

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 01.02.2021 08:18:59

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e9279a051181baba

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Институт экономики предприятий

Кафедра Экономики, организации и стратегии развития предприятия

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 29 апреля 2020 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины	Б1.В.ДВ.11.01 Производственный (операционный) менеджмент
Основная профессиональная образовательная программа	Направление 38.03.01 Экономика программа "Экономика и управление на предприятии (организации)"

Методический отдел УМУ
« 18 » 03 20 20 г.
Ашмарина

Научная библиотека СГЭУ
« _____ » _____ 20 _____ г.
Ашмарина

Рассмотрено к утверждению
на заседании кафедры Экономики, организации и
стратегии развития предприятия
(протокол № 8 от 06.3.2020)
Зав. кафедрой СГ /А.В.Стрельцов/

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Самара 2020

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Производственный (операционный) менеджмент входит в вариативную часть (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Экономическая оценка инвестиций, Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия, Экономика организации, Управление качеством на предприятии, Реинжиниринг предприятий и бизнес-процессов, Организация и планирование на предприятиях малого бизнеса, Организация предпринимательской деятельности, Теория бухгалтерского учета, Бухгалтерский учет

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Производственный (операционный) менеджмент в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-2	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
	ПК2з1: правовой режим, определяющий основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у1: применять типовые методики, действующую нормативно-правовую базу для определения экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в1: методикой расчета важнейших экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ПК2з2: типовые методики расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у2: рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в2: приемами выбора типовой методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
--	--	--

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 7
Контактная работа, в том числе:	55.15/1.53
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	43.85/1.22
Промежуточная аттестация	9/0.25
Вид промежуточной аттестации: Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы Зачетные единицы	108 3

заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 8
Контактная работа, в том числе:	9.15/0.25
Занятия лекционного типа	4/0.11
Занятия семинарского типа	4/0.11
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	95.85/2.66
Промежуточная аттестация	3/0.08
Вид промежуточной аттестации: Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы Зачетные единицы	108 3

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Производственный (операционный) менеджмент представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Раздел 1. Введение в производственный менеджмент	10	20			23,85	ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2
2.	Раздел 2. Управление производительностью ресурсов предприятия	8	16			20	ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2
	Контроль	9					
	Итого	18	36	0.15	1	43.85	

заочная форма

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
	Раздел 1. Введение в производственный менеджмент	2	2			55,85	ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2
	Раздел 2. Управление производительностью ресурсов предприятия	2	2			40	ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2
	Контроль	3					
	Итого	4	4	0.15	1	95.85	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Введение в производственный менеджмент	Лекция	Организация и управление производством как наука. Формы организации производства
		Лекция	Предприятие и его особенности. Предприятие в рыночной среде
		Лекция	Производственные процессы и их организация
		Лекция	Производственно-техническая база предприятия. Организация производства в основных цехах предприятия
		Лекция	Организация обеспечения основного производства. Основы производственного планирования
		Лекция	Оперативное управление производством. Управление логистическими процессами на предприятии
2.	Управление производительностью ресурсов предприятия	Лекция	Организация обеспечения качества продукции. Управление инновациями на предприятии
		Лекция	Трудовые ресурсы и кадровая политика предприятия. Организация труда на предприятии
		Лекция	Организация оплаты труда
		Лекция	Сущность и методы экономического анализа. Анализ использования ресурсов предприятия
		Лекция	Анализ объема и качества продукции. Анализ объема и качества продукции

*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Введение в производственный менеджмент	практическое занятие	История возникновения науки об организации и управлении производством. Организация и управление производством за рубежом.
		практическое занятие	Развитие науки и практики организации и управления производством в России. Размещение предприятий.
		практическое занятие	Понятие и характеристика предприятия. Организационные структуры управления.

		практическое занятие	Предприятие как хозяйствующий субъект. Бизнес-процессы и функции управления.
		практическое занятие	Понятие, структура и классификация производственных процессов.
		практическое занятие	Основные принципы организации производственных процессов. Организация производственных потоков
		практическое занятие	Типы и методы организации производства. Производственная структура предприятия.
		практическое занятие	Организация производства в заготовительных и обрабатывающих цехах. Организация сборочного производства
		практическое занятие	Организация материально-технического обеспечения производства. Организация складского хозяйства. Организация ремонтного обслуживания
		практическое занятие	Задачи, виды и принципы планирования. Бизнес-планирование на предприятии.
		практическое занятие	Управление производственной программой предприятия.
		практическое занятие	Значение логистики в управлении современным предприятием.
2.	Управление производительностью ресурсов предприятия	практическое занятие	Качество и пути его обеспечения. Обеспечение качества продукции на предприятии.
		практическое занятие	Обеспечение конкурентоспособности предприятия и его продукции.
		практическое занятие	Развитие трудового потенциала предприятия. Сущность и основные элементы организации труда.
		практическое занятие	Рабочее время и его классификация. Производительность труда и пути ее повышения
		практическое занятие	Принципы организации оплаты труда на предприятии. Системы и формы оплаты труда.
		практическое занятие	Сущность экономического анализа. Методы экономического анализа.

** семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела)	Вид самостоятельной работы ***
	дисциплины	- подготовка доклада
1.	Введение в производственный менеджмент	- подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Управление производительностью ресурсов предприятия	-- подготовка доклада подготовка электронной презентации - тестирование

*** самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

1. Производственный менеджмент. Теория и практика в 2 ч. Часть 1. : учебник для академического бакалавриата / И. Н. Иванов [и др.] ; ответственный редактор И. Н. Иванов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 404 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00015-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт].
— URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/438319>

2. Производственный менеджмент. Теория и практика в 2 ч. Часть 2. : учебник для академического бакалавриата / И. Н. Иванов [и др.] ; под редакцией И. Н. Иванова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 174 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00017-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт].
— URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/438320>

Дополнительная литература

1. Производственный менеджмент : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Л. С. Леонтьева [и др.] ; под редакцией Л. С. Леонтьевой, В. И. Кузнецова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 305 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-02469-2.
— Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/432147>

2. Производственный менеджмент. Практикум : учебное пособие для академического бакалавриата / И. Н. Иванов [и др.] ; под общей редакцией И. Н. Иванова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7600-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/433040>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business

- Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

- Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
- Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
- Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

- Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
- Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор. Доска. Экран. Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска. Экран. Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ

Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования
--	---

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия в виде презентационных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации.

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Производственный (операционный) менеджмент:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком
		« + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Тестирование	+
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	-
Промежуточный контроль	Зачет	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО СГЭУ №10 от 29.04.2020г.

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)

Пороговый	ПК2з1: правовой режим, определяющий основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у1: применять типовые методики, действующую нормативно-правовую базу для определения экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в1: методикой расчета важнейших экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Повышенный	ПК2з2: типовые методики расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у2: рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в2: приемами выбора типовой методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Введение в производственный менеджмент	ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2	Оценка докладов Тестирование	Зачет
	Управление производительностью ресурсов предприятия	ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2	Оценка докладов Тестирование	зачет

6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Введение в производственный менеджмент	1. Оценка состояния и перспективы развития промышленности в России.
	2. История развития производственного менеджмента.
	3. Характеристика технологического уклада России.
	4. Иерархия стратегий производственного предприятия.
	5. Оценка производственного потенциала предприятия.

	6. Формирование структуры управления производственного предприятия
Управление производительностью ресурсов предприятия	1. Анализ системы управления качеством производственного предприятия. 2. Анализ системы оперативного управления (MRP, MAP, «канбан», «точно в срок»). 3. Особенности управления персоналом производственного предприятия. 4. Информационные системы в производственном менеджменте. 5. Организационно-технологическое проектирование гибких производственных систем. 6. Разработка стратегии при выборе ассортиментной политики предприятия. 7. Современные методы оценки конкурентоспособности предприятий

Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций размещены на ЭИОС: <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>.

Основной производственный процесс подразделяется на

- заготовку и обработку
- обработку и сборку
- заготовку, обработку и сборку
- заготовка, обработка, сборка и контроль

Обособленное в административном отношении звено, выполняющее определённую часть производственного процесса, это

- цех
- производственный участок
- рабочее место
- производственный корпус

Совокупность рабочих мест представляет собой

- цех
- производственный участок
- производственное отделение
- производственный корпус

Часть оборудованной необходимым оборудованием и инструментами производственной площади, где рабочие по технологии изготавливают изделия и обслуживают производственные процессы, это

- цех
- производственный участок
- рабочее место
- производственное отделение

На структуру предприятия оказывают влияние следующие факторы

- характер производственного процесса
- характер выпускаемой продукции
- степень специализации
- применение новых технологий
- все варианты верны

Количество операций выполняемых на одном рабочем месте показывает

- коэффициент специализации рабочих мест
- коэффициент централизации работ - показатель специализации коэффициент закрепления операций

Эффективность пространственного размещения предприятия характеризуется:

- степенью пропорциональности
- коэффициентом застройки
- степенью застройки
- Правильно а) и б)

Пространственное расположение производств, цехов, хозяйств на территории предприятия отражает:

- производственная структура предприятия
- общая структура предприятия
- генеральный план предприятия
- все варианты верны

Закон резервов в производственных системах имеет следствием:

- взаимозаменяемость различных факторов производства
- Наличие больших запасов товаро-материальных ценностей
- Высокий производственный потенциал
- Высокую эффективность производства

Закон резервов в производственных системах обусловлен:

- необходимостью компенсаций отклонений в рабочей системе
- Наличием больших запасов товаро-материальных ценностей
- Важностью формирования высокого производственного потенциала
- Необходимостью высокой эффективности производства

Если цех выпускает законченное изделие или деталь, то это означает вид специализации: - технологическая специализация

- предметная специализация
- поточная
- смешанная специализация

Комплексная характеристика организационно – технологического уровня производства, представляющая собой совокупность таких показателей, как номенклатура товаров, объёма производства, повторяемость продукции и т. п., представляет собой:

- тип производства; - метод производства; - способ производства. - процесс производства
- Имеется широкая номенклатура изготавливаемой продукции с наименьшим количеством повторяющихся изделий. Оборудование, инструменты и приспособления универсальны.

Оборудование располагается группами однотипных станков. Доработка технологического процесса требует применение труда рабочих высокой квалификации. Данная характеристика соответствует:

- единичному производству;
- серийному производству;
- мелкосерийному производству;
- массовому производству.

Налажено изготовление ограниченной номенклатуры изделий, которая периодически повторяется. Изделия запускаются в производство сериями, детали обрабатываются партиями с заранее определённой периодичностью. Данная характеристика соответствует:

- единичному производству;
- серийному производству;
- мелкосерийному производству;
- массовому производству.

Количество конструктивно и технологически одинаковых изделий, запускаемых в производство одновременно или последовательно. Это:

- серия;
- партия;
- такт;
- производственный поток.

Выпускается ограниченная номенклатура товаров при больших масштабах производства. Здесь широко используется специальное оборудование, инструмент и оснастка. Широко применяются станки автоматы и автоматические линии. Рабочие выполняют ограниченный круг операций. Данная характеристика соответствует:

- единичному производству;
- серийному производству;
- мелкосерийному производству;
- массовому производству.

Промежуток времени между запуском и выпуском двух смежных деталей на линии. Это: -
серия

- партия
- производственный такт
- производственный поток

В массовом производстве, коэффициент закрепления операций составляет: -

$K_{zo} \leq 1$;

- $K_{zo} \geq 1$; - $K_{zo} = 1$;
- $K_{zo} > 45$.

В мелкосерийном производстве, коэффициент закрепления операций составляет: -
от 2-10;

- от 11-22;
- от 23- 44;
- $K_{zo} > 45$.

20. В крупносерийном производстве, коэффициент закрепления операций составляет: -
- от 2-10;
 - от 11-22;
 - от 23- 44;
 - $K_{зо} > 45$.

В единичном производстве коэффициент закрепления операций составляет: -

- $K_{зо} \leq 1$;
- $K_{зо} \geq 1$; - $K_{зо} = 1$;
- $K_{зо} > 45$;

Закон соответствия организации производственной системы внешней среде обусловлен: -

открытостью этих систем

- закрытостью этих систем
- турбулентностью этих систем
- сложностью производственного процесса

Практические задачи (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с электронным изданием, если имеется)

Раздел дисциплины	Задачи

Тематика контрольных работ

Раздел дисциплины	Темы
-------------------	------

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме зачета

Раздел дисциплины	Вопросы
-------------------	---------

<p>Введение в производственный менеджмент</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Этапы развития производственного менеджмента 2. Цели, задачи и функции производственного менеджмента. 3. Состав и характеристика элементов системы производственного менеджмента. 4. Характеристика функциональных подсистем производственного менеджмента. 5. Факторы бизнес среды производственных предприятий и особенности их взаимодействия. 6. Понятие и закономерности функционирования производства и производственной системы. 7. Законы и принципы организации производственных систем. 8. Особенности и свойства производственных систем. 10. Классификация производственных предприятий. 11. Цикличность индустриального развития. Модель Й. Шумпетера 12. Индустриальные циклы и их характеристика. 13. Цикличность организационного развития. 14. Цикличность развития продукта. 15. Понятие, элементы и факторы формирования производственной стратегии. 15. Товарная стратегия: характеристика и взаимосвязь с производственной стратегией. 16. Стратегия процесса. Факторы оптимизации производственных процессов. 17. Инвестиционная стратегия: характеристика и влияние на конкурентоспособность продукции. 18. Стратегия управления человеческими ресурсами и тенденции развития предприятия. 19. Задачи, принципы и методы планирования производственной деятельности. 20. Особенности стратегического планирования в производственном менеджменте.

<p>Управление производительностью ресурсов предприятия</p>	<ol style="list-style-type: none"> 21. Оперативное планирование в производственном менеджменте. 22. Характеристика современных систем оперативного планирования: «канбан», «точно в срок» и др. 23. Планирование производственных процессов. 24. Цели и задачи производственной программы. 25. Основные разделы и показатели производственной программы. 26. Этапы разработки производственной программы. 27. Планирование производственной мощности предприятия. 28. Цели и задачи производственной программы. 29. Основные разделы и показатели производственной программы. 30. Этапы разработки производственной программы. 31. Планирование производственной мощности предприятия. 32. Цели и задачи оперативного управления производством. 33. Этапы процесса оперативного управления. 34. Диспетчеризация как система оперативного регулирования и контроля производства. 35. Современные системы оперативного управления. 36. Понятие, значение и факторы обеспечения качества продукции. 37. Показатели и методы оценки качества продукции. 38. Система управления качеством: современные требования и основные процедуры. 39. Политика предприятия в области качества продукции. 40. Функции службы управления качеством продукции на предприятии.
--	---

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 2-х балльной системы
«зачтено»	ПК2з1, ПК2у1, ПК2в1
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне