

**БЗ.В.ДВ.3.2**  
**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«Наука и религия»**

**Для направления подготовки: 48.03.01 «Теология»**

**Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр теологии

**Форма обучения:** заочная

Данная дисциплина для направления подготовки 48.03.01 «Теология», для квалификационной степени выпускника «бакалавр теологии».

**Цель дисциплины** - обучить религиозному осмыслению научных достижений и открытий.

**Задачи дисциплины:**

- развитие навыков анализа научных открытий с религиозных позиций;
- воспитание целостной мусульманской позиции в отношении научных открытий.

Дисциплина «Наука и религия», относясь к дисциплинам по выбору вариативной части ООП, содержательно и методически связана с такими дисциплинами как «Концепции современного естествознания», «Научная апологетика конфессии», «История неисламских религий».

Дисциплина «Наука и религия» имеет трудоемкость 4 з.е.

*Краткое содержание дисциплины по разделам:*

**Тема 1.** История взаимоотношений науки и религии.

Наука и религия в дохристианское время. Наука в период с I по XIV в.в. Наука в эпоху Возрождения с XV по XVI. Становление секуляризованной науки в XVIII - XIX в.в. Наука и религия в XX веке.

**Тема 2.** Понятие и сущность происхождения религии и науки.

Истоки происхождения религий.

Научное мировоззрение.

**Тема 3.** Наука и религия: разница методологий. Соотношение знания и веры в процессе познания.

**Тема 4.** Соотнесение научного и религиозного знания:

Сравнительный анализ представлений о мире в науке и религии.

**Тема 4.1.** Биология человека, смертность и ограниченность тела. Ограничения познавательных способностей человека.

**Тема 4.2.** Восприятие. Проблемы наблюдения и измерения. Проблемы анализа и моделирования.

**Тема 4.3.** Современные научные представления о Вселенной, пространстве и времени. Современные представления о веществе. Современные представления о силах и энергии.

В рабочей программе дисциплины «Наука и религия» обозначено материально-техническое обеспечение, представлено учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины, куда входят: основная литература, дополнительная литература, наглядный материал и электронные ресурсы. Важными составляющими дисциплины «Наука и религия» являются методические рекомендации по организации изучения дисциплины

