

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»  
Факультет исторического и правового образования  
Кафедра управления персоналом и экономики в сфере образования

*Приложение к программе  
учебной дисциплины*

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов  
по дисциплине «**Бенчмаркинг**»

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование»

Профили «Право», «Экономика»

*очная форма обучения*

Заведующий кафедрой

Зрел | Зудцова Е.В.  
«17» 05 2017 г.

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:

– готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК-1).

#### Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компетенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально-практической подготовки
ПК-1	Методика обучения праву, Методика обучения экономике	Авторские технологии обучения праву, Авторские технологии обучения экономике, Бенчмаркинг, Внеклассная работа по экономике, Государственное регулирование экономики, Институциональная экономика, Конституционное право России, Маркетинг, Методика преподавания социальной экономики в школе, Мировой опыт преподавания экономики, Правовое воспитание школьников, Преподавание региональной экономики в школе, Работа с нормативно-правовыми документами на уроках права, Современные подходы к оцениванию в обучении праву	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

**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	Основные характеристики процесса бенчмаркинга	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основы методологии исследования опыта компаний;</li> <li>– принципы и технологию сбора необходимой информации по инновациям;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– анализировать информацию о состоянии и динамике развития отрасли, компаний-лидеров;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– методами анализа развития отрасли и компаний-лидеро;</li> <li>– методами оценки экономической и социальной эффективности применения инноваций;</li> </ul>
2	Организация процесса бенчмаркинга	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– задачи менеджера в использовании результатов бенчмаркинга;</li> <li>– методы оценки экономической и социальной эффективности применения инноваций;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– отбирать инновации, применимые для целей развития компании;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– методами выявления инновационных подходов к управлению;</li> <li>– навыками адаптации нововведений к реальным условиям компани;</li> </ul>
3	Организация внедрения результатов бенчмаркинга.	ПК-1	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– технологии адаптации нововведений к реальным условиям компани;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– разрабатывать проекты по адаптации инноваций к условиям компании;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками сбора и анализа информации об инновациях в</li> </ul>

## Критерии оценивания компетенций

Код компетенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
ПК-1	<p>Имеет общие теоретические представления о закономерностях изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Может по образцу проектировать методические модели, технологии и приёмы обучения предмету, планировать и разрабатывать рабочие программы, конспекты, сценарии и технологические карты уроков. Способен проводить экспертизу программы элективного курса по предмету, соотносить его содержание с требованиями ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса.</p>	<p>Демонстрирует прочные теоретические знания о закономерностях изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Может самостоятельно проектировать методические модели, технологии и приёмы обучения предмету, планировать и разрабатывать рабочие программы, конспекты, сценарии и технологические карты уроков. Способен вносить определённые коррективы в содержание программы элективного курса по предмету с учётом собственной методической концепции и требований ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса.</p>	<p>Демонстрирует глубокие знания теоретико-методологических и методических основ изучения предмета в классах с базовым и профильным уровнем преподавания с учётом требований ФГОС. Использует творческий подход при проектировании методических моделей, технологий и приёмов обучения предмету, планировании и разработке рабочих программ, конспектов, сценариев и технологических карт уроков. Способен самостоятельно проектировать содержание элективного курса по предмету с учётом требований ФГОС основного общего и среднего (полного) общего образования и осуществлять преподавательскую деятельность по реализации данного курса.</p>

**Оценочные средства и шкала оценивания  
(схема рейтинговой оценки)**

<b>№</b>	<b>Оценочное средство</b>	<b>Баллы</b>	<b>Оцениваемые компетенции</b>	<b>Семестр</b>
1	Ответы на лабораторных занятиях	20	ПК-1	10
2	Решение кейса	10	ПК-1	10
3	Групповой проект	10	ПК-1	10
4	Промежуточное тестирование	20	ПК-1	10
5	Зачет	40	ПК-1	10

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 содержит типовые 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:

1. Ответы на лабораторных занятиях
2. Решение кейса
3. Групповой проект
4. Промежуточное тестирование
5. Зачет