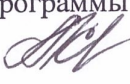


## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	05.03.06 «Экология и природопользование»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Экология и природопользование
<b>Цель освоения дисциплины</b>	дать теоретические знания о современном представлении экологической эпидемиологии как науки, изучающей влияние природных, антропогенных, техногенных и социальных факторов окружающей среды на здоровье и благополучие населения
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	3 з.е., 108 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<p>Теоретический курс: Введение в дисциплину. Экологическая эпидемиология</p> <p>Раздел № 1 Методологические основы экологической эпидемиологии</p> <p>Раздел №2 Эпидемиология инфекционных и паразитарных заболеваний</p> <p>Раздел №3 Эпидемиологические закономерности природно-очаговых инфекций</p> <p>Раздел №4 Мероприятия по охране окружающей среды и здоровья населения</p> <p>Перечень практических занятий:</p> <p>Раздел 1. Семинар на тему «Методологические основы экологической эпидемиологии».</p> <p>Раздел 2. Семинар на тему «Эпидемиология инфекционных и паразитарных заболеваний»</p> <p>Раздел 3. Семинар на тему «Эпидемиологические закономерности природно-очаговых инфекций»</p> <p>Раздел 4. Индикаторы состояния здоровья населения, связанные с воздействием неблагоприятных факторов окружающей среды. Экологически зависимые изменения состояния здоровья населения России.</p>

Аннотацию рабочей программы составил Кулагина Екатерина Юрьевна, доцент каф. биологии и экологии 

(ФИО, должность, подпись)

