

## Сайт Биологического Факультета - версия для печати

[Распечатать](#)  
или [вернуться](#)

### Кафедра зоологии Биологического факультета БГУ - Специальный практикум по зоологии.


---

[Учебный процесс](#)

#### - Практикум по специализации "Зоология"

- нацелен на овладение техникой биологического рисунка, анатомирования животных и изготовление разного рода препаратов, освоение практических методик изучения зоологических объектов и постановкой некоторых экспериментов, позволяющих судить о функционировании отдельных органов и систем. В ходе лабораторных занятий студенты более углубленно изучают особенности морфологии представителей основных таксономических групп беспозвоночных и позвоночных животных, знакомятся с экспозициями Зоологического музея БГУ, изготавливают тушки и чучела позвоночных животных, другие экспонаты и наглядные средства. Важным элементом программы практикума является знакомство со специальной литературой, что позволяет студентам более глубоко осмыслить изучаемый материал. С рядом аспектов биологии и экологии животных студенты знакомятся во время полевых экскурсий и экспедиционных поездок на геостанцию "Западная Березина" и УНЦ "Нарочанская биотсанция БГУ им. Г.Г. Винберга"

#### Программа курса:

Учебная программа для высших учебных заведений по специальности 1-31 01 01 Биология специализаций 1-31 01 01-01 01 Зоология и 1-31 01 01-02 01 Зоология ([Электронная библиотека](#),  [Сайт факультета](#))

#### Рекомендуемые пособия:

Методические указания и программа специального практикума по зоологии / Авторы-составители Е.С. Шалапенко, Л.Д. Бурко, Л.П. Шкляров, В.А. Цинкевич, Ж.Е. Мелешко, О.Ю. Круглова, Н.Е. Бурко, А.А. Митянин. – Мн.: БГУ, 2001. – 34 с.

Круглова, О.Ю. Класс Crustacea - Ракообразные: метод. рекомендации. В 2 ч. Ч.1. Низшие ракообразные. – Минск: БГУ, 2014. – 41 с. ([Электронная библиотека](#))

Круглова, О.Ю. Класс Crustacea - Ракообразные: метод. рекомендации. В 2 ч. Ч.2. Высшие ракообразные. – Минск: БГУ, 2014. – 43 с. ([Электронная библиотека](#))

**УМК** доступен по следующей ссылке: [Электронная библиотека](#)