

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
Религиоведение
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»
2 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины являются знакомство с религиями прошлого и настоящего, содействие достижению взаимного понимания, терпимости и уважения в вопросах свободы совести и свободы вероисповедания, толерантного восприятия мировоззренческого, социального и культурного различия.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Религиоведение» входит в вариативную часть. Логически и содержательно-методически связана с такими дисциплинами, как «Культурология», «Философия», «Отечественная история».

Для успешного освоения курса «Религиоведение» студент должен знать историю своего государства, мировую историю, а также представления о закономерностях развития общественных и политических отношений.

Учебный курс «Религиоведение» необходим как предшествующий изучению дисциплины «Философия», «Политология».

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

Знать: основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);

Уметь: использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции;

Владеть: способностью работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

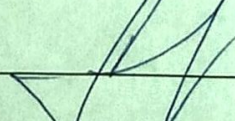
Понятие религии, ее структура и функции. Происхождение религии, Первобытные формы религии. Национально-государственные формы религии. Буддизм как мировая религия. Христианство как мировая религия. Православие, католичество, протестантизм: их сравнительный анализ. Ислам как мировая религия. Новые религиозные движения в XX веке.


5. ВИД АТТЕСТАЦИИ - зачет

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 3 зачетные единицы

Составитель: _____  _____ доцент каф. ФиР Маркова Н.М.

Заведующий кафедрой философии и религиоведения _____  _____ Аринин Е.И.

Председатель учебно-методической комиссии направления _____  _____ В.Н. Ланцов,
заведующий кафедрой вычислительной техники

Директор института _____  _____ Петровичева Е.М. Дата: 15.02.16

