

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе

Дата подписания: 19.05.2022 20:26:11

Уникальный программный ключ:

e0eb125161f4cee9ef891e4188f6c7d0c61128a

Аннотация к рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.09.01 «Социология» для подготовки бакалавров по направлению подготовки 06.03.01 Биология

Цель освоения дисциплины: формирование специалистов, обладающих широким теоретическим кругозором и способных успешно преодолевать ограниченности, связанные с особенностями узкопрофессиональной деятельности.

Место дисциплины в учебном плане: Б1.В.ДВ.09.01 вариативная часть, дисциплина осваивается в 5 семестре (очной формы обучения).

Требования к результатам освоения дисциплины: Изучение дисциплины должно сформировать следующие компетенции:

- способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-6);
- способность и готовностью вести дискуссию по социально-значимым проблемам биологии и экологии (ОПК-14);
- способность применять на практике методы управления в сфере биологических и биомедицинских производств, мониторинга и охраны природной среды, природопользования, восстановления и охраны биоресурсов (ПК-6).

Краткое содержание дисциплины:

Курс включает в себя 9 учебных тем:

1. Классические подходы к пониманию общества
2. Понятие общества как системы. Функционалистский взгляд.
3. Элементы социальной системы. Проблема редукционизма в социологии
4. Социальные институты, оценки комплексности общества.
5. Конституирование общества: практики и поведение. Феноменологические методологии.
6. Социальная стратификация. Проблема направленности социальных процессов
7. Социальный контроль. Проблема критики.
8. Актуализм в социологии. «Новые» классы (Г. Стэдинг), состояния (Д. Бэлл, М. Кастельс)
9. Макросоциология. Проблема глобальной теории общества.

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 2 зачетные единицы (72 часа).

Итоговый контроль по дисциплине: зачет