

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

*(биологический факультет, кафедра ботаники)*

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Ботаника: низшие растения (онлайн курс МГУ - открытое образование)

Образовательная программа

44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) программы

Биология

Уровень высшего образования

Бакалавриат

Форма обучения

заочная

Статус дисциплины: входит в часть ОПОП, формируемую участниками  
образовательных отношений (модуль мобильности)

Махачкала, 2021

## **Аннотация рабочей программы дисциплины**

Онлайн-курс «Ботаника: низшие растения» (МГУ имени М.В. Ломоносова <https://www.bio.msu.ru/doc/index.php?ID=589>) – дополнительная общеобразовательная программа для бакалавров биологических специальностей, студентов, обучающихся в магистратуре по непрофильным специальностям: сельскохозяйственным наукам, в первую очередь, фитопатологии, медицине, педагогике, а также для преподавателей высших учебных заведений и средних образовательных школ.

Цель изучения курса: - получение учащимися базовых понятий и современных знаний по «низшим растениям». Освоение материалов курса позволит глубже понять роль «низших растений» в биосфере, успешнее вести поиск и использовать в биотехнологиях, медицине, сельском хозяйстве и охране окружающей среды.

Форма обучения: заочная (дистанционная). Еженедельные занятия будут включать просмотр тематических видео-лекций и выполнение тестовых заданий с автоматизированной проверкой результатов.

Требования. Курс является общеобразовательным, не требует специальной подготовки и рассчитан на широкую аудиторию слушателей.

Рабочий язык курса: русский. Программа состоит из 2-х блоков: альгология и микология. Реализация курса проводится на базе Центра развития электронных образовательных ресурсов (ЦРЭОР) МГУ.

Результаты обучения. Освоение материалов курса позволит глубже понять роль «низших растений» в биосфере, успешнее вести поиск и использовать в биотехнологиях, медицине, сельском хозяйстве и охране окружающей среды.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: ПК- 2 - Способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса; ПК- 6 - Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования.

Общая трудоемкость дисциплины: 2 зачетные единицы (72 академических часа).

Формы контроля: промежуточная аттестация – зачет.

Преподаватели: Первый блок лекций по альгологии читает к.б.н., доцент кафедры микологии и альгологии Белякова Галина Алексеевна. Второй блок лекций по микологии читает д.б.н., зав. кафедрой микологии и альгологии Кураков Александр Васильевич.

<https://www.bio.msu.ru/doc/index.php?ID=589> - платформа для работы на курсе (запись обязательна).

Контакты: 8 (495) 938-21-30; e-mail: [info@distant.msu.ru](mailto:info@distant.msu.ru)