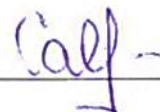


АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

Направление подготовки (специальность)	05.03.06 «Экология и природопользование»
Направленность (профиль) подготовки	Экология и природопользование
Цель освоения дисциплины	Ознакомить студентов с основами экологии растений как современную комплексную науку, дающая представление об основных процессах, механизмах взаимодействия и функциональных связей в системах «растения и среда» и формирование экологического мировоззрения на основе знания особенностей растительных сообществ.
Общая трудоемкость дисциплины	4 зачетных единицы, 144 часов
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Введение. Тепловой режим и его экологическое значение. Вода как экологический фактор. Роль воды в жизни растений Экологические группы растений по отношению к водному режиму. Свет как экологический фактор. Влияние света на отдельные функции растений. Эдафический фактор, растение и почва. Воздух как экологический фактор. Биотические экологические факторы.

Аннотацию рабочей программы составил Савельев О.В., доцент кафедры БиЭ
(ФИО, должность, подпись)



2021 г.