

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Прикладная экономика»

Дисциплина «Прикладная экономика» является частью программы бакалавриата «Правоведение и правоохранительная деятельность» по направлению «44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)».

### Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины – формирование знаний и концептуальных основах экономики хозяйствующих субъектов и экономического мышления на основе знания особенностей состояния и функционирования социально-экономических систем, воспитания навыков экономической культур, формирование данных дисциплинарных компетенций, обеспечивающих подготовку бакалавра к выполнению основных этапов практической деятельности.

Задачи дисциплины:

- приобретение знаний об особенностях состояния и функционирования социально-экономических систем;
- изучение системы экономических показателей, методов их расчета для оценки эффективности деятельности экономических систем;
- функционирование умений расчета экономических показателей для оценки состояния и функционирования экономических систем.

### Изучаемые объекты дисциплины

- предприятие, его внешняя и внутренняя среда;
- общая и производственная структура предприятия;
- производственная программа и производственная мощность предприятия;
- ресурсы предприятия: основные фонды и оборотные средства; трудовые ресурсы;
- цены и методология ценообразования на предприятии;
- финансовые и экономические результаты деятельности предприятия: выручка, прибыль, рентабельность;
- экономический эффект и экономическая эффективность деятельности предприятия.

### Объем и виды учебной работы очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		4	
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	36	36	
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)	16	16	
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)	18	18	
- контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2	
- контрольная работа			
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	36	36	
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен			
Дифференцированный зачет			
Зачет	+	+	

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		4
Курсовой проект (КП)		
Курсовая работа (КР)		
Общая трудоемкость дисциплины	72	72

### Содержание дисциплины очная форма обучения

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
<b>Раздел 1. Экономические основы функционирования предприятия</b>				
Тема 1. Субъекты хозяйствования	2		2	4
Тема 2. Производственная программа и производственная мощность предприятия	2		2	4
<b>Раздел 2. Ресурсное обеспечение предприятия</b>				
Тема 3. Основные фонды и оборотные средства	2		3	6
Тема 4. Трудовые ресурсы предприятия	2		2	4
<b>Раздел 3. Результаты производственно-хозяйственной деятельности</b>				
Тема 5. Издержки производства и обращения	2		3	6
Тема 6. Цены и ценообразование	2		2	4
Тема 7. Финансовые результаты деятельности предприятия	2		2	4
Тема 8. Экономическая и социальная эффективность производства	2		2	4
<b>ИТОГО по дисциплине</b>	<b>16</b>		<b>18</b>	<b>36</b>

### Тематика примерных практических занятий

№ п.п.	Наименование темы практического занятия
1.	Организационно-правовые формы предприятий и формы объединений предприятий, их достоинства и недостатки. Формы объединений предприятий
2.	Расчет показателей производственной мощности предприятия (решение задач)
3.	Расчет и анализ показателей наличия, состояния и использования основных фондов (решение задач)
4.	Расчет и анализ показателей эффективности использования оборотных средств (решение задач)
5.	Расчет численности Работников предприятия (решение задач)
6.	Расчет заработной платы рабочих при различных формах и системах оплаты труда (решение задач)

7.	Составление сметы затрат на производство продукции и калькуляции себестоимости единицы продукции (решение задач)
8.	Определение цены единицы продукции (решение задач)
9.	Расчет выручки, прибыли и рентабельности (решение задач)
10.	Расчет общих и частных показателей эффективности производства (решение задач)