**Информация о порядке получения выписки из реестра электронных образовательных ресурсов**

**(показатель «Разработка электронного курса по дисциплине»)**

Для получения выписки из реестра электронных образовательных ресурсов ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» по разработке электронного курса учебной дисциплины (далее – ЭК) (Приложение 1) необходимо предоставить **пакет** следующих **документов в ауд. 334А** или **скан-копии на электронную почту umu\_eios@cfuv.ru**:

1. Выписка из протокола заседания кафедры о соответствии содержания ЭК рабочей программы;

2. Техническое задание создания ЭК учебной дисциплины (Приложение 2);

3. Заявление на имя проректора по учебной и методической деятельности ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» на проведение экспертизы на соответствие ЭК техническим и содержательным требованиям (Приложение 3).

Экспертиза проводится в течение 10 дней со дня получения оснований для проведения экспертизы. На основании экспертного заключения данные об ЭК вносятся в реестр электронных образовательных ресурсов департамента образовательной деятельности. Выписка направляется на адрес электронной почты заявителя. Оригинал выписки может быть получен (при необходимости) в Департаменте образовательной деятельности аудитория 334А, проспект Академика В.И. Вернадского, д. 4, корпус А.

Учитываются электронные образовательные ресурсы, созданные и размещенные на платформе электронной информационно-образовательной среды ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (https://moodle.cfuv.ru/ ) в период с 01.01.2014 по 30.06.2024.

Приложение 1

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

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

Структурное подразделение / филиал

ВЫПИСКА  
из протокола № \_\_\_\_

заседания кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. г. Симферополь

Председатель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Секретарь: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СЛУШАЛИ: информацию о соответствии содержания электронного курса учебной дисциплины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование)

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

(должность, ФИО автора)

нормативным документам (учебным планам, рабочим программам) для размещения в ЭИОС ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» с целью обеспечения обучающихся информацией, в целях совершенствования образовательного процесса и активизации самостоятельной работы обучающихся.

Профильные специалисты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ проанализировали образовательный контент электронного курса учебной дисциплины на соответствие проверяемым категориям

|  |  |
| --- | --- |
| Документы ОПОП | Соответствует  / не соответствует |
| 1. Учебный план (количество часов всех видов работы) |  |
| 2. Рабочая программа дисциплины / практики   * Компетенции (коды) * Индикаторы достижения компетенций * Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами достижения компетенций * Темы теоретической подготовки * Темы практической подготовки * Лабораторные работы * Учебно-методическое обеспечение * Оценочные средства для текущего контроля * Критерии оценивания видов учебной работы * Оценочные средства для промежуточной аттестации * Критерии оценивания при промежуточной аттестации * Соответствие оценочного материала индикаторам компетенций |  |

ПОСТАНОВИЛИ

1. Подтвердить соответствие электронного курса учебной дисциплины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_(автор(ы)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) требованиям действующих образовательных стандартов, содержанию учебного плана, рабочей программы, а также актуальности и научности.

2. Рекомендовать разместить представленный образовательный ресурс в электронной информационной образовательной среде КФУ.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /ФИО

(подпись)

Секретарь кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /ФИО

(подпись)

ВЫПИСКА ВЕРНА

Секретарь кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /ФИО

(подпись)

Приложение 2

**Техническое задание**

**создания электронного курса учебной дисциплины на платформе**

**электронной информационно-образовательной среды**

**ФГАОУ ВО «Крымский федеральныйуниверситет имени В.И. Вернадского»**

**https://moodle.cfuv.ru/**

**1. Общие данные**

1.1. Полное название

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

1.2. Автор(ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

1.4. Направление подготовки / специальность, семестр, курс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Место размещения электронного курса учебной дисциплины в структуре ЭИОС:

Электронный курс, размещенный в ЭИОС КФУ на образовательной платформе https://moodle.cfuv.ru/ в категории (ссылка на электронный курс учебной дисциплины)

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

структурное подразделение / филиал, направление подготовки и прочее.

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

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

4. Содержание курса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Распределение часов по разным видам учебной деятельности согласно учебному плану | Общее количество часов дисциплины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Промежуточная аттестация (зачет/дифференциальный зачет / экзамен / отсутствует) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Лекции |  |
| Практические занятия (Семинары) |  |
| Лабораторные занятия |  |
| Самостоятельная работа |  |
| Курсовой проект/работа |  |
| Коллоквиум |  |
| Расчетно-графическаая работа (РГР) |  |
| Эссе |  |
| Реферат |  |
| Контрольная работа |  |
| Учебные истории болезни |  |
| Творческое задание в области искусства |  |
| Всего по дисциплине: |  |

Информационно-учебный поделен на следующие блоки:

I. Инструктивный (организационный) блок;

II. Информационный блок

III. Контрольно-оценочный блок

1. **ИНСТРУКТИВНЫЙ (ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ) БЛОК** включает следующие элементы курса:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Содержание элемента | | Форма представления | Количественные показатели |
| Визитка курса | * наименование структурного подразделения, факультета, кафедры; * название учебного курса; * фамилии преподавателей и ассистентов курса, ученые звание/должности, эмейл. | |  |  |
| Аннотация | * информация о цели и задачах дисциплины, значении дисциплины в формировании компетенций у будущих специалистов | |  |  |
| Рабочая программа дисциплины /практики | Актуализированный документ | |  |  |
| Методические указания по работе с электронным курсом | | указания по изучению теоретической части, по подготовке к различным видам семинарских и практических работ, т.е. пошаговое описание деятельности обучаемого в ходе изучения электронного курса |  |  |
| Методические материалы курса | | Методические материалы к лекциям, практическим и/или лабораторным работам, самостоятельной работе обучающихся, утвержденные протоколами заседаний кафедры, на которой закреплена данная дисциплина |  |  |
| Глоссарий | | набор терминов и сокращений, встречающихся в содержании ЭК, а также гипертекстовые ссылки на их определения |  |  |
| Различные виды синхронного и асинхронного общения с обучающимися | | Точка доступа к видео-конференции BigBlueButton»/Discord/Skipe и др , чаты, форумы и пр. для проведения консультаций по дисциплине |  |  |

1. **ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЛОК**

Теоретический материал должен содержать актуальную информацию по выбранному учебному курсу и быть достаточным для освоения дисциплины, выполнения заданий и прохождения контроля знаний

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Содержание элемента | | Форма представления | Количественные показатели |
| Материалы для теоретического изучения материалы курса\* | Лекция, которая состоит из:   * 2-3 Авторских видеороликов продолжительностью 15-20 минут * Презентации; * Текстовые файлы конспектов лекций, показывающий структуру осваиваемого содержания, иерархию категорий и понятий, проблемныеместа изучаемого предмета. Не менее 40% теоретического материала должно быть представлено в виде инфографики (схемы, таблицы и списки)   Список учебной литературы (основной и дополнительной), имеющейся в фонде электронной библиотеки Университета или электронно-библиотечных системах; перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  Дополнительные материалы для самостоятельной работы (гиперссылки, подборки статей или фрагменты книг, видеофильмы) | |  |  |
| Практикум\* | | Учебно-методические материалы практических занятий включают:  –тему, описание условий, оборудования, требований для выполнения работы;   * подробный ход занятия; * список рекомендуемых источников для подготовки; * формы отчетности.   – вопросы для обсуждения (не менее 20 вопросов для одного занятия);  - задания для самоконтроля (на менее 10 заданий для одного занятия).  Контент *семинарских* занятий включает вопросы для обсуждения, список учебной литературы (основной и дополнительной), имеющейся в фонде электронной библиотеки Университета или электронно-библиотечных системах; перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».  Контент *практических* занятий включает текстовой и иллюстративный материал, задание на самостоятельную работу. Задания должны быть направлены на выявление внутренних связей изучаемых объектов, процессов и явлений и на приобретение практических навыков выполнения упражнений и решения задач. Формулировки заданий должны сопровождаться пояснениями порядка выполняемых действий, а также требований к ожидаемым результатам и форме их представления  *Лабораторные* работы возможно применение виртуальных лабораторные работы (использование интернет-симуляторов), позволяющие выполнять и получать результаты без непосредственного использования реальных лабораторных установок и приборов |  |  |
| Комплект заданий для текущего контроля\* | | Задания для текущего контроля усвоения материала  Тестовые задания (не менее 10 по теме), включающие задания разного уровня сложности:  - тестовые задания множественного выбора с одним или несколькими правильными ответами из предложенного набора ответов;  - тестовые задания множественного выбора на установление соответствия;  - тестовые задания множественного выбора на установление последовательности;  - профессиональная задача/кейс-задача. |  |  |
| Задания на самостоятельную работу обучающихся | | Самостоятельная работа включает:  - самостоятельную работу с электронными учебниками и учебными пособиями, включенными в список информационных источников с гиперактивными ссылками, использование ресурсов сети «Интернет»;  - решение задач, заполнение таблиц, схем;  - подготовка проектов, рефератов в рамках научно-исследовательской деятельности обучающихся. |  |  |

1. **КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЙ БЛОК** дисциплины должен включать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Содержание элемента | Форма представления | Количественные показатели |
| Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной аттестации | - Перечень вопросов к промежуточной аттестации по дисциплине;  - Критерии оценивания знаний и умений по дисциплине, включающий критерии оценивания по промежуточной аттестации.  - Тестовые задания включающие задания разного уровня сложности, формируемые из заданий по каждой теме раздела; ситуационные задачи, теоретические вопросы и прочее) |  |  |

5. Сведения о разработчике (ах) электронного курса

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

(Ф.И.О., ученая степень, должность)

6. Контактные данные: e-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Автор (ы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

Приложение 3.

Проректору по учебной и методической деятельности

ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»

Кармазиной Н.В.

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

Заявление

Прошу провести экспертную оценку электронного курса учебной дисциплины, разработанного в ЭИОС Университета moodle.cfuv.ry

Название электронного курса:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Структурное подразделение / филиал: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кафедра:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Направление подготовки/специальность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Автор(ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Подпись / ФИО