

Б1.Б.16 Основы научно-исследовательской деятельности

Аннотация

Исследовательская деятельность является неотъемлемой частью учебного процесса в вузе. Учебная дисциплина изучается на основе базовых понятий географии, биологии, расширяет знания студентов в области организации и управления научными исследованиями. Курс призван научить студентов собирать и систематизировано обобщать теоретический и практический материал в ходе написания исследовательской работы. Материал дисциплины дает студентам возможность овладеть фундаментальными теоретическими знаниями для успешного написания курсовых работ и выпускной квалификационной работы (ВКР) по актуальным направлениям географии и биологии.

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины – помочь правильно и продуктивно организовать самостоятельную научно-исследовательскую деятельность студентов в процессе подготовки, написании и защиты курсовых и ВКР проектов.

Поставленные задачи курса демонстрируют его многоплановость и многоаспектность.

Задачи дисциплины:

- Развитие у студентов самостоятельного научного мышления, соответствующего методологии изучаемых дисциплин.
- Развитие способности соотношения понятийного аппарата изученных ранее дисциплин с реальными фактами и явлениями профессиональной деятельности и умения творчески использовать теоретические положения для решения практических задач.
- Формирование у студентов навыков библиографического поиска в изучаемой области знаний.
- Ознакомление с требованиями, предъявляемыми к научно-исследовательским работам, их композиционному, языковому и графическому оформлению.