

動物飼育入門

1年 前期共通 20時間制

講師 葛西宣宏・野瀬修央・東昌範

実務経験のある授業科目	有
実務経験の内容	動物園/水族館における動物の展示・繁殖・研究・解説・飼育管理
学科・クラス指定等	1年生 全員
学習目標	近年、人との関わりの稀薄なエキゾチックアニマルと呼ばれる野生由来の動物の飼育がブームとなっている。進路として動物関係の職業を希望するもののベーシックな知識としてこれらの動物の分類学、形態学、生理学、生態学及び飼養管理学の基礎知識の習得。 また、動物を管理し不特定多数の来園者やお客様の対応する側の職員として法令・条例関係の背景や法令順守の精神を醸成する。
学びのキーワード	分類 形態 生理 飼養管理 3Rの法則 5つの自由 飼育環境 エンリッチメント ハズバンドアリートレーニング 特殊飼料 事業計画 危機管理 コンプライアンス
準備学習及び復習の内容・履修条件	事前にテキスト、配布物等の通読及び専門用語の理解を行う。また、あらかじめ質問事項の洗い出しを行い、講義終了時に自ら口頭で申し出るようにし、要点の整理された質問項目を投げかけるトレーニングを行い人前での発声の慣れを養う。
授業方法	基本的にはテキストに沿いスライド、ホワイトボードを用い行う。配布資料については、関係省庁の通達等の資料を補助教材として用い、法的未整備の部分に於いては、国際標準（アメリカ国立衛生研究所の飼育基準及び各国の定める飼育基準）に準拠する。
成績評価基準	前期期末試験における得点及び節目ごとのレポートの作製、小テストの内容により評価を行う。
備考	
授業回数	授業内容
1	動物園とは
2	エキゾチックアニマルについて
3	水族館について（海水編）
4	齧歯目・ウサギ目飼養管理（ウサギ・ハムスター・モルモット）
5	動物園動物・鳥類飼養管理（セキセイインコ）

6	両生・爬虫類飼養管理（カメ・フトアゴヒゲトカゲ・ヘビ・カエル）
7	水族館について（淡水編）