

Аннотация рабочей программы дисциплины «Социология и культурология»

Целью освоения дисциплины «Социология и культурология» является формирование комплекса знаний о социуме и культуре, способствующих толерантному восприятию социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, возникающих в процессе работы в коллективе.

Задачи

- изучить теоретические основы социологии и культурологии для понимания социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, которые возникают в процессе практической деятельности;
- овладеть умением использовать основные социологические теории для научного анализа социальной реальности и собственной социальной практики;
- овладеть навыками использования научных социологических источников для изучения общественных явлений;
- овладеть навыками анализа данных социологических исследований и конкретных социальных общностей для работы в коллективе.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

ОК-1-способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

ОК-6-способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

Содержание дисциплины

Тема 1 Социология и культурология в системе научного знания.

Тема 2 История развития социологической и культурологической мысли.

Тема 3 Типология культуры. Принципы и основания ее типологизации.

Тема 4 Религия и наука в системе культуры.

Тема 5 Культура и глобальные проблемы современности.

Тема 6 Личность как объект и субъект социокультурных отношений.

Профессиональная культура.

Тема 7 Социальная структура и стратификация. Социальный контроль и отклоняющееся поведение.

Объем дисциплины:

108 часов, 3 зачетных единицы.

Форма промежуточного контроля:

По итогам изучаемой дисциплины обучающиеся сдают зачет.

Дисциплина изучается на 3 курсе, в 6 семестре очной и заочной формы обучения.