

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФИО: Гаранин Максим Александрович

Должность: Ректор

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Дата подписания: 07.11.2023 10:42:27

Уникальный программный ключ:

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

# Наука и религия

## рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность Специальность 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей  
Направленность (профиль) Управление техническим состоянием железнодорожного пути

Квалификация **Инженер путей сообщения**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Виды контроля на курсах:

зачеты 3

### Распределение часов дисциплины по курсам

| Курс                            | 3    |      | Итого |
|---------------------------------|------|------|-------|
|                                 | УП   | РП   |       |
| Лекции                          | 4    | 4    | 4     |
| Практические                    | 4    | 4    | 4     |
| Конт. ч. на аттест.             | 0,4  | 0,4  | 0,4   |
| Конт. ч. на аттест. в период ЭС | 0,25 | 0,25 | 0,25  |
| Итого ауд.                      | 8    | 8    | 8     |
| Контактная работа               | 8,65 | 8,65 | 8,65  |
| Сам. работа                     | 59,6 | 59,6 | 59,6  |
| Часы на контроль                | 3,75 | 3,75 | 3,75  |
| Итого                           | 72   | 72   | 72    |

Программу составил(и):

*к.и.н., доцент кафедры, Кулев В.М.*

Рабочая программа дисциплины

**Наука и религия**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 23.05.06  
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (приказ Минобрнауки России от 27.03.2018 г. № 218)

составлена на основании учебного плана: 23.05.06-23-4-СЖДп.plzplx

Специальность Специальность 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей Направленность  
(профиль) Управление техническим состоянием железнодорожного пути

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Теология**

Зав. кафедрой доктор богословия, к.ф.н., доцент Агапов О.А.

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

|     |   |
|-----|---|
| 1.1 | Цель дисциплины – формирование универсальной компетенций - заключающейся в способности анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.   |
| 1.2 | Сформировать способность к пониманию:   |
| 1.3 | мифа о конфликте науки и религии и обоснованию объективной необходимости и возможности их сотрудничества в преодолении системного кризиса современной цивилизации и культуры, христианской религии как лона возникновения новоевропейской науки, ошибочности общепринятых представлений об абсолютном разделении науки и христианства, их противостоянии в эпоху научной революции и в век «Просвещения»; обосновать необходимость и возможность объединения научного и религиозного путей познания действительности. |

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Цикл (раздел) ОП: | Б1.В.ДВ.01.01 |
|-------------------|---------------|

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-5.4 Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей различных социальных групп, этносов и конфессий

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

|            |  |
|------------|--|
| <b>3.1</b> | <b>Знать:</b>  |
| 3.1.1      | основные принципы междисциплинарного взаимодействия на основе сопряжения светского и духовного в современном обществе, факторы повышенного интереса к проблемам взаимоотношений науки и религии рубеже ХХ-XXI веков, многообразие отношений научного и религиозного знания в истории, библейскую картину мира и ее сопоставление с научной трактовкой возникновения мира   |
| <b>3.2</b> | <b>Уметь:</b>  |
| 3.2.1      | понимать многообразие культур и цивилизаций в их многообразии, выделить идеологические аспекты обострения взаимоотношений науки и религии в современной России, обосновать актуальность рассматриваемых проблем, опираться на базовые ценности науки и религии в своем личностном и общекультурном развитии, уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные различия, понимать многообразие культур и цивилизаций в их взаимодействии, воспринимать и самостоятельно искать информацию, анализировать, делать выводы, формулировать и отстаивать свою позицию в дискуссии |
| <b>3.3</b> | <b>Владеть:</b>  |
| 3.3.1      | методами определения факторов формирования мифов о непримиримости науки и религии, навыками объединения научного и религиозного познания действительности, достижениями современной науки, подтверждающих прямое участие Бога в творении мира, навыками выстраивания социального и профессионального взаимодействия с учетом особенностей основных форм религиозного сознания, общей культуры  |

## 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/  | Семестр / Курс | Часов | Примечание |
|-------------|--|----------------|-------|------------|
|             | <b>Раздел 1. Введение</b>  |                |       |            |
| 1.1         | «Наука-религия» и вызовы современности /Лек/   | 3              | 1     |            |
| 1.2         | Факторы повышенного интереса к проблемам взаимоотношений науки и религии на рубеже ХХ-XXI вв. Обострение спектра взаимоотношений науки и религии в современной России. Роль греческого полиса в становлении западной цивилизации. Система ценностей техногенной цивилизации /Ср/ | 3              | 10    |            |
|             | <b>Раздел 2. Эволюция взаимоотношений науки и религии в процессе познания</b>  |                |       |            |
| 2.1         | Генезис европейской науки нового времени /Ср/  | 3              | 8     |            |
| 2.2         | Западная цивилизация как синтез достижений античной и христианской культуры. Христианская лоно новоевропейской науки Поздняя богословская школа как предтеча европейской науки. /Пр/   | 3              | 2     |            |
|             | <b>Раздел 3. Наука и религия в различные социокультурные эпохи</b>   |                |       |            |

|     |  |   |      |  |
|-----|--|---|------|--|
| 3.1 | История взаимоотношений науки и христианства Значительное влияние естественного богословия на развитие научной мысли нового времени. Присутствие Бога в мире было фактом как богословия, так и науки Эволюционная гипотеза Ч. Дарвина – вызов популярному христианству /Лек/ /Лек/   | 3 | 1    |  |
| 3.2 | Отношения науки и западного христианства в XVII-XIX веках Расхожесть мифа об отделении науки и религии в эпоху научной революции и «Просвещения». Политические и социальные факторы широкой популярности гипотезы Ч. Дарвина /Пр/ /Ср/   | 3 | 8    |  |
|     | <b>Раздел 4. Взгляд религии на происхождения мира и проблемы объяснения возникновения Вселеной естествознанием</b>   |   |      |  |
| 4.1 | Библейская и научная картина мира /Лек/ /Лек/  | 3 | 2    |  |
| 4.2 | Проблемы объяснения возникновения Вселенной современным естествознанием. Теория структурной самоорганизации Вселенной Расширение Вселенной. Гипотеза "Большого Взрыва" и ее недостатки. Естественное богословие акцентирует внимание на тех аспектах понимания мироздания, которые зачастую ускользают из поля зрения естественных наук. Познание естественного мира рассматривалось святыми отцами не как самоцель, но исключительно в контексте основной цели человеческого существования — познания Бога. Научные факты, подтверждающие роль Творца и Вседержителя мира. Библия о сотворении мира. Научные подтверждения Всемирного Потопа. Антропный принцип как подтверждение Божественного замысла. Уникальность условий на Земле для поддержания жизни. Религиозные взгляды и научные достижения Коперника и Галилея. Блез Паскаль - великий ученый и христианин Воззрения Исаака Ньютона на природу и ее Творца. Создание Ньютоном классической механики и математического анализа Ломоносов о природе и Библии как двух книгах Создателя Верующие русские ученые (Павлов, Войно-Ясенецкий, Королев) /Пр/ /Ср/ | 3 | 11   |  |
|     | <b>Раздел 5. Пути плодотворного диалога разума и веры в преодолении системного кризиса современной цивилизации и культуры</b>  |   |      |  |
| 5.1 | Пути установления равновесия разума и веры, науки и религии /Ср/   | 3 | 8    |  |
| 5.2 | Мера ответственности науки за кризис современной цивилизации и культуры. Кризис идеи научности и поиски новых мировоззренческих ориентиров цивилизационного развития. Пути плодотворного диалога и взаимодействия научных и религиозных форм мышления. Мера ответственности науки за кризис современной цивилизации и культуры. Необходимость диалога научных и религиозных форм мышления в создании целостной картины мира. Стержневые темы русской религиозной философии и их возможная роль в поиске новых мировоззренческих ориентиров /Пр/  | 3 | 2    |  |
|     | <b>Раздел 6. самостоятельная работа</b>  |   |      |  |
| 6.1 | Подготовка к лекциям /Ср/  | 3 | 2    |  |
| 6.2 | Подготовка к практическим занятиям /Ср/  | 3 | 4    |  |
| 6.3 | Подготовка к зачёту /Ср/   | 3 | 8,6  |  |
|     | <b>Раздел 7. контактные часы на аттестацию</b>   |   |      |  |
| 7.1 | защита контрольной работы /КА/   | 3 | 0,4  |  |
| 7.2 | зачёт /КЭ/   | 3 | 0,25 |  |

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля

может использоваться ЭИОС.

## **6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **6.1. Рекомендуемая литература**

#### **6.1.1. Основная литература**

|      | Авторы, составители | Заглавие  | Издательство, год            | Эл. адрес   |
|------|---------------------|---|------------------------------|---|
| Л1.1 | Чичерин Б.Н.        | Наука и религия   | , 2013                       | <a href="https://e.lanbook.com/b0">https://e.lanbook.com/b0</a> |
| Л1.2 | Кулёв В. М.         | Наука и христианство: конфликт или продуктивный диалог: курс лекций | Самара:<br>СамГУП<br>С, 2013 | <a href="https://e.lanbook.com/b0">https://e.lanbook.com/b0</a> |

#### **6.1.2. Дополнительная литература**

|      | Авторы, составители | Заглавие   | Издательство, год         | Эл. адрес   |
|------|---------------------|--|---------------------------|---|
| Л2.1 | Пивоваров Д. В.     | Наука и религия: гносеологические очерки: Монография | Москва:<br>Юрайт,<br>2020 | <a href="https://urait.ru/bcode/454">https://urait.ru/bcode/454</a> |

### **6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

#### **6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения**

|         |                  |
|---------|------------------|
| 6.2.1.1 | Microsoft Office |
|---------|------------------|

#### **6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

|         |  |
|---------|--|
| 6.2.2.1 | База данных: Научный богословский портал- URL: <a href="https://bogoslov.ru">https://bogoslov.ru</a> |
|---------|--|

|         |   |
|---------|---|
| 6.2.2.2 | Портал «Религии мира»: - URL: <a href="http://relig.info">http://relig.info</a> |
|---------|---|

|         |  |
|---------|--|
| 6.2.2.3 | Информационно-справочная система Гарант Эксперт (Клиент) (Договор на сопровождение и обновление) |
|---------|--|

|         |   |
|---------|---|
| 6.2.2.4 | Справочно-правовая система Консультант Плюс |
|---------|---|

## **7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

|     |  |
|-----|--|
| 7.1 | Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).                                |
| 7.2 | Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное) |
| 7.3 | Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.   |
| 7.4 | Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования  |