

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы специалитета
по специальности
38.05.01 Экономическая безопасность,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Экономический анализ

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация: Экономическая безопасность транспортного
комплекса в условиях цифровой
трансформации

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 2699
Подписал: заведующий кафедрой Межох Зоя Павловна
Дата: 15.05.2023

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

В рыночной экономике от хозяйствующих субъектов требуется рост эффективности производства, конкурентоспособности продукции и услуг на основе внедрения достижений научно-технического прогресса, рациональных форм хозяйствования и управления производством, преодоления

бесхозяйственности, активизации предпринимательства, инициативы и т.д.

Целью дисциплины является изучение системы показателей, закономерностей и взаимосвязей процессов, связанных с производственной и коммерческой деятельностью хозяйствующего субъекта, формирование у обучающихся базовых теоретических и практических навыков экономического мышления, представляющих основу для изучения дисциплин специализации и оценки экономической безопасности транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации.

Задачи освоения дисциплины обучающимися:

- формирование знаний по обоснованию основных направлений экономического анализа, последовательности его проведения;
- использование экономического анализа как метода обоснования бизнес-планов и оценки экономической безопасности транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации;
- способность анализировать состояние технико-организационного уровня производства и обосновывать тенденции его развития;
- способность анализировать результаты финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта;
- владение методикой комплексной оценки экономического потенциала хозяйствующего субъекта.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ОПК-1 - Способен использовать знания и методы экономической науки, применять статистико-математический инструментарий, строить экономико-математические модели, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты.;

ПК-3 - Способен использовать экономические методы прогнозирования развития рынка на краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную перспективу.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

сущность экономических явлений и процессов, их взаимосвязь и взаимозависимость

Уметь:

детализировать, систематизировать и моделировать, определять влияние факторов, оценивать достигнутые результаты, выявлять резервы повышения эффективности функционирования хозяйствующих субъектов в условиях цифровой трансформации.

Владеть:

современными методами экономических исследований, методикой системного, комплексного анализа, навыками точного, своевременного и всестороннего изучения результатов финансово-хозяйственной деятельности в целях обоснования управленческих решений

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 8 з.е. (288 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов		
	Всего	Семестр	
		№6	№7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	128	64	64
В том числе:			
Занятия лекционного типа	64	32	32
Занятия семинарского типа	64	32	32

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации

образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 160 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Методологические основы экономического анализа. Введение в экономический анализ Рассматриваемые вопросы: -Экономический анализ как наука; -Содержание экономического анализа; -Задачи экономического анализа
2	Роль экономического анализа в управлении Рассматриваемые вопросы: -Роль анализа в управлении; -Последовательность проведения экономического анализа
3	Предмет экономического анализа. Рассматриваемые вопросы: -Предмет экономического анализа; -Экономический анализ и смежные науки
4	Объекты комплексного экономического анализа. Рассматриваемые вопросы: -Экономический анализ как специальная отрасль экономических знаний; -Объекты экономического анализа
5	Уровни экономического анализа Рассматриваемые вопросы: Макро и микроанализ; Внутренний и внешний анализ
6	Виды экономического анализа Рассматриваемые вопросы: Классификация экономического анализа по видам
7	Экономические показатели, применяемые в экономическом анализе. Рассматриваемые вопросы: Аналитические показатели; Система формирования финансовых показателей и ее использование в управлении.
8	Методы комплексной оценки эффективности хозяйственной деятельности

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	Рассматриваемые вопросы: Структура комплексного бизнес-плана; Роль анализа в разработке и мониторинге основных плановых показателей
9	Методы экономического анализа Рассматриваемые вопросы: Методы сравнения и детализации; Приведение показателей в сопоставимый вид; Метод балансовой увязки
10	Информационная база комплексного экономического анализа Рассматриваемые вопросы: Источники информации; Качество информации, ее достоверность.
11	Источники информации Рассматриваемые вопросы: Виды источников информации; Бухгалтерская (финансовая) отчетность как важнейший источник информации для проведения комплексного экономического анализа
12	Формы связей между результативными показателями Рассматриваемые вопросы: Аддитивная форма связей; Мультипликативная форма связей; Кратная форма связей; Смешанные формы связей
13	Резервы повышения эффективности финансово-экономической деятельности Рассматриваемые вопросы: Понятие резервов эффективности; Классификация резервов
14	Методы детерминированного факторного анализа Рассматриваемые вопросы: Метод цепных подстановок; Метод абсолютных разниц; Метод относительных разниц
15	Функционально-стоимостной анализ Рассматриваемые вопросы: Сущность функционально-стоимостного анализа; Этапы функционально-стоимостного анализа Использование ФСА для повышения эффективности аппарата управления.
16	Анализ производства и реализации продукции Рассматриваемые вопросы: Анализ производства и реализации продукции; Важнейшие показатели объема производства и реализации продукции; Анализ динамики и выполнения плана производства и реализации продукции; Анализ ассортиментных сдвигов.
17	Анализ качества и ритмичности выпуска продукции Рассматриваемые вопросы: Анализ качества произведенной продукции; Анализ ритмичности работы хозяйствующего субъекта.
18	Анализ основных средств Рассматриваемые вопросы: Анализ использования основных средств;

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	Классификация основных средств; Анализ обеспеченности предприятия основными средствами.
19	Организация анализа производственного потенциала Рассматриваемые вопросы: Анализ количественных параметров оборудования; Анализ времени работы оборудования; Анализ производительности оборудования; Анализ использования производственной мощности
20	Анализ эффективности использования основных средств Рассматриваемые вопросы: Показатели эффективности использования основных средств; Анализ использования материальных ресурсов
21	Анализ материальных ресурсов Рассматриваемые вопросы: Анализ обеспеченности предприятия материальными ресурсами; Анализ использования материальных ресурсов.
22	Анализ трудовых ресурсов Рассматриваемые вопросы: Анализ использования трудовых ресурсов; Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами
23	Анализ рабочего времени Рассматриваемые вопросы: Анализ использования фонда рабочего времени.
24	Анализ производительности труда Рассматриваемые вопросы: Факторный анализ производительности труда; Факторный анализ среднечасовой выработки рабочих; Анализ трудоемкости продукции.
25	Анализ фонда оплаты труда Рассматриваемые вопросы: Анализ абсолютного и относительного отклонения по фонду оплаты труда; Сравнение темпов роста средней зарплаты и производительности труда; Анализ эффективности использования трудовых ресурсов.
26	Анализ затрат на производство Рассматриваемые вопросы: Анализ себестоимости продукции; Классификация затрат на производство; Определение порога рентабельности и зоны финансовой безопасности.
27	Факторный анализ затрат на производство и реализацию продукции Рассматриваемые вопросы: Факторный анализ общей суммы затрат на производство и реализацию продукции; Факторный анализ затрат на рубль товарной продукции; Факторный анализ себестоимости отдельных видов продукции.
28	Анализ финансовых результатов Рассматриваемые вопросы: Анализ финансовых результатов деятельности хозяйствующего субъекта; Сущность прибыли; Формирование чистой прибыли (убытка) предприятия; Анализ прибыли от реализации продукции по традиционной методике; Анализ прибыли от реализации отдельных видов продукции по традиционной методике.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
29	Анализ прибыли и рентабельности по российским и международным стандартам Рассматриваемые вопросы: Факторный анализ рентабельности по традиционной методике; Факторный анализ прибыли с использованием маржинального дохода; Факторный анализ рентабельности с использованием маржинального дохода.
30	Анализ финансового состояния Рассматриваемые вопросы: Понятие и направления анализа финансового состояния; Анализ структуры пассивов; Понятия «оборотных фондов» и «оборотных средств». Анализ обеспеченности собственными оборотными средствами; Анализ равновесия между активами и пассивами.
31	Анализ деловой активности Рассматриваемые вопросы: Методика оценки; Оценка оборачиваемости активов; Оценка оборачиваемости капитала.
32	Анализ финансовой устойчивости Рассматриваемые вопросы: Типы финансовой устойчивости; Оценка производственно-финансового левериджа; Балльная рейтинговая оценка финансово-хозяйственной деятельности.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Аналитические показатели В результате выполнения практического задания студент знакомится с аналитическими показателями, производит расчет относительных показателей
2	Расчет средних величин В результате выполнения практического задания студент производит расчет средних показателей: средней арифметической и средней хронологической
3	Анализ методом цепных подстановок В результате выполнения практического задания студент производит расчет влияния факторов методом цепных подстановок.
4	Анализ методом абсолютных разниц В результате выполнения практического задания студент производит расчет влияния факторов методом абсолютных разниц.
5	Анализ методом относительных разниц и интегральным методом В результате выполнения практического задания студент производит расчет влияния факторов методами относительных разниц и интегральным методом
6	Факторный анализ В результате выполнения практического задания студент получает навык по построению моделей, определению причинно-следственных связей и написанию выводов
7	Анализ производства и реализации продукции В результате выполнения практического задания студент проводит анализ производства и реализации

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	продукции, определяет ассортиментные сдвиги и влияние их на выпуск продукции.
8	Анализ производственно-сбытовой деятельности В результате выполнения практического задания студент получает навык по анализу ритмичности и расчету коэффициента вариации и аритмичности. Отрабатывает умения написания выводов
9	Анализ качества продукции В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навыки анализа качества продукции и написания выводов
10	Анализ состояния основных средств В результате выполнения практического задания студент проводит анализ использования основных средств, возрастной структуры оборудования, фондовооруженности и технической вооруженности
11	Факторный анализ изменения выпуска продукции В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навыки факторного анализа влияния на изменение выпуска продукции, определяет эффективность использования основных средств.
12	Анализ использования материальных ресурсов В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навыки анализа использования материальных ресурсов, расчета обеспеченности материалами, осуществляет факторный анализ материалоемкости продукции.
13	Анализ использования трудовых ресурсов В результате выполнения практического задания студент проводит анализ использования трудовых ресурсов.
14	Анализ фонда рабочего времени В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навыки анализа использования фонда рабочего времени
15	Факторный анализ трудовых ресурсов В результате выполнения практического задания студент осуществляет факторный анализ среднегодовой выработки продукции, среднечасовой выработки рабочих, трудоемкости продукции, эффективности использования трудовых ресурсов. Отрабатывает умения обобщения результатов и написания выводов
16	Анализ себестоимости продукции В результате выполнения практического задания студент проводит анализ себестоимости продукции, учится производить расчет точки безубыточности
17	Факторный анализ затрат В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки проведения факторного анализа общей суммы затрат на производство и реализацию продукции и затрат на рубль товарной продукции
18	Анализ себестоимости отдельных видов продукции В результате выполнения практического задания студент анализирует себестоимость отдельных видов продукции. Отрабатывает умения обобщения результатов и написания выводов
19	Анализ прибыли В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу финансовых результатов деятельности, факторному анализу прибыли от реализации продукции, формированию и оценке чистой прибыли
20	Факторный анализ прибыли от реализации продукции В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по факторному анализу прибыли. Отрабатывает умения обобщения результатов и написания выводов.
21	Анализ рентабельности В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	рентабельности, факторному анализу рентабельности, формированию и оценке чистой прибыли.
22	Анализ прибыли по международным стандартам В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу прибыли по международным стандартам
23	Анализ рентабельности по международным стандартам В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу рентабельности по международным стандартам.
24	Факторный анализ прибыли с использованием маржинального дохода В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по факторному анализу прибыли с использованием маржинального дохода
25	Факторный анализ рентабельности с использованием маржинального дохода В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу рентабельности, факторному анализу рентабельности с использованием маржинального дохода
26	Анализ финансового состояния В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки сбора информации и методике проведения анализа финансового состояния
27	Факторный анализ структуры пассивов В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу состава и структуры пассивов
28	Анализ структуры активов В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу состава и структуры актива
29	Расчет собственных оборотных средств В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу собственных оборотных средств
30	Анализ деловой активности В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу оборачиваемости активов и капитала.
31	Анализ финансовой устойчивости В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по анализу финансовой устойчивости
32	Балльная рейтинговая оценка финансово-хозяйственной деятельности предприятий В результате выполнения практического задания студент приобретает навыки по сбору информации и балльной рейтинговой оценке деятельности.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с литературой
2	Работа с лекционным материалом
3	Подготовка к практическим занятиям
4	Подготовка к защите курсовой работы
5	Выполнение курсовой работы.
6	Подготовка к промежуточной аттестации.

7	Подготовка к текущему контролю.
---	---------------------------------

4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

В течение семестра студент выполняет курсовую работу по теме «Анализ деятельности хозяйствующего субъекта».

В течение семестра студент выполняет курсовую работу по указанной тематике. Курсовая работа состоит из кейс-заданий, исходные данные для которых каждому студенту выдаются в соответствии с индивидуальным вариантом

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Мельник, М. В. Теория экономического анализа : учебник и практикум для вузов / М. В. Мельник, В. Л. Поздеев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 238 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14862-6.	URL: https://urait.ru/bcode/489070 (дата обращения: 14.11.2023). Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
2	Румянцева, Е. Е. Экономический анализ : учебник и практикум для вузов / Е. Е. Румянцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 381 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12670-9.	URL: https://urait.ru/bcode/489652 (дата обращения: 14.11.2023). Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
3	Толпегина, О. А. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебник и практикум для вузов / О. А. Толпегина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 610 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14212-9.	URL: https://urait.ru/bcode/496886 (дата обращения: 14.11.2023). Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный сайт РУТ(МИИТ) (<https://www.miit.ru/>)

Научно-техническая библиотека РУТ(МИИТ) (<http://library.miit.ru>)

Финансовый портал «Финам.ру» (<https://www.finam.ru/>)

Образовательная платформа «Юрайт» (<https://urait.ru/>)

Общие информационные, справочные и поисковые системы
«Консультант Плюс», «Гарант»

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Офисный пакет приложений Microsoft Office

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения лекционных занятий необходима аудитория с мультимедиа аппаратурой. Для проведения практических занятий требуется аудитория, оснащенная мультимедиа аппаратурой и ПК.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 6 семестре.

Курсовая работа в 7 семестре.

Экзамен в 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры
«Финансы и кредит»

Е.В. Абызова

Согласовано:

Заведующий кафедрой ФК

З.П. Межох

Председатель учебно-методической
комиссии

М.В. Ишханян