

Избираема практика I

Практика: Фармацевтична ботаника

Преподавател: проф. д-р Пламен Стоянов

Катедра: „Ботаника и биологическо образование“

Теренната практиката по Фармацевтична ботаника цели да запознае студентите в естествена среда с представители от българската флора, да придобият практически умения за разпознаване и приложение в народната и официална медицина на най-често използвани лечебни растения, да овладеят различни методики за събиране, обработка на растителни материали и изготвяне на хербарийни образци. Основната форма за провеждане на теренната практика е ботаническата екскурзия, по време на която студентите се запознават с растителните съобщества и видовото им разнообразие. Оценяването е с текуща оценка, която се формира на базата на успешно направена и защитена хербарийна сбирка.

Практика: Екология, здраве и хигиена

Преподавател: гл. ас. д-р Славей Петрова и гл. ас. д-р Весела Янчева

Катедра: „Екология и ООС“

Разглеждат се проблемите, породени от неконтролируемото замърсяване на околната среда и нарастващото безпокойство от последиците им. Целта на практиката по „Екология, здраве и хигиена“ е студентите да усвоят практически познания и умения относно анализирането на екологичните и хигиенните проблеми, породени от влошеното качество на околната среда, както и стандартизираните методики и процедури, касаещи оценката на здравния риск. Практиката завършва с текуща оценка, която се върху разработен реферат по зададена от преподавателя тема за всеки студент.

Практика: Медицинска зоология

Преподавател: гл. ас. д-р Петър Бояджиев

Катедра: „Зоология“

Практиката цели да запознае студентите с методите за наблюдение, сбор и изследване на медицинско значими видове животни в природата – полезни, отровни и паразитни представители, систематичното им изучаване на терен и в лабораторна обстановка, а така също и с механизмите за трансмисивен пренос на болестотворни микроорганизми. Завършилите курса на обучение ще могат да намират и разпознават медицинско значимите видове в природата и да извършват, при необходимост, профилактични

действия и долекарска помощ при работа на терен. Оценяването се осъществява чрез текущ контрол, като 50% от крайната оценка се формира от активността на студента по време на теренните упражнения и 50% от събеседването и изпитването върху колекционен зоологичен материал в края на учебната практика.