

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.В.05 «Производственный менеджмент»**

Объем трудоемкости: 4 зачетных единицы

Цель дисциплины: овладение бакалаврами теоретическими знаниями и практическими навыками в области принятия управленческих решений, связанных с производственной (операционной) деятельностью предприятия.

Задачи дисциплины:

- уяснение роли и места предприятия как самостоятельного хозяйствующего субъекта в системе рыночных отношений;
- выяснение закономерностей развития промышленного производства в условиях передовых технологий и автоматизации производственных процессов;
- изучение методов рациональной организации производственных процессов, а также способов наиболее эффективного использования производственных ресурсов предприятия.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Данная дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Предшествующие дисциплины, необходимые для изучения курса «Производственный менеджмент»: «Экономика организации (предприятия)», «Экономика инноваций», «Организация производства»; последующие дисциплины, для которых дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом: «Эргономика», «Технико-экономический анализ», «Контроль качества продукции предприятия», «Стратегическое управление предприятием (организацией)» и др.

Требования к уровню освоения дисциплины

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

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине
ПК-1. Способен осуществлять тактическое управление процессами планирования и организации производства на уровне структурного подразделения промышленной организации (отдела, цеха)	
ИПК-1.4. Использует методы определения специализации подразделений организации и производственных связей между ними в управлении разработкой рациональных производственных программ и календарных графиков выпуска продукции	Знает типовые организационные формы и методы управления производством, рациональные границы их применения Знает методы определения специализации подразделений организации и производственных связей между ними
	Умеет применять на практике методы определения специализации подразделений организации и производственных связей между ними в управлении разработкой рациональных производственных программ и календарных графиков выпуска продукции Умеет применять методы организации, координации и контроля производственных процессов.
	Владеет навыками руководства разработкой производственных программ и календарных графиков выпуска продукции в структурном подразделении (отделе, цехе) промышленной организации, их корректировкой в течение

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине
	планируемого периода, Владеет навыками разработки и внедрения нормативов для производственного планирования

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	СРС
1	Сущность производственного менеджмента	12	2	2		8
2	Предприятие и его особенности	12	2	2		8
3	Производственные процессы и их организация	14	4	2		8
4	Стратегия организации производства	14	4	2		8
5	Управления производством	14	4	2		8
6	Управление логистическими процессами на предприятии	12	2	2		8
7	Управление запасами	10	2			8
8	Управление персоналом на промышленном предприятии	10	2			8
9	Организация обеспечения качества продукции	12	2			10
<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>		<i>110</i>	<i>24</i>	<i>12</i>		<i>74</i>
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	7				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Подготовка к текущему контролю	26,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	144				

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *экзамен*

Автор

И.В. Кузнецова