

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Б1.В.01.07 Производственный менеджмент

Специальность/направление подготовки: **38.03.02 Менеджмент**

Специализация/направленность(профиль): **Процессное управление организацией**

#### 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

##### 1.1. Цели:

формирование у обучающихся базовых знаний о сущности процесса организации производства и умений и навыков применения современных подходов к управлению производственно-хозяйственными объектами

##### 1.2. Задачи:

- изучить существующие системы управления производством;
- получить представления о производстве как сложной управляемой системе;
- овладеть умениями и навыками планирования и разработки плана производства.

#### 2. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

**ПКС-3 : Способен разрабатывать кросс-функциональные процессы организации с помощью специализированного программного обеспечения и оформлять результаты деятельности с учетом международного опыта**

ПКС-3.1 : Знает теорию процессного управления, методы проектирования функционально-ролевых моделей и приемы разработки кросс-функциональных процессов организации, в том числе с помощью специализированного программного обеспечения

ПКС-3.2 : Умеет осуществлять коммуникации, подготавливать презентации и проводить рабочие совещания с учетом международного опыта

ПКС-3.3 : Владеет навыками разработки кросс-функциональных процессов организации, включая подготовку и проведение рабочих совещаний с учетом международного опыта

#### 3. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Код занятия	Темы, планируемые результаты их освоения	Семестр	Часов	Прак. подг.
1.1	<b>Тема 1. Сущность производственного менеджмента. Понятие производства и производственной системы. Область целей и задач в рамках производственного менеджмента. Виды производственной деятельности. Модели в системе производства. Признаки производственной системы. Типы организаций. Состав производственных факторов. Знать: основные понятия производственного менеджмента /Лек/</b>	7	6	0
1.2	<b>Тема 1. Сущность производственного менеджмента. Понятие производства и производственной системы. Область целей и задач в рамках производственного менеджмента. Виды производственной деятельности. Модели в системе производства. Признаки производственной системы. Типы организаций. Состав производственных факторов. Уметь: выявлять признаки производства. Владеть: навыками определения типов производства. /Пр/</b>	7	8	0
1.3	<b>Тема 1. Сущность производственного менеджмента. Понятие производства и производственной системы. Область целей и задач в рамках производственного менеджмента. Виды производственной деятельности. Модели в системе производства. Признаки производственной системы. Типы организаций. Состав производственных факторов. Знать: основные понятия производственного менеджмента. Уметь выявлять: признаки производства. Владеть: навыками определения типов производства. /Ср/</b>	7	44	0
1.4	<b>Тема 2. Содержание и виды кросс-функциональных процессов. Понятие и виды кросс-функциональных процессов. Производственный цикл, его длительность и структура. Экономическое значение и пути сокращения длительности производственного цикла. Организация ритмичного производства. Обеспечение минимизации простоев. Знать: виды кросс-функционального процесса, структуру производственного цикла. /Лек/</b>	7	6	0
1.5	<b>Тема 2. Содержание и виды кросс-функциональных процессов. Понятие и виды кросс-функциональных процессов. Производственный цикл, его длительность и структура. Экономическое значение и пути сокращения длительности производственного цикла. Организация ритмичного производства. Обеспечение минимизации простоев.</b>	7	8	0

	<p>Уметь: проводить анализ по сокращению длительности производственного цикла.</p> <p>Владеть: навыками организации процесса ритмичного производства без простоев. /Пр/</p>			
1.6	<p>Тема 2. Содержание и виды кросс-функциональных процессов. Понятие и виды кросс-функциональных процессов. Производственный цикл, его длительность и структура. Экономическое значение и пути сокращения длительности производственного цикла. Организация ритмичного производства. Обеспечение минимизации простоев.</p> <p>Знать: виды кросс-функционального процесса, структуру производственного цикла.</p> <p>Уметь: проводить анализ по сокращению длительности производственного цикла.</p> <p>Владеть: навыками организации процесса ритмичного производства без простоев. /Ср/</p>	7	54	0
1.7	<p>Подготовка и проведение экзамена.</p> <p>Знает: теорию процессного управления, методы проектирования функционально-ролевых моделей и приёмы разработки кросс-функциональных процессов организации, в том числе с помощью специализированного программного обеспечения.</p> <p>Умеет: осуществлять коммуникации, подготавливать презентации и проводить рабочие совещания с учетом международного опыта.</p> <p>Владеет: навыками разработки кросс-функциональных процессов организации, включая подготовку и проведение рабочих совещаний с учетом международного опыта. /Экзамен/</p>	7	54	0
1.1	<p>Тема 3. Производственная мощность и её использование. Понятие производственной мощности и ее характеристика. Основные элементы, определяющие величину производственной мощности. Виды производственной мощности и методы ее расчета. Оптимизация производственной мощности. Планирование производственных мощностей. Виды стратегий планирования производственных мощностей.</p> <p>Знать: виды производственной мощности и элементы, определяющие ее величину. /Лек/</p>	8	8	0
1.2	<p>Тема 3. Производственная мощность и её использование. Понятие производственной мощности и ее характеристика. Основные элементы, определяющие величину производственной мощности. Виды производственной мощности и методы ее расчета. Оптимизация производственной мощности. Планирование производственных мощностей. Виды стратегий планирования производственных мощностей.</p> <p>Уметь: планировать с помощью стратегии производственную мощность.</p> <p>Владеть: навыками по использованию методов по расчету производственной мощности и ее оптимизации. /Пр/</p>	8	8	0
1.3	<p>Тема 3. Производственная мощность и её использование. Понятие производственной мощности и ее характеристика. Основные элементы, определяющие величину производственной мощности. Виды производственной мощности и методы ее расчета. Оптимизация производственной мощности. Планирование производственных мощностей. Виды стратегий планирования производственных мощностей.</p> <p>Знать: виды производственной мощности и элементы, определяющие ее величину.</p> <p>Уметь: планировать с помощью стратегии производственную мощность.</p> <p>Владеть: навыками по использованию методов по расчету производственной мощности и ее оптимизации. /Ср/</p>	8	70	0
1.4	<p>Тема 4. Формирование производственной программы предприятия. Понятие "производственной программы" и ее содержание. Процесс разработки производственной программы. Способы согласования объемов производства и спроса (сбыта) при формировании производственной программы. Оценка существующих и потенциальных возможностей. Постановка целей и задач в рамках производственной программы.</p> <p>Знать: цели, задачи и процесс формирования производственной программы. /Лек/</p>	8	8	0
1.5	<p>Тема 4. Формирование производственной программы предприятия. Понятие "производственной программы" и ее содержание. Процесс разработки производственной программы. Способы согласования объемов производства и спроса (сбыта) при формировании производственной программы. Оценка существующих и потенциальных возможностей. Постановка целей и задач в рамках производственной программы.</p>	8	8	0

	<p>Уметь: анализировать и оценивать существующие и потенциальные возможности производственной программы.</p> <p>Владеть: навыками по формированию производственной программы. /Пр/</p>			
1.6	<p>Тема 4. Формирование производственной программы предприятия. Понятие "производственной программы" и ее содержание. Процесс разработки производственной программы. Способы согласования объемов производства и спроса (сбыта) при формировании производственной программы. Оценка существующих и потенциальных возможностей. Постановка целей и задач в рамках производственной программы.</p> <p>Знать: цели, задачи и процесс формирования производственной программы.</p> <p>Уметь: анализировать и оценивать существующие и потенциальные возможности производственной программы.</p> <p>Владеть: навыками по формированию производственной программы. /Ср/</p>	8	42	0
1.7	<p>Подготовка и проведение экзамена. Знает: теорию процессного управления, методы проектирования функционально-ролевых моделей и приёмы разработки кросс-функциональных процессов организации, в том числе с помощью специализированного программного обеспечения. Умеет: осуществлять коммуникации, подготавливать презентации и проводить рабочие совещания с учетом международного опыта. Владеет: навыками разработки кросс-функциональных процессов организации, включая подготовку и проведение рабочих совещаний с учетом международного опыта. /Экзамен/</p>	8	36	0

#### 4. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Экзамен: 7,8 семестр

Разработчик программы Мельникова Е.Н.



И.о. зав. кафедрой Братишко Н.П.

