

Аннотация рабочей программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.1.1 «Проектирование образовательных программ» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений дисциплин по выбору Блока 1 ОП по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Входные знания, умения и компетенции студентов должны соответствовать требованиям ФГОС, полученные при освоении курса бакалавриата направления Экономика.

Цель изучения дисциплины «Проектирование образовательных программ» состоит в том, чтобы сформировать у студентов системы научных знаний и представлений о содержании и типах образовательных программ с учетом требований ФГОС, а также чтобы создать условия направленные на развитие личности для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства; сформировать у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа РФ, природе и окружающей среде.

Задачи освоения дисциплины:

- формирование у студентов общих представлений о проектировании образовательных программ
- формирование умений и навыков осуществления педагогической деятельности
- формирование представления о сущности процесса педагогической деятельности
- развитие творческого отношения к процессу педагогической деятельности

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.	УК-2.1. Знает способы и формы оформления и предоставления результатов деятельности; методы анализа и оценки результативности проекта и работы исполнителей.
	УК-2.2. Умеет планировать реализацию конкретных задач в зоне своей ответственности с учетом действующих правовых норм и имеющихся ресурсных ограничений, выполнять конкретные задачи проекта в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля.
	УК-2.3. Владеет навыками решения проектных задач, учитывающих действующие правовые нормы и имеющиеся ресурсные ограничения.
ПК-5. Способен применять современные методы и методики преподавания экономических дисциплин в профессиональных образовательных организациях, образовательных	ПК-5.1. Знает современные методики преподавания экономических дисциплин с использованием мультимедийных средств и интерактивных методов обучения.
	ПК-5.2. Умеет применять современные

<p>организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования.</p>	<p>методики преподавания, основанные на использовании статистических данных и количественных соотношений между показателями, характеризующими процессы в бизнесе и экономике.</p>
<p>ПК-6. Способен разрабатывать учебно-методическое обеспечение, необходимое для преподавания экономических дисциплин.</p>	<p>ПК-5.3. Владеет навыками преподавания экономических дисциплин в высших учебных заведениях с использованием количественных моделей социально-экономических процессов</p> <p>ПК-6.1. Знает основные требования к комплексному учебно-методическому обеспечению учебного процесса в высшем учебном заведении с целью разработки соответствующего методического обеспечения, необходимого для преподавания экономических дисциплин.</p> <p>ПК-6.2. Умеет применять нормативные документы в процессе разработки методического обеспечения, необходимого для преподавания экономических дисциплин.</p> <p>ПК-6.3. Владеет навыками разработки и использования учебно-методического обеспечения для преподавания экономических дисциплин.</p>

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- способы и формы оформления и предоставления результатов деятельности; методы анализа и оценки результативности проекта и работы исполнителей для успешного проектирования образовательных программ (УК-2.1.);
- современные методики преподавания экономических дисциплин с использованием мультимедийных средств и интерактивных методов обучения для инновационного образовательного процесса (ПК-5.1.);
- основные требования к комплексному учебно-методическому обеспечению учебного процесса в высшем учебном заведении с целью разработки соответствующего методического обеспечения, необходимого для проектирования образовательных программ (ПК-6.1);

уметь:

- планировать реализацию конкретных задач в зоне своей ответственности с учетом действующих правовых норм и имеющихся ресурсных ограничений, выполнять конкретные задачи проекта в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля для успешного проектирования образовательных программ (УК-2.2.);
- применять современные методики преподавания, основанные на использовании статистических данных и количественных соотношений между показателями, характеризующими процессы в бизнесе и экономике в соответствии с образовательной программой ВУЗа (ПК-5.2.);
- применять нормативные документы в процессе разработки методического обеспечения, необходимого для проектирования образовательных программ (ПК-6.2);

владеть:

- навыками решения проектных задач, учитывающих действующие правовые нормы и имеющиеся ресурсные ограничения для успешного проектирования образовательных программ (УК-2.3.);
- навыками преподавания экономических дисциплин в высших учебных заведениях с использованием количественных моделей социально-экономических процессов, также основами тактического и стратегического планирования инновационного образовательного процесса в ВУЗе (ПК-5.3.);
- навыками разработки и использования учебно-методического обеспечения для проектирования образовательных программ (ПК-6.3).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов. Программой дисциплины предусмотрена контактная работа 54 часа, в т.ч. лекций 18 часов, практических занятий 36 часов, самостоятельной работы обучающегося 126 часов и 36 часов на сдачу экзамена.