

20.03.02 Природообустройство и водопользование

Мелиорация, рекультивация и охрана земель

Философия
История (история России, всеобщая история)
Иностранный язык
Безопасность жизнедеятельности
Физическая культура и спорт
Основы экономики и финансовой грамотности
Математика
Физика
Химия
Информатика и цифровые технологии
Культура речи и деловое общение
Правоведение
Системы искусственного интеллекта
Экология
Гидравлика
Механика
Природопользование
Электротехника, электроника и автоматика
Инженерная графика
Основы математического моделирования
Основы инженерных изысканий
Охрана земель
Цифровые технологии в АПК
Почвоведение
Гидрогеология и основы геологии
Гидрология, климатология и метеорология
Основы строительного дела: инженерная геодезия
Основы строительного дела: инженерные конструкции
Основы строительного дела: механика грунтов, основания и фундаменты
Основы строительного дела: материаловедение и технология конструкционных материалов
Гидравлика каналов
Природно-техногенные комплексы

Комплексное использование водных ресурсов
Экономика и управление в отрасли
Управление качеством мелиоративных работ
Ландшафтоведение
Машины и оборудование для природообустройства и водопользования
Мелиоративные и гидротехнические сооружения
Насосы и насосные станции
Мелиорация земель
Рекультивация земель
Эксплуатация и мониторинг систем и сооружений
Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию
Орошаемое земледелие
Технология и организация строительства и реконструкции мелиоративных систем
Элективный курс по физической культуре и спорту
Мелиоративные машины
Сельскохозяйственные машины
Лесомелиорация
Комплексные мелиорации земель в аридной зоне
Топливо и смазочные материалы
Топливозаправочные комплексы и нефтесклады
Проблемы борьбы с засолением орошаемых земель
Культуртехнические мелиорации
Химическая мелиорация
Мелиорация воды
Религиозно-политический экстремизм
Гидрометрия
Ресурсосберегающие технологии орошения