

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.2.2 Мониторинг окружающей среды

Авторы: д. полит. наук, профессор **Шилов А.С.**
 д. фил. наук, профессор **Кричевский С.В.**

Код и наименование направления подготовки, профиля: 38.04.04
Государственное и муниципальное управление, Государственное регулирование природопользования.

Квалификация (степень) выпускника: магистр.

Форма обучения: заочная.

Цель освоения дисциплины:

Сформировать этап формирования компетенции ПК-1, ПК-3, ДПК-3, ДПК-7.

План курса:

Основные темы дисциплины:

1. Введение в мониторинг окружающей среды
2. Системы мониторинга окружающей среды
3. Мониторинг окружающей среды в Российской Федерации
4. Новые методы и технологии мониторинга окружающей среды
5. Зарубежный опыт мониторинга окружающей среды
6. Проблемы и перспективы мониторинга окружающей среды

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Формы текущего контроля успеваемости: опрос, тестирование, эссе, дискуссия, реферат.

Форма промежуточной аттестации, отражающая формирование компетенции на уровне данной дисциплины: зачет.

Основная литература

1. Севрюкова Е.А. Мониторинг загрязнения окружающей среды. Учебник. Под общей редакцией Каракеяна В.И. М.: Издательство Юрайт, 2017. - 397с. <https://www.biblio-online.ru/viewer/0C9C9ADC-87EC-4384-AE25-13A316D2CDB1#page/>
2. Вартанов А.З., Рубан А.Д., Шкуратник В.Л. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг. М.: Издательство:Издательство "Горная книга". 2009. -640с. <https://e.lanbook.com/book/1494#authors>