МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет управления и экономико-технологического образования Кафедра менеджмента и экономики образования

> Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Современные образовательные технологии»

Направление 44.04.01 «Педагогическое образование» Магистерская программа «Экономическое образование»

очно-заочная форма обучения

Заведующий кафедрой

« 25 » Sagepee 2017 r.

Волгоград 2017

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

- способностью применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам (ПК-1);
- способностью формировать образовательную среду и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач инновационной образовательной политики (ПК-2).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
ПК-1	Современные проблемы	Актуальные вопросы	Практика по получению
	науки	экономического и	профессиональных
		обществоведческого	умений и опыта
		образования в средней	профессиональной
		школе, Интерактивные	деятельности
		методы в обучении	(Педагогическая)
		гуманитарным	
		дисциплинам,	
		Проектирование	
		содержания школьного	
		курса экономики,	
		Современные	
		образовательные	
		технологии,	
		Современные	
		технологии	
		экономического	
		воспитания, Теория и	
		методика обучения	
		обществознанию,	
		Теория и методика	
		обучения экономике в	
		средних и	
		профессиональных	
		учебных заведениях,	
		Теория и методика	
		преподавания	
		экономики в	
		профильных классах	
		школы, Управление	
		знаниями, Управление	
		развитием	
	**	образовательных систем	
ПК-2	Инновационные	Актуальные вопросы	

процессы в образовании	экономического и	
2	обществоведческого	
	образования в средней	
	школе, Современные	
	образовательные	
	технологии,	
	Современные	
	технологии	
	экономического	
	воспитания, Теория и	
	методика преподавания	
	экономики в	
	профильных классах	
	школы	

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Современные тенденции развития образовательного процесса в высшей школе.	ПК-1-2	знать: — сущность образовательной технологии; уметь: — различать образовательную технологию и методику; владеть: — навыками разработки образовательной технологии;
2	Традиционные и инновационные технологии процесса обучения	ПК-1-2	знать: — характерные черты традиционных и инновационных образовательных технологий; уметь: — использовать разные образовательные технологии при построении образовательного процесса; владеть: — навыками проектирования учебной программы дисциплины;

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-1	Имеет	Демонстрирует	Имеет целостное системное
	теоретические	целостное знание о	знание о способах организации
	представления о	способах	образовательного процесса и
	способах	организации	диагностической деятельности
	организации	образовательного	педагога для оценивания
	образовательного	процесса и	качества образовательного
	процесса и	диагностической	процесса; имеет глубокое
	диагностической	деятельности	понимание дидактических и
	деятельности	педагога для	психологических механизмов
	педагога для	оценивания	влияния современных
	оценивания	качества	образовательных методик и
	качества	образовательного	технологий на становление
	образовательного	процесса; научно-	личности обучающихся.
	процесса; о	обоснованных	Адаптирует современные
	различных	принципах отбора	методики и технологии
	подходах к	современных	организации образовательной
	пониманию	образовательных	деятельности и диагностики
	образовательных	методик и	качества образовательного
	технологий; об	технологий и	процесса в зависимости от
	особенностях	технологий	образовательного контекста и
	проектирования и	диагностики и	ситуации. использует
	разработки	оценивания	креативный подход при
	диагностического	качества	проектировании и
	инструментария	образовательного	осуществлении
	мониторинга	процесса в	образовательного процесса с
	качества	соответствии с	использованием современных
	образовательного	целевыми	методик и технологий
	процесса. Может в	установками и	организации образовательной
	учебных условиях	видами	деятельности и диагностики
	осуществить	педагогических	качества образовательного
	проектирование	задач. В учебных	процесса по различным
	образовательного	условиях способен	образовательным программам.
	процесса с	творчески подойти	Обладает опытом
	использованием	к проектированию и	самостоятельного
	современных	реализации	обоснованного анализа, отбора и
	методик и	образовательного	использования современных
	технологий	процесса с	методик и технологий
	организации	использованием	проектирования и организации
	образовательной	современных	образовательного процесса и
	деятельности и	методик и	диагностики и оценивания
	диагностики	технологий	качества образовательного
	качества	организации	процесса по различным
	образовательного	образовательной	образовательным программам;
	процесса по	деятельности и	проявляет потребность в
	различным	диагностики	осуществлении педагогической
	образовательным	качества	рефлексии эффективности
	программам;	образовательного	использования современных
	проектировать и	по различным	методик и технологий
	разрабатывать	образовательным	организации образовательной
	диагностический	программам;	деятельности и диагностики и

	инструментарий	самостоятельно	оценивания качества
	мониторинга	проектировать и	образовательного процесса.
	качества	разрабатывать	ооразовательного процесса.
	образовательного	диагностический	
	процесса;	инструментарий	
	применять способы	мониторинга	
	обработки, анализа	качества	
	и интерпретации	образовательного	
	результатов	процесса. Владеет	
	диагностики для	способами	
	организации и	самостоятельного	
	коррекции	обоснованного	
	образовательного	анализа, отбора и	
	процесса. Владеет	использования	
	способами анализа,	современных	
	отбора и	методик и	
	использования	технологий	
	современных	проектирования и	
	методик и	организации	
	технологий	образовательного	
	проектирования и	процесса и	
	организации	диагностики и	
	образовательного	оценивания	
	процесса и	качества	
	диагностики и	образовательного	
	оценивания	по различным	
	качества	образовательным	
	образовательного	программам.	
	процесса по	Проявляет	
	различным	устойчивую	
	образовательным	мотивацию к	
	программам.	использованию	
		современных	
		образовательных	
		методик и	
		технологий, к	
		выявлению	
		эффективности	
		использования	
		современных	
		методик и	
		технологий	
		организации	
		образовательной	
		деятельности и	
		диагностики и	
		оценивания	
		качества	
		образовательного	
		процесса.	
ПК-2	Имеет	Демонстрирует	Демонстрирует глубокое
	теоретические	знание	системное знание
	представления о	концептуальных	концептуальных моделей и
	концептуальных	моделей и	механизмов формирования

моделях и механизмах формирования образовательной среды в образовательной организации определенного типа, критерии качества образовательной среды; имеет представление о современных тенденциях развития образовательной политики в России; обладает информацией об образовательных инновациях и инновационных технологиях управления образовательной организацией. Может освоить ресурсы образовательной среды и разрабатывать проект их развития, провести мониторинг образовательной среды; ориентируется в инновационной образовательной ситуации региона; может разработать стратегию инновационного поиска образовательной организации по предложенному образцу. Обладает опытом разработки моделей образовательной среды; элементарными

механизмов формирования образовательной среды в образовательных организациях различного типа, системы критериев качества образовательной среды; имеет представление о современных тенденциях развития образовательной политики в России и за рубежом; обладает систематизированн ой информацией об образовательных инновациях и иннованионных технологиях управления образовательной организацией. Может освоить ресурсы образовательной среды и разработать проект их оптимального развития, провести мониторинг образовательной среды; ориентируется в инновационной образовательной ситуации страны и региона; может разработать стратегию инновационного поиска образовательной организации. Обладает опытом разработки моделей

образовательной

среды; навыками

оценивания

образовательной среды в образовательных организациях различного типа и уровня; знает системы критериев качества образовательной среды образовательных организациях различного типа и уровня; имеет четкое представление о современных тенденциях развития образовательной политики в России и за рубежом; обладает систематизированной информацией об образовательных инновациях и инновационных технологиях управления качеством образования. Способен освоить ресурсы образовательной среды и разработать проект их оптимального развития, провести системный мониторинг образовательной среды; ориентируется в инновационной образовательной ситуации региона, страны и за рубежом; может разработать стратегию инновационного поиска образовательной организации различного типа. Обладает опытом разработки системы моделей образовательной среды; навыками оценивания качества образовательной среды; способами системного анализа и критической оценки различных теорий, концепций, подходов к построению системы образования; технологиями проведения опытноэкспериментальной работы в различных типах образовательных организаций, участия в инновационных процессах в сфере образования на различных уровнях.

навыками	качества	
оценивания	образовательной	
качества	среды; способами	
образовательной	анализа и	
среды; отдельными	критической оценки	
способами анализа	различных теорий,	
и критической	концепций,	
оценки различных	подходов к	
теорий, концепций,	построению	
подходов к	системы	
построению	образования;	
системы	технологиями	
образования;	проведения	
технологиями	опытно-	
проведения	экспериментальной	
опытно-	работы, участия в	
экспериментальной	инновационных	
работы, участия в	процессах в сфере	
инновационных	образования.	
процессах в сфере	1	
образования.		

Оценочныесредстваи шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Подготовка докладов	20	ПК-1-2	5
2	Участие в дискуссии	20	ПК-1-2	5
3	Подготовка проекта	20	ПК-1-2	5
4	Зачет	40	ПК-1-2	5

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено».

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержиттиповые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

- Подготовка докладов
 Участие в дискуссии
 Подготовка проекта
 Зачет