刷イメージの確認方法
3	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級練習問題1、2の問題1と問題2部分の答練 7. 関数 6. ブックの利用と管理	練習問題を解くことで、今まで演習した部分の操作方法を習得する 統計関数(COUNT関数・COUNTA関数) 数学/三角関数(ROUND関数・ROUNDUP関数・ROUNDDOWN関数) ワークシートの管理(シート名の変更)
4	<ul style="list-style-type: none"> 7. 関数 6. ブックの利用と管理 5. グラフと図形の作成 	統計関数(RANK.EQ関数・RANK.AVG関数) 論理関数(IF関数・OR関数・AND関数) 日付関数(TODAY関数) ワークシートの管理、ウィンドウの操作 グラフの作成、グラフの編集、図形の作成
5	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級練習問題1、2の問題4部分の答練 8. データベース機能	練習問題を解くことで、今まで演習した部分の操作方法を習得する リストの作成、並べ替え、データの抽出、テーブル機能

回	テーマ	内容		
6	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級練習問題1、2の問題3、5部分の答練 4. ブックの印刷	練習問題を解くことで、今まで演習した部分の操作方法を習得する ページ設定の変更、印刷の実行、印刷範囲の指定		
7	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級練習問題3の答練	練習問題を解くことで、今まで演習した部分の操作方法を習得する		
8	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題1の答練	練習問題1セットを最初から最後まで解き完成させる 2, 3人で1グループを作成し、グループごとに操作が分からない生徒にわかる生徒が教え、グループ別に完成度を競わせる		
9	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題2の答練	練習問題1セットを最初から最後まで解き完成させる 2, 3人で1グループを作成し、グループごとに操作が分からない生徒にわかる生徒が教え、グループ別に完成度を競わせる		
10	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題3の答練	練習問題1セットを最初から最後まで解き完成させる 2, 3人で1グループを作成し、グループごとに操作が分からない生徒にわかる生徒が教え、グループ別に完成度を競わせる		
11	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題4の答練	試験と同じように時間をはかり採点することにより、模擬試験で問題に慣れ、正答率を高める		
12	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題5の答練	練習問題1セットを最初から最後まで解き完成させる 2, 3人で1グループを作成し、グループごとに操作が分からない生徒にわかる生徒が教え、グループ別に完成度を競わせる		
13	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題6の答練	練習問題1セットを最初から最後まで解き完成させる 2, 3人で1グループを作成し、グループごとに操作が分からない生徒にわかる生徒が教え、グループ別に完成度を競わせる		
14	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級模擬問題7の答練	試験と同じように時間をはかり採点することにより、模擬試験で問題に慣れ、正答率を高める		
15	Excel表計算処理技能認定試験3級問題集 3級サーティファイHPからダウンロードしたサンプル問題の答練	試験と同じように時間をはかり採点することにより、模擬試験で問題に慣れ、正答率を高める		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
Excel2016クイックマスター基本編(ウィネット) Excel表計算処理技能認定試験3級問題集(サーティファイ)		出席率 課題・レポート 期末試験	20.0% 30.0% 50.0%	検定をもって期末試験とする 【授業準備】 テキストを読み予習しておく

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
社会人基礎講座Ⅲ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	三村 梨恵
授業の概要				
サービス接客検定準1級に合格する接客の基本スキルを身につける 接客の基本を学ぶことにより、ペット業界スタッフとしての業務をストレスなく行える力を習得する グループ練習を通して、多様性を理解し、協調性とコミュニケーション力を習得する				
授業終了時の到達目標				
サービス接客検定準1級合格 社会人として必要な基礎的マナーを身につけ、使用できる(敬語・お辞儀) お客さまに好感を持たれる接客をする 他の模範となるような接客ができる				
実務経験有無		実務経験内容		
有		一般企業で接客業(ショールームアドバイザー)として1年 トリマーとして17年の実務経験 接客業の経験をもとに、動物業界での接客に当てはめて、学生が実践しやすいような授業をする。		
時間外に必要な学修				
買い物や外食した際にスタッフの様子を観察し、良いものは取り入れる、悪いものは自分への教訓とする。 保護者や年長者と話して、社会についての知識を得る。 アルバイトをしている場合は、授業で学んだことをアウトプットする場とし、接客スキルを上げる。				
回	テーマ	内 容		
1	授業内容オリエンテーション 検定概要について	授業の目的 検定概要 授業の進め方について 評価方法について 準備物について		
2~ 3	基本言動 接客応答	「基本言動」「接客応答」を理解する 検定の流れを理解する 基本言動 「いらっしゃいませ」 「ありがとうございました」 「はい、承知いたしました」 「いかがでございますか」 接客応答 「お客様、お忘れ物でございますが」 「お客様、お荷物をお預かりいたします」 「どうぞご自由にお持ちくださいませ」 「ご案内いたしますので、こちらへどうぞ」 「ご注文はお決まりになりましたでしょうか」 「こちらのお品物でよろしいでしょうか」		
4~ 5	基本言動 接客応答	グループ練習 タブレットで録画し、自分の動作を確認する お客様にどう見られているかを理解する		
6~ 7	接客対応	八百屋の店員になって接客をする お客様に合わせた接客ができるようになる		
8~ 9	練習	検定と同じレイアウトで練習する グループ練習 検定の流れを習得する タブレットで録画し、復習する		

回	テ ー マ	内 容		
10~ 11	練習	検定と同じレイアウトで練習する グループ練習 検定の流れを習得する タブレットで録画し、復習する		
12	確認テスト	1組確認テスト 2組グループ練習 2組はタブレットで撮影し、Google classroomに提出		
13	確認テスト	2組確認テスト 1組グループ練習 1組はタブレットで撮影し、Google classroomに提出		
14	期末テスト	1組期末テスト 2組グループ練習 2組はタブレットで撮影し、Google classroomに提出		
15	期末テスト	2組確認テスト 1組グループ練習 1組はタブレットで撮影し、Google classroomに提出		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
サービス接遇検定準1級受験ガイド（プリントにて配布） サービス接遇検定2級+準1級 集中レッスン&問題集（プリントにて配布） タブレット		期末試験 確認テスト	90.0% 10.0%	

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
社会人基礎講座Ⅳ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	10回	1単位(20時間)	必須	濱野 茂雄
授業の概要				
専門学校での学習の意味を理解し、進路を決定する際に必要な知識とスキルを身につける。就職活動に必要な知識・技術を学び習得する。				
授業終了時の到達目標				
自己PRや志望動機など履歴書に必要な項目を自ら考えて表現することができる。また、随時改善していくことができる。 実際の就職活動を想定し、各が自主的かつ効果的に活動することができる。				
実務経験有無		実務経験内容		
時間外に必要な学修				
企業情報、求人情報等の習得等				
回	テーマ	内容		
1	後期オリエンテーション 就職研修の振り返り	就職活動に対する再確認、就職研修の自己評価		
2	文章の書き方と構成の仕方	「伝えたいことがある」から文章を書く 一度読んだだけで理解できるように文章を書く 「事実」と「解釈」を分けて書く 要点を押さえる、キャッチコピーの作り方		
3	自己PRを書く	自己PR4の基礎を押さえる、 「3つの話題」、「3つの問い」、「20答法」 10のステップ		
4	志望動機を書く	志望動機と志望理由、ゴールデンサークル理論、 スパイダー・ダイアグラム、モチベーショングラフ		
5	学生時代に力を入れたことを書く	書く要素を知る、STAR法、結果よりもプロセス		
6	プレゼンの基本と応用	ロサダの法則、プレゼンテーションとは、 手の動きが相手に与える印象、緊張≠コンプレックス		
7	ディスカッションの基本と応用	ディスカッションの心得、2つの約束事、形式と流れ、 グループディスカッション、 ノンバーバルコミュニケーション		
8	面接の基本	礼儀作法、声・視線・ボディランゲージ、 身だしなみ、よく聞かれる質問、面接の評価		
9	オンライン面接・ディスカッション	対面式・ハイブリッド型・ハイフレックス型、 オンラインの特徴、伝え方の基本		
10	まとめ・振り返り	自己評価、プレゼンテーション		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
熱血！森吉弘の就活ゼミ教材 就職の手引き		課題・レポート	60.0%	
		出席率	40.0%	

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
ペット美容学Ⅱ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	吉本 真紀
授業の概要				
講義				
授業終了時の到達目標				
一般社団法人 全国動物専門学校協会 サロントリマー3級取得				
実務経験有無		実務経験内容		
有		実務経験 吉本 真紀:トリマーとして26年 これまでの経験を生かし授業を展開した同時にライセンス試験のための対策も行う。		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~ 2	プードルケネル&ラム	クリッパー実演		
3~ 5	プードルケネル&ラム講義	全体の切り方の注意事項の説明		
6~ 7	プードルマイアミ	絵を書く カットの説明		
8~ 9	プードルボレロマンハッタン	絵を書く カットの説明		
10~ 11	サロントリマー 3級試験対策	過去問題を解きながら対策		
12~ 13	今までのおさらい	仕事で使う事例でのおさらい		
14~ 15	スタンダードに基いて考えるトリミング	骨格などの説明		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
JKCドッググルーミングマニュアル		期末試験	100.0%	授業前に過去問題を復習すること

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
トリミング実習BASIC I		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	30回	2単位(60時間)	必須	森, 三村, 北村, 野崎, 濱野は
授業の概要				
1年次のグルーミング実習の復習とスピードアップ 部分的・簡易的な全身カットに必要な、トリミング技術を学ぶ				
授業終了時の到達目標				
ペット技能検定協会 トリマー2級合格 2時間以内にグルーミング作業を終わられるようになる				
実務経験有無		実務経験内容		
有		森 純子 トリマーとして20年 三村梨恵 トリマーとして16年 北村峻也 トレーナー・トリマーとして3年 野崎真優 トリマーとして5年 濱野春菜 トリマーとして4年 豊富な実務経験により様々な犬への対応などのサポート・指導をし学生のロールモデルとなる		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~30	基礎	1年次の復習とスピードアップ 部分的なカットを学ぶ		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
プロが教えるベスト・トリミング 最新 ドッググルーミングマニュアル 他		出席率 実習・実技評価	10.0% 90.0%	【準備学習】 実習にあたりシ ザーの練習や美容 学の復習をしてお く

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
トリミング実習BASICⅡ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	1単位(30時間)	必須	森, 三村, 北村, 野崎, 濱野は
授業の概要				
グルーミングの基礎からさらにスピードをアップさせる				
授業終了時の到達目標				
グルーミングを2時間以内に終わらせる 部分カットができるようになる トリミングライセンス試験2級を目指す				
実務経験有無	実務経験内容			
有	森 純子 トリマーとして20年 三村梨恵 トリマーとして16年 北村峻也 トレーナー・トリマーとして3年 野崎真優 トリマーとして5年 濱野春菜 トリマーとして4年 豊富な実務経験により様々な犬への対応などのサポート・指導をし学生のロールモデルとなる			
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~15	基礎	一人でもどのような犬でもグルーミングができるようになる		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
最新ドッググルーミングマニュアル		出席率 実習・実技評価	10.0% 90.0%	【準備学習】 実習にあたりシザーの練習や美容学の復習をしておく

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
動物看護学Ⅱ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	長尾 美花
授業の概要				
イヌ・ネコに携わる業務に就くにあたり、必要とされる動物のケアに関する知識・技術について学ぶ				
授業終了時の到達目標				
動物の状態変化に素早く気づき、応急的に対処できるようになる				
実務経験有無		実務経験内容		
有		動物看護師として12年の実務経験。これまでの臨床経験を活かし、分かりやすくイメージしやすいように授業を展開する		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内 容		
1	疾患について 皮膚	基礎的な皮膚疾患について理解する		
2	疾患について 皮膚2	基礎的な皮膚疾患について理解する		
3	疾患について 感覚器	基礎的な感覚器系疾患について理解する		
4	疾患について 感覚器2	基礎的な感覚器系疾患について理解する		
5	疾患について 消化器系	基礎的な消化器系疾患について理解する		
6	疾患について 寄生虫	基礎的な寄生虫関連疾患について理解する		
7	疾患について 寄生虫2	基礎的な寄生虫関連疾患について理解する		
8	疾患について 感染症	感染症について理解する		
9	疾患について 整形外科	基礎的な整形外科系疾患について理解する		
10	疾患について 呼吸器系	基礎的な呼吸器系疾患について理解する		
11	疾患について 循環器	基礎的な循環器系疾患について理解する		
12	疾患について 泌尿器	基礎的な泌尿器系疾患について理解する		
13	疾患について 生殖器	基礎的な生殖器系疾患について理解する		
14	疾患について 内分泌系	基礎的な内分泌系疾患について理解する		
15	期末試験	期末試験を実施する		

回	テ ー マ	内 容		
	教科書・教材	評価基準	評価率	その他
	トリマーのためのベーシック獣医学（インターズー）	期末試験	100.0%	【事前学習】次回の授業内容を踏まえてテキストを用いて予習する

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
繁殖飼育学		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	吉本 真紀
授業の概要				
講義				
授業終了時の到達目標				
繁殖に関するモラルとノウハウを身につけ またペット業界の現状を知るため				
実務経験有無		実務経験内容		
有		実務経験 トリマー、ブリーダー歴26年の経験を生かして繁殖の心得と大事さを教える		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1	繁殖とはなにか	ブリーダーとしての心構えを身につける		
2	血統書の作り方	血統書の価値をよく知ること		
3~4	繁殖の方程式を理解する	計画繁殖をするために		
5~6	交配に関して	交配の時期や交配の仕方について		
7~8	出産までの流れ	交配から出産直前までの流れを説明		
9~10	出産に関して	出産の立ち会い方		
11~12	子犬の健康維持について	生まれてきた子犬の管理方法の説明		
13~14	離乳期の飼い方	離乳食の与え方		
15	子犬の譲渡の仕方	子犬を人に譲渡するときの注意事項		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
		期末試験	100.0%	事前学習 前回の授業の内容を熟読すること

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
動物飼養管理学Ⅲ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	30回	4単位(60時間)	必須	長尾 美花
授業の概要				
動物飼養の理解と検定取得 ・動物に関する法律・動物の習性・疾病・適切な飼養管理について学び、愛玩動物と人との共存を考える ・愛玩動物飼養管理士2級合格レベルの知識を身に付ける				
授業終了時の到達目標				
愛玩動物飼養管理士2級合格				
実務経験有無		実務経験内容		
有		動物看護師として動物病院に勤務 多数の動物の飼養経験により学生がイメージしやすいよう授業を展開する。		
時間外に必要な学修				
次回の授業内容を踏まえてテキストや問題集を用いて予習する				
回	テーマ	内容		
1	愛玩動物飼養管理士の社会活動	公益社団法人日本愛玩動物協会の目的・事業 愛玩動物飼養管理士とは ボランティア活動のとらえ方		
2	人と動物の関係学Ⅰ	人と動物のかかわり方を考える アニマルアドボケートとして 「動物観」とはなにか 日本人の動物観 海外の動物観 日本人とペットの歴史		
3	人と動物の関係学Ⅰ	多種多様な動物愛護思想とその歴史 近代的動物愛護運動の始まり イギリス・アメリカの動物愛護運動 日本の動物愛護運動①		
4	人と動物の関係学Ⅰ	日本の動物愛護運動② 現代の動物愛護とその思想		
5	人と動物の関係学Ⅰ	利用目的により異なる関わり方 動物とのふれあいとその効用		
6	動物関係法令概説Ⅰ	法令とは 動物関係法令の概要 動物の愛護及び管理に関する法律の概要		
7	動物の愛護及び管理に関する法律	基本原則と飼い主の責任		
8	動物の愛護及び管理に関する法律	動物の飼養及び保管に関する基準		
9	動物の愛護及び管理に関する法律	動物取扱業		
10	動物の愛護及び管理に関する法律	虐待等罰則 特定動物		
11	動物の愛護及び管理に関する法律	動物愛護週間と普及啓発 動物愛護推進員と動物愛護推進協議会		
12	動物の愛護及び管理に関する法律	犬や猫の引き取りと不d¥小動物の収容 周辺的生活環境の保全等		

回	テーマ	内 容		
13	飼育動物と関係法令	狂犬病予防法 身体障害者補助犬法		
14	飼育動物と関係法令 野生動物と関係法令	ペットフード安全法 鳥獣法		
15	ペット業界の現状と広がり	ペット業界の歴史 ペット業界の現状とこれからの課題		
16	動物の体の仕組みと働き	からだの基本の仕組み		
17	動物の体の仕組みと働き	栄養を取り入れる		
18	動物の体の仕組みと働き	酸素を取り入れる		
19	動物の体の仕組みと働き	老廃物の排出、異物の撃退と解毒		
20	動物の体の仕組みと働き	情報を取り入れる		
21	動物の体の仕組みと働き	体内の情報伝達		
22	動物の体の仕組みと働き	子供を産み育てる		
23	試験対策	課題報告問題を解く		
24	期末試験			
25	動物の飼養管理総論	動物の適正な飼養管理 動物の健康増進と疾病予防		
26	動物の飼養管理総論	環境衛生 飼養衛生		
27	動物の飼養管理総論	ペットのケガや事故への対応 災害に備える 血統書		
28	動物の飼養管理総論	動物取扱業 動物の繁殖		
29	動物の飼養管理各論	犬の飼養管理①		
30	動物の飼養管理各論	犬の飼養管理②		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
愛玩動物飼養管理士 2級教本		期末試験	100.0%	

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
動物飼養管理学Ⅳ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	長尾 美花

授業の概要

動物飼養の理解と検定取得

- ・動物に関する法律・動物の習性・適切な飼養について学び、愛玩動物と人との共存を考える。
- ・愛玩動物飼養管理士2級合格レベルの知識を身につける

授業終了時の到達目標

愛玩動物飼養管理士2級合格

実務経験有無

実務経験内容

有

動物看護師として動物病院に勤務
多数の動物の飼養経験により学生がイメージしやすいよう授業を展開する。

時間外に必要な学修

次回の授業内容を踏まえてテキストや問題集を用いて予習する

回	テーマ	内容
1	動物の飼養管理	猫の飼養管理①
2	動物の飼養管理	猫の飼養管理②
3	動物の飼養管理	その他の哺乳類の飼養管理①
4	動物の飼養管理	その他の哺乳類の飼養管理②
5	動物の飼養管理	鳥類の飼養管理①
6	動物の飼養管理	鳥類の飼養管理②
7	動物の飼養管理	鳥類の飼養管理③
8	動物の飼養管理	爬虫類の飼養管理
9	動物の飼養管理	動物の栄養と食事
10	動物の飼養管理	高齢動物の取り扱い 動物の保定法
11	動物のしつけ	学習理論
12	動物のしつけ	犬と猫の社会化
13	動物のしつけ	犬のしつけの基本
14	動物のしつけ	猫のしつけの基本
15	期末試験	

教科書・教材	評価基準	評価率	その他
愛玩動物飼養管理士2級教本	期末試験	100.0%	

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態	
しつけトレーニング実習Ⅲ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	実習	
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員	
90分	45回	3単位(90時間)	必須	村尾 智	
授業の概要					
犬の集中力・正確さをやしなう					
授業終了時の到達目標					
試験に合格する					
実務経験有無		実務経験内容			
有		トレーナーとして25年の実務経験 これまでのトレーナーとしての実績を活かし学生のロールモデルとなること			
時間外に必要な学修					
回	テーマ	内容			
1~10	クリッカー集中	集中力アップ			
11~20	脚側行進中の伏臥	正しい位置での伏臥			
21~30	脚側行進中の停座	正しい位置での座れ			
31~45	通しの練習	試験の練習			
教科書・教材		評価基準	評価率	その他	
		期末試験	100.0%	【準備学習】テキストを読んで予習をしておく	

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
しつけトレーニング実習Ⅳ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	45回	3単位(90時間)	必須	村尾 智
授業の概要				
警察犬訓練・セラピー活動での珍芸を覚える				
授業終了時の到達目標				
他人の臭いを嗅ぎ分ける・珍芸を披露できる				
実務経験有無		実務経験内容		
有		トレーナーとして25年の実務経験 これまでのトレーナーとしての実績を活かし学生のロールモデルとなること		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~14	臭気選別	基礎を学ぶ		
15~29	臭気選別(他人)	他人の臭いをあてる		
30~39	臭気選別(0回答)	答えが無くても帰ってくる		
40~45	珍芸	オリジナルの芸を教える		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
		出席率 期末試験	10.0% 90.0%	【準備学習】テキストを読んで予習をしておく

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態	
アジリティ実習Ⅲ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	実習	
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員	
90分	30回	2単位(60時間)	必須	村尾 智	
授業の概要					
アジリティを理解する					
授業終了時の到達目標					
基礎的なコースを走れる					
実務経験有無		実務経験内容			
有		トレーナーとして25年の実務経験 これまでのトレーナーとしての実績を活かし学生のロールモデルとなること			
時間外に必要な学修					
回	テーマ	内 容			
1~15	スラローム・ハードル・トンネル	個別に練習			
16~30	検分・コース	簡単なコースを走る			
教科書・教材		評価基準	評価率	その他	
		期末試験	100.0%	【準備学習】テキストを読んで予習をしておく	

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
アジリティ実習Ⅳ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	30回	2単位(60時間)	必須	村尾 智
授業の概要				
アジリティをすべて知る				
授業終了時の到達目標				
競技大会に参加可能レベルまで、アジリティの精度を高める				
実務経験有無		実務経験内容		
有		トレーナーとして25年の実務経験 これまでのトレーナーとしての実績を活かし学生のロールモデルとなること		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内 容		
1~9	タッチ障害	シーソーなど		
10~19	タッチ障害とハードル	組み合わせ		
20~30	1度レベルのコース	総合		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
		期末試験	100.0%	【準備学習】テキストを読んで予習をしておく

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
動物機能形態学		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	吉本 真紀
授業の概要				
講義				
授業終了時の到達目標				
犬の選び方を見極めれるようになるため				
実務経験有無		実務経験内容		
有		ハンドラー歴27年をいかし 犬の気持ちを知り動かすノウハウを伝授する		
時間外に必要な学修				
実習の時によく犬を観察する				
回	テーマ	内 容		
1	AKCグループ分けと犬の構成の基礎	犬の骨の角度の大事さを学ぶ		
2	スポーティンググループ	鳥獵犬の体の特徴を学ぶ		
3	スポーティンググループ2	スパニエル系の特徴を学ぶ		
4	ハウンドグループ	ハウンドの体の特徴を学ぶ		
5	ワーキング・グループ	超大型犬の体の特徴と歴史を学ぶ		
6	テリアグループ	長脚テリアの特徴を学ぶ		
7	テリアグループ2	短脚テリアの特徴を学ぶ		
8	ハーディンググループ	牧羊犬の特徴を学ぶ		
9	ハーディンググループ2	コーギーなどの特殊犬種を学ぶ		
10	ノンスポーツグループ	ビションなどの特徴を学ぶ		
11	トイグループ	トイプードルやパピヨンなどの特徴を学ぶ		
12	ジャッジング学	プードルの見極め方		
13	ジャッジング学2	シュナ、ダックスの見極め方		
14	ジャッジング学3	シーズーの見極め方		
15	まとめ			
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
犬種標準図鑑		期末試験 出席率	90.0% 10.0%	事前学習 学校犬を常に観察して犬の違いを感覚でわかるようにする

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
ハンドリング学Ⅱ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	1単位(30時間)	必須	吉本 真紀
授業の概要				
<p>試験ととの同じ科目を練習する。 人の練習でもあるが犬に科目を教えることが目的である。</p>				
授業終了時の到達目標				
JKCハンドラーC級				
実務経験有無		実務経験内容		
有		ハンドラー歴27年をいかし 犬の気持ちを知り動かすノウハウを伝授する		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~15	ハンドラー試験に向けて試験方式で実技する。	犬が覚えるまで繰り返し練習する		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
JKCハンドリングマニュアル		実習・実技評価	100.0%	事前学習 犬に慣れてもらうように常にスキップをとる

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
問題行動学 I		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	村尾 智
授業の概要				
実践的に問題行動に取り組む				
授業終了時の到達目標				
様々な飼い主からの相談に答えられる知識を持つ				
実務経験有無		実務経験内容		
有		【実務経験】 トレーナーとして25年の実務経験 これまでのトレーナーとしての実績を活かし学生のロールモデルとなること		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~4	問題行動とは	問題行動についての基礎知識習得		
5~15	実際の治療	実際の飼い主から話を聞いて治療		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
JKC訓練基本マニュアル		期末試験	100.0%	【準備学習】テキストを読んで予習をしておく

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
問題行動学Ⅱ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	講義
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	2単位(30時間)	必須	村尾 智
授業の概要				
色々な問題行動について				
授業終了時の到達目標				
様々な飼い主からの相談に答えられる知識を持つ				
実務経験有無		実務経験内容		
有		【実務経験】 トレーナーとして25年の実務経験 これまでのトレーナーとしての実績を活かし学生のロールモデルとなること		
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内 容		
1～5	系統的脱感作用	雷など		
6～10	例題	色々な問題を解決する		
11～15	総合	飼い主に教えるためには		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
		期末試験	100.0%	【準備学習】テキストを読んで予習しておく

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
AAA実習 I		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/前期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	1単位(30時間)	必須	齋藤小, 長尾
授業の概要				
<ul style="list-style-type: none"> ・動物介在活動の意義を理解する ・よりよい活動方法を考える 				
授業終了時の到達目標				
■通年到達目標とする <ul style="list-style-type: none"> ・スムーズなコミュニケーションが取れるようになる ・動物を介して、よりよい活動を工夫することができるようになる ・活動による色々な変化に着目し、考えることができるようになる 				
実務経験有無	実務経験内容			
有	動物看護師として12年の実務経験。 これまでの臨床経験を活かし、動物を介しての人との関わり方を指導する			
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~2	アニマルセラピーとは	アニマルセラピーを理解する		
3~15	AAA実習	デイサービス、グループホーム、幼稚園におけるAAA実習		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
アニマルセラピー入門		出席率 実習・実技評価	50.0% 50.0%	【事前準備】セラピーに連れて行く 担当犬の衛生管理 (シャンプー、レクリエーション準備)

科目名		学科/学年	年度/時期	授業形態
AAA実習Ⅱ		動物健康管理学科しつけインストラクター専攻/2年	2024/後期	実習
授業時間	回数	単位数(時間数)	必須・選択	担当教員
90分	15回	1単位(30時間)	必須	齋藤小, 長尾
授業の概要				
<ul style="list-style-type: none"> 動物介在活動の意義を理解する よりよい活動方法を考える 				
授業終了時の到達目標				
■通年到達目標とする <ul style="list-style-type: none"> スムーズなコミュニケーションがとれるようになる 動物を介してよりよい活動を工夫することができるようになる 活動による色々な変化に着目し、考えることができるようになる 				
実務経験有無	実務経験内容			
有	動物看護師として12年の実務経験。 これまでの臨床経験を活かし、動物を介しての人との関わり方を指導する			
時間外に必要な学修				
回	テーマ	内容		
1~15	AAA実習	デイサービス、グループホーム、幼稚園におけるAAA実習		
教科書・教材		評価基準	評価率	その他
アニマルセラピー入門		出席率 実習・実技評価	50.0% 50.0%	【事前準備】セラピーに連れて行く 担当犬の衛生管理 (シャンプー、レクリエーション準備)