

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Марат Альбертович

Должность: Ректор

Дата подписания: 25.11.2023 09:25:47

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9f44304cc

«ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Д.МИЛЛИОНЩИКОВА»

Кафедра «Экономика и управление в ТЭК»

Утвержден

На заседании кафедры

«01» 09 2021 г. протокол №1

Заведующий кафедрой

А.Ш. Халадов

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Основы экономики и организации нефтегазового производства»

Направление подготовки

21.03.01 Нефтегазовое дело

Направленность(профиль):

«Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Квалификация

Бакалавр

Составитель

З.Х.Саракаева

Грозный-2022

ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«Основы экономики и организации нефтегазового производства»
(наименование дисциплины)

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Наименование оценочного средства	Код контролируемой компетенции (или ее части)
1.	Топливно-энергетический комплекс страны и мировой рынок нефти, газа и нефтепродуктов	Блиц-опрос, тестирование	ИД-1.ПК-6
2.	Управление нефтегазовыми ресурсами страны	Блиц-опрос тестирование	ИД-1.ПК-6
3.	Основы системного подхода к управлению	Блиц-опрос	ИД-1ПК-6-
4.	Оценка и анализ уровня организации производства	Блиц-опрос	ИД-1ПК-6-
5.	Производственные системы и их виды. Предприятие как производственная система.	Блиц-опрос	ИД-1ПК-6-
6.	Типы и формы организации производства	Блиц-опрос	ИД-ЗОПК-2-
7.	Производственные процессы и их организация	Блиц-опрос	ИД-1ОПК-2 ИД-2ОПК-2
8.	Организация основного производства в нефтяной промышленности	Блиц-опрос	ИД-ЗОПК-2-
9.	Организация вспомогательного производства в нефтяной промышленности	Блиц-опрос	ИД-1ОПК-2 ИД-2ОПК-2
10.	Организация материально-технического снабжения	Блиц-опрос	ИД-1ОПК-2 ИД-2ОПК-2
11.	Основы организации труда на предприятиях отрасли	Блиц-опрос	ИД-1ПК-7 ИД-2ПК-7 ИД-3ПК-7
12.	Экономическое обоснование управленческих решений в области организации производства	Блиц-опрос	ИД-ЗОПК-2
13.	Организация планирования производства	Блиц-опрос, решение задач	ИД-2ПК-6-
14.	Организация обеспечения качества продукции	Блиц-опрос, решение задач	ИД-2ОПК-2

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1	<i>Практическая работа</i>	Средство проверки умений применять полученные знания по заранее определенной методике для решения задач или заданий по модулю или дисциплине в целом	Комплект заданий для выполнения лабораторных работ
2	<i>Блиц-опрос</i>	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися	Вопросы по темам / разделам дисциплины
3	<i>Решение задач</i>	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу учебной дисциплины.	Комплект задач
4	<i>Тест</i>	Инструмент, с помощью которого оценивается степень достижения студентами требуемых знаний, умений и навыков. Составление теста включает в себя создание выверенной системы вопросов, собственно процедуру тестирования и способ измерения полученных результатов.	Комплект тестов
5	<i>Реферат, доклад, сообщение</i>	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по решению определенной учебно- практической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы рефератов,докладов, сообщений
6	<i>Зачет</i>	Итоговая форма оценки знаний	Вопросы к зачету
7	<i>экзамен</i>	Итоговая форма оценки знаний	Вопросы к экзамену

ВОПРОСЫ ДЛЯ БЛИЦ-ОПРОСОВ

Тема 1 .Топливно-энергетический комплекс страны и мировой рынок нефти, газа и нефтепродуктов.

- 1.Значение нефтегазового производства для национальной экономики.
- 2.Топливно-энергетический комплекс страны, его состояние, перспективы дальнейшего развития.
- 3.Характеристика различных производств в нефтегазовой промышленности. Мировой рынок нефти, нефтепродуктов и природного газа.

Тема 2. Управление нефтегазовыми ресурсами страны

- 1.Предприятия и их объединения (компании) в нефтегазовом производстве. Вертикально-интегрированные компании и их характеристики.
- 2.Участие иностранного капитала в эксплуатации нефтегазовых ресурсов. Современная схема управления нефтегазовыми ресурсами страны.

Тема 3. Оценка и анализ уровня организации производства

- 1.Показатели, характеризующие уровень организации производства на предприятии.
- 2.Методика расчета организационно-технического уровня промышленного производства
- 3.. Факторы, их характеристики и формулы расчета организационно-технического уровня промышленного производства.

Тема 4. Производственные системы и их виды. Предприятие как производственная система

- 1.Виды организационных структур. Виды производственных структур. Пути повышения эффективности производственной структуры предприятия.
- 2.Бизнес-процессы и функции управления предприятием.

Тема 5. Производственные процессы и их организация

- 1.Понятие структура и классификация производственных процессов. Пути совершенствования структуры и повышения производительности производственных процессов.
- 2.Основные принципы организации производственных процессов.

3. Организация производственных потоков.

Тема 6. Организация основного производства в нефтяной промышленности

1. Разновидности организации производства.

Тема 7. Экономическое обоснование управленческих решений в области организации производства

1. Классификация решений. Требование к качеству решений.
2. Оценка рисков при принятии решений. Экономическое обоснование решений.
3. Технология и организация разработки решений.

Тема 8. Организация планирования производства

1. Сущность и принципы планирования. Организация работ по планированию.
2. Формирование рыночной стратегии организации.
3. Содержание и порядок разработки стратегических планов организации.

Тема 9. Организация обеспечения качества продукции

Качество и пути его обеспечения. Управление качеством продукции на предприятии. Анализ конкурентоспособности продукции.

Критерии оценки (в рамках текущей аттестации)

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 15 баллов за текущую аттестацию. Критерии оценки разработаны, исходя из разделения баллов: 5 баллов за освоение теоретических вопросов дисциплины (блиц-опросы на лекциях), 5 баллов за конспект лекций и за выполнение практических заданий (решение задач) – 5 баллов.

Критерии оценки ответов на теоретические вопросы:

- 0 баллов выставляется студенту, если дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

- 1-2 баллов выставляется студенту, если дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-

следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.

- **3-4 баллов выставляется студенту, если дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи.** Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1–2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.

- **5 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи.** Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки.

Баллы за тему выводятся как средний балл по заданным студенту вопросам, не считая количество «наводящих» и уточняющих вопросов.

Баллы за текущую аттестацию выводятся как средний балл по всем темам.

ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА РЕФЕРАТОВ

- 1 Организация основного производства промышленного предприятия.
- 2 Снабженческая логистика
- 3 Разработка организационных управлеченческих решений
- 4 Календарные и сетевые графики в строительстве
- 5 Законы организации, проявляющиеся в статистке и динамике организации
- 6 Развитие науки от организации производства
- 7 Показатели использования ресурсов предприятия
- 8 Горизонтальная и вертикальная диверсификация
- 9 Производственно-техническая база предприятия
- 10 Организация складского хозяйства
- 11 Формы и системы оплаты труда
- 12 Календарное планирование на предприятии
- 13 Оценка конкурентоспособности продукции
- 14 Законы организации, проявляющиеся в статистке и динамике организации
- 15 Развитие науки от организации производства
- 16 Показатели использования ресурсов предприятия
- 17 Горизонтальная и вертикальная диверсификация
- 18 Производственно-техническая база предприятия
- 19 Организация складского хозяйства
- 20 Формы и системы оплаты труда
- 21 Календарное планирование на предприятии
- 22 Оценка конкурентоспособности продукции
- 23 Организация основного производства промышленного предприятия.
- 24 Снабженческая логистика
- 25 Разработка организационных управлеченческих решений
- 26 Календарные и сетевые графики

Критерии оценки реферата

Критериями оценки реферата являются: новизна текста, обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению.

Новизна текста:

- а) актуальность темы исследования;
- б) новизна и самостоятельность в постановке проблемы, формулирование нового аспекта известной проблемы в установлении новых связей (межпредметных, внутрипредметных, интеграционных);
- в) наличие авторской позиции, самостоятельность оценок и суждений.

Обоснованность выбора источников литературы: оценка использованной литературы: привлечены ли наиболее известные работы по теме исследования (в т.ч. журнальные публикации последних лет, последние статистические данные, сводки, справки и т.д.).

Степень раскрытия сущности вопроса:

- а) соответствие плана теме реферата;
- б) соответствие содержания теме и плану реферата;
- в) обоснованность способов и методов работы с материалом, способность его систематизировать и структурировать;
- г) полнота и глубина знаний по теме;
- е) умение обобщать, делать выводы, сопоставлять различные точки зрения по одному вопросу (проблеме).

Соблюдение требований к оформлению: насколько верно оформлены ссылки на используемую литературу, список литературы; оценка грамотности и культуры изложения (в т.ч. орфографической, пунктуационной, стилистической культуры, единство жанровых черт); владение терминологией; соблюдение требований к объему реферата.

Вопросы к промежуточной аттестации по дисциплине

Вопросы к первой рубежной аттестации

1. Свойства систем.
2. Правила применения системного подхода.
3. Общие законы организации и характер их проявления.
4. Сущность и содержание процессов в организации.
5. Статика организации.
6. Динамика организации.
7. Принципы рационализации.
8. Показатели, характеризующие уровень организации производства на предприятии.

9. Методика расчета организационно-технического уровня промышленного производства
 10. Виды организационных структур.
 11. Пути повышения эффективности производственной структуры предприятия.
 12. Бизнес-процессы и функции управления предприятием.
 13. Размещение предприятий.
 14. Специализация и диверсификация производства.
 15. Кооперирование производства.
 16. Концентрация производства.
 17. Комбинирование производства.
 18. Единичное, серийное и массовое производство.
 19. Этапы осуществления организационно-технической подготовки производства.
 20. Организационные мероприятия, выполняемые до начала работ по подготовке производства.
 21. Понятие структура и классификация производственных процессов.
 22. Пути совершенствования структуры и повышения производительности производственных процессов.
 23. Основные принципы организации производственных процессов.
 24. Организация производственных потоков.
 - 24 Значение нефтегазового производства для национальной экономики.
- 25 Топливно-энергетический комплекс страны, его состояние, перспективы дальнейшего развития.
- 26 Характеристика различных производств в нефтегазовой промышленности.
- 27 Мировой рынок нефти, нефтепродуктов и природного газа

Вопросы ко второй рубежной аттестации

1. Разновидности организации производства.
2. Роль и значение вспомогательного производства.
3. Организация эксплуатации строительных машин.
4. Организация транспортного обслуживания.
5. Организация энергетического хозяйства.
6. Задачи материально-технического снабжения.
7. Состав материально-технической базы предприятия.
8. Определение потребностей в материальных ресурсах.
9. Виды производственных запасов и их нормирование.
10. Организация материально-технического снабжения и сбыта.
11. Основные направления совершенствования МТС и сбыта.
12. Трудовой процесс и принципы его организации.
13. Изучение трудовых процессов и затрат рабочего времени
14. Фотография рабочего времени.
15. Хронометраж производственной операции.
16. Нормы труда и их классификация.
17. Организация оплаты труда.
18. Классификация управленческих решений.
19. Требование к качеству решений.
20. Оценка рисков при принятии решений.
21. Экономическое обоснование решений.
22. Технология и организация разработки решений.

23. Сущность и принципы планирования.
24. Организация работ по планированию
25. Формирование рыночной стратегии организации.
26. Содержание и порядок разработки стратегических планов организации.
27. Содержание бизнес-плана организации.
28. Качество продукции и пути его обеспечения.
29. Управление качеством продукции на предприятии.
30. Анализ конкурентоспособности продукции.

КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ ПО ВАРИАНТАМ

**Первая рубежная аттестация
по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового
производства»
гр. НР**

Вариант №1

1. Охарактеризуйте принципы рационализации.
2. Назовите показатели, характеризующие уровень организации производства на предприятии.
3. Охарактеризуйте методику расчета организационно-технического уровня промышленного производства

Преподаватель: к.э.н., доц.

З.Х. Саракаева

**Первая рубежная аттестация
по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового
производства»**

Вариант №2

1. Технология и организация разработки решений.
2. Сущность и принципы планирования.
3. Организация работ по планированию

Преподаватель: к.э.н., доц.

З.Х. Саракаева

**Первая рубежная аттестация
по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового
производства»
гр. НР**

Вариант №3

1. Пути повышения эффективности производственной структуры предприятия.
2. Бизнес-процессы и функции управления предприятием.
3. Размещение предприятий.

Преподаватель: к.э.н., доц.

З.Х. Саракаева .

Вторая рубежная аттестация

**Вторая рубежная аттестация
по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового
производства»
гр. НР**

Вариант №1

- 1 Разновидности организации производства.
- 2 Роль и значение вспомогательного производства.
- 3 Задача

Преподаватель: к.э.н., доц.

З.Х. Саракаева

**Вторая рубежная аттестация
по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового
производства»
гр. НР**

Вариант №2

- 1 Организация эксплуатации строительных машин.
- 2 Организация транспортного обслуживания.
- 3 Задача

Преподаватель: к.э.н., доц.

З.Х. Саракаева

**Вторая рубежная аттестация
по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового
производства»
гр. НР**
Вариант №3

- 1 Организация энергетического хозяйства.
- 2 Задачи материально-технического снабжения.
- 3 Задача

Преподаватель: к.э.н., доц.

З.Х. Саракаева

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 20 баллов за рубежную аттестацию.

Критерии оценки выполнения контрольной работы:

20 баллов – ставится за полный исчерпывающий ответ по всем вопросам билета. Студент обязан глубоко знать программный материал, литературно грамотно излагать свои мысли, точно и полно отвечать на дополнительные вопросы преподавателя.

От 15 до 20 баллов – ставится в том случае, если в ответе допущены незначительные ошибки, неточности в изложении фактического материала, нарушена структура и логика ответа.

От 10 до 15 баллов – выставляется студенту, если значительная часть материала была изложена, но ответ был поверхностным; допущены отдельные грубые фактические

ошибки, а также в случае отсутствия четкой структуры, логики ответа и навыка грамотной речи.

От 0 до 10 баллов – выставляется при наличии только фрагментарных знаний; допуске грубых фактических ошибок.

0 баллов ставится в том случае, если студент не отвечает по вопросам билета.

Критерии оценки знаний студентов при проведении аттестации

Оценка «отлично» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 85% аттестационных заданий;

Оценка «хорошо» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 70% аттестационных заданий;

Оценка «удовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа студента не менее - 51%; .

Оценка «неудовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа студента менее чем на 50% аттестационных заданий.

Вопросы к экзамену по дисциплине «Основы экономики и организации нефтегазового производства»

1. Сущность системного подхода. Классификация систем.
2. Свойства систем.
3. Правила применения системного подхода.
4. Общие законы организации и характер их проявления.
5. Сущность и содержание процессов в организации.
6. Статика организации. Динамика организации.
7. Принципы рационализации.
8. Показатели, характеризующие уровень организации производства на предприятии.
9. Методика расчета организационно-технического уровня производства
10. Виды организационных структур.
11. Пути повышения эффективности производственной структуры предприятия.
12. Бизнес-процессы и функции управления предприятием.
13. Размещение предприятий.
14. Специализация и диверсификация производства.
15. Кооперирование производства.
16. Концентрация производства.
17. Комбинирование производства.
18. Единичное, серийное и массовое производство.
19. Этапы осуществления организационно-технической подготовки производства.
20. Организационные мероприятия, выполняемые до начала работ по подготовке производства.
21. Понятие структура и классификация производственных процессов.
22. Пути совершенствования структуры и повышения производительности производственных процессов.
23. Основные принципы организации производственных процессов.

24. Организация производственных потоков.
25. Разновидности организации производства.
26. Роль и значение вспомогательного производства.
27. Организация эксплуатации машин.
28. Организация транспортного обслуживания.
29. Организация энергетического хозяйства.
30. Задачи материально-технического снабжения.
31. Состав материально-технической базы предприятия.
32. Определение потребностей в материальных ресурсах.
33. Виды производственных запасов и их нормирование.
34. Организация материально-технического снабжения и сбыта.
35. Основные направления совершенствования МТС и сбыта.
36. Трудовой процесс и принципы его организации.
37. Изучение трудовых процессов и затрат рабочего времени
38. Фотография рабочего времени.
39. Хронометраж производственной операции.
40. Нормы труда и их классификация.
41. Организация оплаты труда.
42. Классификация управленческих решений.
43. Требование к качеству решений.
44. Оценка рисков при принятии решений.
45. Экономическое обоснование решений.
46. Технология и организация разработки решений.
47. Сущность и принципы планирования.
48. Организация работ по планированию
49. Формирование рыночной стратегии организации.
50. Содержание и порядок разработки стратегических планов организации.
51. Содержание бизнес-плана организации.
52. Качество продукции и пути его обеспечения.
53. Управление качеством продукции на предприятии.
54. Анализ конкурентоспособности продукции.
53. Значение нефтегазового производства для национальной экономики.
54. Топливно-энергетический комплекс страны, его состояние, перспективы дальнейшего развития.

55. Характеристика различных производств в нефтегазовой промышленности

Критерии оценки знаний студента на экзамене

Оценка «отлично»- выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка «хорошо» - выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «удовлетворительно» - выставляется студенту, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными разделами

учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «неудовлетворительно» - выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

Приложение 1

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

Тема «Организация планирования производства»

Задача 1

На предприятии за год произвели 10000 изделий.

Приведем данные по себестоимости одного изделия в таблице:

Затраты	Руб.
Сырье	40
Топливо и энергия	15
Вспомогательные материалы	0,5
З.п. основных производственных рабочих	10
Взносы в социальные фонды	3,6
Общепроизводственные затраты	4,5
Общехозяйственные затраты	4,2
Коммерческие затраты	2,2
Итого:	80

Цена изделия – 100 рублей./шт.

Определить: критический выпуск продукции (точку безубыточности); и затраты на производство одного изделия (себестоимость изделий) при выпуске в год 12000 изделий.

Задача №2.

При открытии компании предприниматель вложил в дело капитал в 200 т.р. Продукция будет производиться в помещении, которое предприниматель раньше сдавал в аренду.

Размер арендной платы составлял 50 т.р. в год.

При этом предприниматель раньше работал экономистом, получал зарплату 100 т.р. в год.

Соответственно при открытии собственного предприятия он уйдет с работы.

Предполагаемые показатели деятельности открываемого предприятия приведены в таблице:

Показатель	Величина
Выпуск продукции, единиц	10 000
Цена единицы продукции без НДС, рублей.	100

Среднегодовая стоимость основных средств,т.р.	600
Средние остатки оборотных средств,т.р.	200
Издержки, т.р.:	
издержки на материалы	250
издержки на выплату заработной платы сотрудникам	150
размер начисленной амортизации	160
прочие издержки	140
Доходы от продажи излишнего имущества,т.р.	50
Проценты, выплачиваемые по банковскому кредиту, т.р.	10
Налоги, выплачиваемые из прибыли, %	24
Процентная ставка по срочным депозитам, %	18

Найдите: прибыль от продажи продукции, валовую прибыль (прибыль до налогообложения), прибыль чистую; рентабельность производства, рентабельность предприятия; рентабельность продукции.

Оцените целесообразность открытия предприятия (рассчитайте экономическую прибыль).

Задача №3. В организации производится 20000 изделий в год. Годовые издержки на производство изделий составляют 18000 рублей. Руководитель принял решение осуществить повысить уровень специализации предприятия, что привело к снижению себестоимости единицы продукции на 19%.

Однако на предприятии поменялся поставщик материалов, что привело к повышению транспортных издержек на единицу продукции с 10 до 20 копеек.

Требуется рассчитать величину экономии текущих издержек, которая возникает в связи с внедрением процессов по повышению уровня специализации, при объеме производства продукции на 15% больше текущего значения.

Задача №4.

Выберите экономически выгодный вариант внедрения новой совершенной техники на предприятие и годовой экономический эффект от ее применения при выпуска изделий в размере 1000 штук. Исходные данные даны в таблице.

Исходные данные даны в таблице.

Показатели	Вариант, принимаемый за базу	Вариант первый	Вариант второй
1. Затраты на единицу продукции, р.	1500	1800	1200
2. Капитальные вложения в основные средства на единицу продукции, р.	3000	2500	3500

Тема «Организация планирования производства»

Задача 1

Применив известные вам способы элиминирования определить изменения материальных затрат за счёт:

- количества израсходованных материалов;
- цены.

Используемые материалы	Ед. изм.	По плану			Фактически		
		кол-во	цена, руб.	сумма, руб.	кол-во	цена, руб.	сумма, руб.
Труба диам. 76мм	м	100	2	200	125	2-20	275

Задача 2

Имеются следующие данные о расходе основных материалов для производства деревянных шкатулок сувенирных.

Используемые материалы	Ед. изм.	По плану			Фактически		
		кол-во	цена, руб.	сумма, руб.	кол-во	цена, руб.	сумма, руб.
Доска обрезная 2 мм	м	98	4,5	441	101	4,6	464,4

Определить влияние изменения от плана количества расходуемого материала и его цены на изменение величины затрат, используя метод цепных подстановок (абсолютных разниц).

Затраты на один рубль реализованной продукции составляют 98 коп. Сколько прибыли получит предприятие при реализации продукции на 10000 рублей?

Задача 3

На основе приведенных данных рассчитать влияние факторов, непосредственно влияющих на изменение уровня затрат на единицу продукции.

Показатель	Прошлый год			Отчетный год		
	А	Б	В	А	Б	В
Объем производства, тыс. руб.	900	600	200	990	450	350
Себестоимость единицы продукции, руб.	40	60	55	42	61	56
Цена реализации единицы продукции, руб.	48	64	68	51	67	70

Задача 4

Определить влияние факторов, вызвавших изменения показателей «затраты на 1 рубль продукции»

	коп.
1 Затраты по плану	83,37
2 По плану, пересчитанному на фактический объём и ассортимент	84,06
3 Фактически	
3.1 При фактической себестоимости, плановых ценах на сырье, плановых ценах на продукцию	82,18
3.2 При фактической себестоимости, фактических ценах на сырьё, плановых ценах на продукцию	82,52
3.3 При фактической себестоимости, фактических ценах на сырьё, фактической ценах на продукцию	82,70

**Контрольно-измерительные материалы к дисциплине
«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщиков**

БИЛЕТ №1

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

1. Организация оплаты труда.
2. Классификация управленческих решений.
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП» _____ 3.Х.Саракаева
«____» 20 __ г. Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщиков**

БИЛЕТ №2

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

1. Хронометраж производственной операции.
2. Нормы труда и их классификация.
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП» _____ 3.Х.Саракаева
«____» 20 __ г. Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщиков**

БИЛЕТ №3

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

-
1. Организация производственных потоков.
 2. Разновидности организации производства.
 3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____»_____ 20__г.

Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №4

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

1. Статика организации. Динамика организации.
2. Принципы рационализации.
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____»_____ 20__г.

Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №5

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

1. Сущность и принципы планирования.
2. Организация работ по планированию
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____»_____ 20__г.

Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №6

1. Государственная система лицензирования пользования недрами.
2. Задачи нефтяных компаний в области создания эффективной организационной структуры и системы управления;
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____» 20 __г.

Зав. кафедрой

Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №7

1. Функционирование системы управления;
2. Способы повышения эффективности функционирования нефтяных компаний.
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____» 20 __г.

Зав. кафедрой

Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №8

1. Качественные аспекты проведения геологоразведочных работ, интерпретация данных с целью качественного изучения геологических данных в конкретных регионах;
2. Формирование региональной политики при воспроизводстве минерально-сырьевой базы.
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____» 20 __г.

Зав. кафедрой

Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №9

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

1. Распределение добычи нефти по уровню издержек;
2. Тенденции изменения конкурентоспособности нефтяной промышленности России ;
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____»_____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. академика М.Д. Миллионщика**

БИЛЕТ №10

Дисциплина **«Основы экономики и организации нефтегазового производства»**

1. Вовлечение огромного ресурсного потенциала Восточной Сибири и Дальнего Востока.
2. Определение фактических и потенциальных объемов добычи нефти и газа;
3. Задача

УТВЕРЖДАЮ:

Доцент каф. «ЭУП»

З.Х.Саракаева

«____»_____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____ Т.В.Якубов