Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования

«Белорусско-Российский университет»

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ |
| Первый проректор Белорусско-Российского университета |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.В. Машин |
| «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г. |
| Регистрационный № УД-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/р |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование дисциплины)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Направление подготовки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Направленность (профиль) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Квалификация** Бакалавр

|  |  |
| --- | --- |
| \* | Форма обучения |
| Очная |
| Курс |  |
| Семестр |  |
| Лекции, часы |  |
| Практические занятия, часы |  |
| Лабораторные работы, часы |  |
| Курсовая работа, семестр |  |
| Курсовой проект, семестр |  |
| Зачёт, семестр |  |
| Экзамен, семестр |  |
| Контактная работа по учебным занятиям, часы |  |
| Самостоятельная работа, часы |  |
| Всего часов / зачетных единиц |  |

Кафедра-разработчик программы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название кафедры)

Составитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(И.О. Фамилия, ученая степень, ученое звание)

Могилев, 2021

\* - указываются только виды занятий и формы контроля, предусмотренные планом специальности по дневной и заочной/заочной сокращенной формам получения высшего образования.

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 41.03.01 Зарубежное регионоведение № 553 от 15.06.2017 г., учебным планом рег. № 410301-1от 25.102019 г.

Рассмотрена и рекомендована к утверждению кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название кафедры)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г., протокол № \_\_\_\_.

Зав. кафедрой\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

Одобрена и рекомендована к утверждению Научно-методическим советом

Белорусско-Российского университета

«16» июня 2021 г., протокол № .

Зам. председателя

Научно-методического совета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Сухоцкий

Рецензент:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание рецензента)

Рабочая программа согласована:

Зав. кафедрой\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

(название выпускающей кафедры)

*\*- указывается, если программа разработана не выпускающей кафедрой*

Ведущий библиотекарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начальник учебно-методического

отдела \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Кемова

**1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**1.1 Цель учебной дисциплины**

**1.2 Планируемые результаты изучения дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины студент должен

**знать**:

- …;

- …

**уметь**:

- …;

- …

**владеть**:

- …;

- …

**1.3 Место учебной дисциплины в системе подготовки студента**

Дисциплина относится к Блоку 1 "Дисциплины (модули)" (… часть).

Перечень учебных дисциплин, изучаемых ранее, усвоение которых необходимо для изучения данной дисциплины\*:

- …;

- …

Перечень учебных дисциплин, которые будут опираться на данную дисциплину\*\*:

- …;

- …

Кроме того, знания, полученные при изучении дисциплины на \_\_\_\_\_\_\_\_\_ занятиях

вид занятий

будут применены при прохождении\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ практики, а также при подготовке

название практики

выпускной квалификационной работы и дальнейшей профессиональной деятельности

**1.4 Требования к освоению учебной дисциплины**

Освоение данной учебной дисциплины должно обеспечивать формирование следующих компетенций:

|  |  |
| --- | --- |
| Коды формируемых компетенций | Наименования формируемых компетенций |
|  |  |

\* - указываются дисциплины из учебного плана специальности, которые изучались раньше, чем дисциплина, по которой разрабатывается программа.

\*\* - указываются дисциплины из учебного плана специальности, которые будут изучаться позже, чем дисциплина, по которой разрабатывается программа.

**2 Структура и содержание дисциплины**

Вклад дисциплины в формирование результатов обучения выпускника (компетенций) и достижение обобщенных результатов обучения происходит путём освоения содержания обучения и достижения частных результатов обучения, описанных в данном разделе.

**2.1 Содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер тем | Наименование тем | Содержание | Коды формируемых компетенций |
|  |  |  |  |

**2.2 Учебно-методическая карта учебной дисциплины**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № недели | Лекции  (наименование тем) | Часы | Практические  (семинарские) занятия | Часы | Лабораторные занятия | Часы | Самостоятельная работа, часы | Форма контроля знаний | Баллы (max) |
| Модуль 1 | | | | | | | |  |  |
| 1 | 1. … | 2 | Пр. р. 1 … | 2 |  |  | 2 | КР  ЗИЗ | 4  2 |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  | ПКУ | 30 |
| Модуль 2 | | | | | | | |  |  |
| 9 | … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  | ПКУ  ПА\* (зачет) | 30  40 |
| 1-16 | Выполнение курсового проекта (работы)\* |  |  |  |  |  | 36 |  |  |
| 17-20 |  |  |  |  |  |  | 36 | ПА\*  (экзамен) | 40 |
|  | Итого |  |  |  |  |  |  |  | 100 |

\* - если предусмотрено учебным планом

*Сумма часов «Итого» должна соответствовать часам на титульном листе*

Принятые обозначения (определяются составителем):

*Текущий контроль* –

КР – контрольная работа;

ЗИЗ – защита индивидуального задания;

ПКУ – промежуточный контроль успеваемости.

*ПА - Промежуточная аттестация.*

*ПА (экзамен) отражается на неделях, предусмотренных графиком образовательного процесса учебного плана ПА, (зачет) на последней неделе теоретического обучения.*

Итоговая оценка определяется как сумма текущего контроля и промежуточной аттестации и соответствует баллам:

Зачет

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Оценка | Зачтено | Не зачтено |
| Баллы | 51-100 | 0-50 |

Экзамен, дифференцированный зачет

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Оценка | Отлично | Хорошо | Удовлетворительно | Неудовлетворительно |
| Баллы | 87-100 | 65-86 | 51-64 | 0-50 |

**2.3 Требования к курсовому проекту (курсовой работе)**

Целью курсового проектирования является…

Примерная тематика курсовых проектов (работ) представлена в приложении хранится на кафедре.

*В разделе показывается примерный объем, содержание курсового проекта (работы) и способ оценивания.*

*Например:*

*Содержание курсовой работы включает:*

*1) теоретическая часть – обзор по теме проектирования, исследование актуальных вопросов в данной области, постановка задач, обоснование принятого решения;*

*2) практическая часть – исследование и оптимизация параметров по теме курсовой работы, определение основных параметров, разработка рекомендаций и предложений;*

*3) проектная часть – выполнение основных расчетов, разработка эскизов, схем, выполнение чертежей, оформление курсовой работы.*

*Курсовая работа включает пояснительную записку объемом… и графическую часть …*

*Перечень этапов выполнения курсовой работы и количества баллов за каждый из них представлен в таблице.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Этап выполнения* | *Минимум* | *Максимум* |
| *Теоретические исследования проблемы, постановка задачи* | *9* | *15* |
| *Практические исследования* | *9* | *15* |
| *Разработка рекомендаций и предложений* | *9* | *15* |
| *Проектирование, разработка эскизов, чертежей* | *6* | *10* |
| *Оформление пояснительной записки* | *3* | *5* |
| ***Итого за выполнение курсовой работы*** | ***36*** | ***60*** |
| ***Защита курсовой работы*** | ***15*** | ***40*** |

Итоговая оценка курсового проекта (работы) представляет собой сумму баллов за его выполнение и защиту и выставляется в соответствии со шкалой:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Оценка | Отлично | Хорошо | Удовлетворительно | Неудовлетворительно |
| Баллы | 87-100 | 65-86 | 51-64 | 0-50 |

**3 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

При изучении дисциплины используется модульно-рейтинговая система оценки знаний студентов. Применение форм и методов проведения занятий при изучении различных тем курса представлено в таблице.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Форма проведения занятия*\** | Вид аудиторных занятий\*\* | | | Всего часов |
| Лекции | Практические занятия | Лабораторные занятия |
| 1 | Традиционные |  |  |  |  |
| 2 | Мультимедиа |  |  |  |  |
| 3 | Проблемные / проблемно-ориентированные |  |  |  |  |
| 4 | Дискуссии, беседы |  |  |  |  |
| 5 | Деловые игры |  |  |  |  |
| 6 | Виртуальные |  |  |  |  |
| 7 | С использованием ЭВМ |  |  |  |  |
| 8 | Расчетные |  |  |  |  |
| 9 | … |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  |

*\* - указываются только те формы проведения занятий, которые используются в преподавании данной дисциплины, как из предложенного списка, так и собственные.*

*\*\* - указываются номера тем лекций, практических и лабораторных работ в соответствии с п. 2.1.*

**4 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

Используемые оценочные средства по учебной дисциплине представлены в таблице и хранятся на кафедре.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вид оценочных средств** | **Количество комплектов** |
| 1 | *Например:* Вопросы к зачету (экзамену) |  |
| 2 | Экзаменационные билеты |  |
| 3 | Тестовые (контрольные) задания |  |
| 4 | Расчетно-графические, индивидуальные задания |  |
| 5 | Перечень тем рефератов |  |
| 6 | Тестовые (электронные) программы для оценки знаний студентов |  |
| 7 | … |  |

**5 Методика и критерии оценки компетенций студентов**

**5.1 Уровни сформированности компетенций**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Уровни сформированности компетенции** | **Содержательное описание уровня***\** | **Результаты обучения\*\*** |
| *Компетенция …* | | | |
| *Код и наименование индикатора достижения компетенции* | | | |
| 1 | Пороговый уровень |  |  |
| 2 | Продвинутый уровень |  |  |
| 3 | Высокий уровень |  |  |
| *Компетенция …* | | | |
| *Код и наименование индикатора достижения компетенции* | | | |
|  | *…* |  |  |

\* Содержательное описание уровня сформированности компетенции не должно повторять описание компетенции.

\*\* Результаты обучения должны коррелировать с лекционными, практическими и лабораторными занятиями (таблица 2.2 в рабочей программе)

*- пороговый уровень: знание, понимание;*

*- продвинутый уровень: применение, анализ;*

*- высокий уровень: синтез, оценка.*

**5.2 Методика оценки знаний, умений и навыков студентов**

|  |  |
| --- | --- |
| Результаты обучения | Оценочные средства |
| *Компетенция …* | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| *Компетенция …* | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**5.3 Критерии оценки лабораторных работ**

**5.4 Критерии оценки практических работ**

**5.5 Критерии оценки курсового проекта / работы**

**5.6 Критерии оценки экзамена / зачета**

**6 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

Самостоятельная работа студентов (СРС) направлена на закрепление и углубление освоения учебного материала, развитие практических умений. СРС включает следующие виды самостоятельной работы студентов:

Перечень контрольных вопросов и заданий для самостоятельной работы студентов приведен в приложении и хранится на кафедре.

Для СРС рекомендуется использовать источники, приведенные в п. 7.

**7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**7.1 Основная литература**

*Список основной литературы не должен содержать более 2 наименований.*

*В основную литературу включаются в первую очередь издания, имеющие гриф, не старше 5 лет. Рекомендуемая основная литература должна быть в наличии в библиотечном фонде университета в количестве не менее 5 экземпляров. Внесение в список основной литературы изданий с меньшим числом экземпляров возможно при наличии их официальных электронных версий в электронной библиотеке университета.*

***Главная задача списка основной литературы – обеспечить выполнение минимальных требований ФГОС ВО***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Библиографическое описание | Гриф | Количество экземпляров |
|  |  |  |  |

**7.2 Дополнительная литература**

*Приводится список дополнительной литературы, электронных ресурсов, а также перечень информационных справочных систем (при необходимости). В списке не должно содержаться более 10 наименований с учетом их наличия в библиотеке университета.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Библиографическое описание | Гриф | Количество экземпляров |
|  |  |  |  |

**7.3 Перечень ресурсов сети Интернет по изучаемой дисциплине**

*В этом разделе приводят адреса сайтов, на которых можно найти полезную для курса информацию. Например, сайты, с которых можно скачать программное обеспечение, электронные учебные материалы разного рода, которые можно использовать в индивидуальном порядке, сайты библиотек, справочных систем, форумы по теме и т.п.*

**7.4 Перечень наглядных и других пособий, методических рекомендаций по проведению учебных занятий, а также методических материалов к используемым в образовательном процессе техническим средствам**

**7.4.1 Методические рекомендации**

1….

2….

**7.4.2 Информационные технологии**

Тема 1 - …

**7.4.3 Перечень программного обеспечения, используемого в образовательном процессе\***

Указывается программное обеспечение, требуемые базы данных, необходимые для проведения конкретных видов занятий с указанием названия тем.

\* - указывается программное обеспечение, на которое ВУЗ или кафедра имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение, отдельно выделяя лицензионное и свободно распространяемое ПО.

*В информационно-методической части рабочей программы могут быть дополнительно приведены:*

*характеристика (описание) инновационных подходов к преподаванию учебной дисциплины;*

*требования к студенту (курсанту, слушателю) при прохождении промежуточной аттестации;*

*информация по контролю качества усвоения знаний;*

*другая значимая информация.*

**8 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ\***

Материально-техническое обеспечение дисциплины содержится в паспорте лаборатории «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», рег. номер \_\_\_\_\_\_\_\_\*\*.

*\** *Раздел заполняется при наличии специализированных лабораторий и/или кабинетов.*

*\*\*– согласно паспорту лаборатории*

***Аннотация начинается с новой страницы!***

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование дисциплины)

**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Направление подготовки**

**Направленность (профиль)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Форма обучения** |
| **Очная** |
| Курс |  |
| Семестр |  |
| Лекции, часы |  |
| Практические занятия, часы |  |
| Лабораторные занятия, часы |  |
| Курсовая работа, семестр |  |
| Курсовой проект, семестр |  |
| Зачёт, семестр |  |
| Экзамен, семестр |  |
| Контактная работа по учебным занятиям, часы |  |
| Самостоятельная работа, часы |  |
| Всего часов / зачетных единиц |  |

1 Цель учебной дисциплины

2. Планируемые результаты изучения дисциплины

3. Требования к освоению учебной дисциплины

4. Образовательные технологии *(перечислить, без указания тем и часов)*