

Зоологический практикум. Часть 4

Учебная группа: 2-10 студентов

Аннотация

Цель курса – ознакомить студентов с внешней морфологией, систематикой и методами камерального определения амфибий и рептилий фауны России и сопредельных территорий, дать возможность освоить приемы диагностики семейств, родов и видов, измерения и описания внешних параметров герпетологических объектов, в том числе икры и личинок амфибий.

На практических занятиях студенты узнают специфику работы с герпетологическими определителями, изучат характеристики и диагностические признаки основных таксонов хвостатых (углозубовые и саламандровые) и бесхвостых (круглоязычные, чесночницы, жабы, квакши, лягушки) земноводных, черепах (морские, пресноводные и сухопутные), ящериц (гекконовые, веретеницевые, сцинковые и настоящие ящерицы) и змей (морские змеи, слепозмейки, ложноногие, ужовые, гадюковые и ямкоголовые змеи). Ознакомятся с географическим распространением, экологической приуроченностью и основными биологическими чертами обитающих в Северной Евразии амфибий и рептилий.