


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Факультет инновационных технологий

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ОПОП


В. И. Сырямкин
« 13 » мая 2023 г.

Оценочные материалы
текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

Производственный менеджмент

по направлению подготовки
27.03.02 Управление качеством

Направленность (профиль) подготовки:
Управление качеством в производственно-технологических системах

Форма обучения
Заочная

Квалификация
Бакалавр

1. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины (индикатор достижения компетенции)	Планируемые образовательные результаты (ОР) обучения по дисциплине
ИПК-2.1 Анализирует методы, используемые для предотвращения выпуска продукции (работ, услуг), не соответствующей требованиям нормативно-технической документации, утверждённым образцам, условиям договоров;	ОР 2.1.1 Анализирует методы, используемые для предотвращения выпуска продукции (работ, услуг), не соответствующих требованиям ТР, стандартов (ТУ), утверждённым образцам (эталонам) и ТД, условиям поставок и договоров
ИПК-2.3 Выбирает методы и методики решения конкретной производственной задачи по предотвращению выпуска продукции (выполнения работ, оказания услуг), не соответствующей требованиям нормативно-технической документации, утверждённым образцам, условиям договоров.	ОР 2.3.1 Выбор методов и методик решения конкретной производственной задачи по предотвращению выпуска продукции (выполнения работ, оказания услуг), не соответствующих требованиям ТР, стандартов (ТУ), утверждённым образцам (эталонам) и ТД, условиям поставок и договоров

2. Этапы достижения образовательных результатов в процессе освоения дисциплины

№	Разделы и(или) темы дисциплин	Образовательные результаты	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
1.	Тема 1. Сущность производственного менеджмента	ОР 2.1.1	Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет
2.	Тема 2. Содержание и виды производственных процессов	ОР 2.1.1 ОР 2.3.1	Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет
3.	Тема 3. Управленческие решения в производственном менеджменте	ОР 2.1.1 ОР 2.3.1	Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет
4.	Тема 4. Организация производственной инфраструктуры предприятия	ОР 2.3.1	Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет
5.	Тема 5. Производственная мощность и её использование	ОР 2.1.1 ОР 2.3.1	Текущий контроль: Доклад

			<i>Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет</i>
6.	Тема 6. Формирование производственной программы предприятия	<i>ОР 2.1.1</i>	<i>Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет</i>
7.	Тема 7. Планирование в производственном менеджменте	<i>ОР 2.1.1 ОР 2.3.1</i>	<i>Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет</i>
8.	Тема 8. Стратегия размещения предприятия	<i>ОР 2.3.1</i>	<i>Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет</i>
9.	Тема 9. Проектирование производственных систем	<i>ОР 2.1.1 ОР 2.3.1</i>	<i>Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет</i>
10.	Тема 10. Стратегия обслуживания производства	<i>ОР 2.1.1 ОР 2.3.1</i>	<i>Текущий контроль: Доклад Промежуточная аттестация: Экзамен, зачет</i>

3. Оценочные средства для проведения текущего контроля и методические материалы, определяющие процедуру их оценивания

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений и навыков, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы, и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

3.1. Темы докладов для зачета/экзамена

1. Предприятие как объект организации производства
2. Что изучает производственный менеджмент
3. содержание операционной и производственной деятельности
4. Состав производственной структуры предприятия
5. формы специализации производственных процессов и предприятий
6. Понятие о производственном процессе и основные принципы его организации
7. равновесный объем производства и равновесная цена

8. Структуру производственного процесса
9. Продолжительность и структура производственного цикла изготовления изделия
10. типы производства и их технико-экономические характеристики.
11. производственный цикл изготовления изделий
12. элементы структуры производственного цикла.
13. технико-экономические характеристики производственного цикла.
14. Комплекс работ по созданию новой техники.
15. Состав организационных задач системы создания новой техники
16. Состав экономических задач системы создания новой техники
17. комплексная подготовка производства
18. виды специализации производственных процессов и производственных подразделений.
19. Организация конструкторской подготовки производства
20. основные задачи конструкторской подготовки производства
21. стадии и этапы проектно-конструкторской подготовки производства.
22. цели стандартизации и унификации в конструкторской подготовке производства.
23. основная задача единой системы конструкторской документации
24. Организация технологической подготовки производства
25. основные задачи технологической подготовки производства
26. стадии и этапы технологической подготовки производства.
27. цели стандартизации и унификации в технологической подготовке производства.
28. основная задача единой системы технологической документации
29. Организация освоения производства новой техники
30. организационная подготовка производства

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

Оценка доклада

Для снижения субъективного фактора при оценке выполненной студентом работы, преподавателю рекомендуется использовать следующие критерии:

1. Самостоятельность выполнения работы студентом (в какой степени используется Интернет, проверка работы в системе Антиплагиат);
2. Полнота раскрытия сути поставленной проблемы в соответствии с темой задания
3. Четкость, краткость и информативность изложения материала по теме задания.
4. Отсутствие орфографических, синтаксических, пунктуационных ошибок
5. Грамотность и культура изложения.

При соответствии работы студента всем, вышеперечисленным критериям, выставляется оценка **отлично (зачтено)**.

При наличии замечаний в работе по любому из пунктов 2 – 5, выставляется оценка **хорошо (зачтено)**.

При наличии замечаний по пунктам 2 – 5 (более одного), выставляется оценка

у
д
о
в
л
е
т
в
о
р
и
т
е
л
ь
н

При наличии замечаний по пункту 1 (оригинальность материала задания не менее 50%) и по любым другим пунктам, выставляется оценка **неудовлетворительно (не зачтено)**.