

Аннотация к рабочей программы дисциплины  
«Б1.В.12 Производственный менеджмент»

**Объем трудоемкости:** 3 зачетных единиц

**Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)**

**Цель освоения дисциплины**

Целью дисциплины «Производственный менеджмент» является овладение теоретическими знаниями и практическими навыками в области принятия управленческих решений, связанных с производственной (операционной) деятельностью предприятия.

**Задачи дисциплины**

1. Уяснение роли и места предприятия как самостоятельного хозяйствующего субъекта в системе рыночных отношений;
2. Выяснение закономерностей развития промышленного производства в условиях передовых технологий и автоматизации производственных процессов;
3. Изучение методов рациональной организации производственных процессов, а также способов наиболее эффективного использования производственных ресурсов предприятия.

**Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Производственный менеджмент» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули) учебного плана.

В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 4 курсе по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Для освоения курса студенты должны владеть компетенциями, полученными при изучении смежных дисциплин: «Менеджмент» «Планирование и прогнозирование в организации», «Управленческий анализ». Дисциплина «Производственный менеджмент» является методологической основой для изучения таких дисциплин как «Информационное обеспечение управления бизнес-процессами», «Системы риск-менеджмента».

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-4 Способен планировать и прогнозировать экономическую деятельность организации</b>	
ИПК-4.9 Применяет инструментарий производственного менеджмента для целей обеспечения экономической безопасности	ИПК-4.9 Знать: - основы развития бизнеса и предпринимательской деятельности; - направления развития производственного менеджмента в условиях глобализации и инновационного развития экономики; - методы проектирования и реструктуризации организации и основных бизнес-процессов; - основные положения нормативных документов, регламентирующих деятельность организаций различных форм собственности; - содержание основных понятий, используемых в дисциплине "Производственный менеджмент";

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- закономерности функционирования и развития предприятия как сложной технологической и социально (экономической системы); - принципы построения общей и производственной структуры предприятия;</li> <li>- методы организации производственных процессов при различных типах производства; - систему прогнозирования и планирования деятельности предприятия;</li> </ul> <p>ИПК-4.9 Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диагностировать и структурировать проблемы организации;</li> <li>- системно мыслить;</li> <li>- применять на практике теоретические принципы, методы и модели менеджмента;</li> <li>- формировать варианты управленческих решений, оценивать их и выбирать лучшие;</li> <li>- общаться и участвовать в коллективных действиях, работать в командах;</li> <li>- формировать бюджеты развития, оценивать эффективность управленческих действий по развитию компаний</li> </ul> <p>ИПК-4.9 Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками постановки и решения проблем производственного менеджмента с позиций системного подхода;</li> <li>- методами организации, координации и контроля производственных процессов;</li> <li>- способами количественной оценки и прогнозирования последствий управленческих решений</li> </ul>

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

### **Содержание дисциплины**

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.  
Разделы (темы) дисциплины, изучаемые на 4 курсе (*очная*)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	<b>Раздел 1. Принципы производственного менеджмента.</b>					
2.	Тема 1.1. Исторические аспекты исследования производства и современный производственный менеджмент.	10	4	2		4
3.	Тема 1.2. Понятие производства и производственной системы.	10	4	2		4
4.	<b>Раздел 2. Производственный цикл.</b>					
5.	Тема 2.1. Предприятие как объект производственного менеджмента.	11	4,5	2		4,5
6.	Тема 2.2. Организация производственного процесса. Производственный цикл и его структура.	11,2	4,5	2		4,7
7.	<b>Раздел 3. Структура производственной деятельности.</b>					
8.	Тема 3.1. Планирование производства. Планирование как составляющая производственного менеджмента.	10,6	4,2	2		4,4
9.	Тема 3.2. Разработка плана производства и производственной программы.	10,6	4,2	2		4,4
10.	<b>Раздел 4. Организация производственной деятельности.</b>					
11.	Тема 4.1. Управление материально-производственными запасами.	10,8	4,3	2		4,5
12.	Тема 4.2. Управление качеством продукции и управленческий контроль.	10,8	4,3	2		4,5
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	85	34	16		35
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Подготовка к текущему контролю	18,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	108				

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

**Курсовые работы:** не предусмотрена

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** экзамен

Автор

М.А. Половченко, канд. экон. наук., доцент