

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.08.02 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КОНФЛИКТЫ

Наименование образовательной программы: *Социальная структура, социальные институты и процессы*

Код и наименование специальности: 39.03.01 «Социология»

Форма обучения: очная

Планируемые результаты освоения дисциплины: знает системы взаимодействия человек-общество-экосистема и общество-экосистема-общество, основные определения математической статистики, различия между динамическими и статистическими закономерностями, категории математической выборки, представления о способах обобщения, анализа и представления социологической информации; использует естественнонаучные понятия и системы для объяснения социальной жизни и поведения людей, методы естественнонаучных дисциплин в определении причин социальных явлений, анализировать результаты социологического исследования с помощью математического аппарата; определяет характер решаемой исследовательской задачи, выбирает оптимальные пути решения, рассчитывает математическую вероятность события, определяет дисперсии, самостоятельно конструировать шкалы формулирования и проверки статистических гипотез, выбирать статистические критерии в зависимости от решаемых задач исследования.

Объем дисциплины: общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах составляет 2 ЗЕ (72 часа). По очной форме обучения на контактную работу с преподавателем запланировано 32 часа (лекций – 16 часов, практических занятий – 16 часов), на самостоятельную работу обучающихся – 36 часов; на контроль – 4 часа.

Структура дисциплины: *Тема 1. Социология экологических конфликтов: проблемы и перспективы; Тема 2. Экологический подход к анализу социальных конфликтов в концепции Г. Бейтсона; Тема 3. Конфликт государства и местных практик в антропологии Дж. Скотта; Тема 4. Диалектика просвещения и паноптизм как философские основания экологической конфликтологии; Тема 5. Экологический подход в анализе городской повседневности: Ле Корбюзье versus Дж. Джекобс; Тема 6. Мобильности и конфликты в социологии «без общества» Дж. Урри; Тема 7. Экология в акторно-сетевой теории Б. Латура; Тема 8. Экологические конфликты в теории систем Н. Лумана.*

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Основная литература:

1. Жиров, А. И. Прикладная экология. В 2 т. Том 1 : учебник для вузов / А. И. Жиров, В. В. Дмитриев, А. Н. Ласточкин ; под редакцией А. И. Жирова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 355 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5- 534-06915-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515387>
2. Жиров, А. И. Прикладная экология. В 2 т. Том 2 : учебник для вузов / А. И. Жиров, В. В. Дмитриев, А. Н. Ласточкин ; под редакцией А. И. Жирова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 311 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5- 534-06916-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/516519>
3. Медведев, В. И. Социальная экология. Экологическое сознание : учебное пособие

для вузов / В. И. Медведев, А. А. Алдашева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва :
Издательство Юрайт, 2021. — 335 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-
06428-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:
<https://urait.ru/bcode/474146>