

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)

Финансы транспортной отрасли

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: 18.04.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного состава компетенций, которые базируются на характеристиках будущей профессиональной деятельности, а также систематизация полученных профессиональных знаний и комплексное их использование для расчета, анализа и интерпретации информации, необходимой для выявления тенденций в функционировании и развитии финансового сектора и хозяйствующих субъектов.

Задачами освоения дисциплины является ознакомление с вопросами анализа функционирования финансовых и экономических структур финансового сектора и хозяйствующих субъектов; понимание системы бюджетного управления, внутрикорпоративных отношений на транспорте по планированию и финансированию, анализа финансовых операций.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-1 - Способен проводить комплексный анализ функционирования финансовых и экономических структур государственного, отраслевого и корпоративного уровня с применением современных цифровых инструментов с целью выявления угроз экономической безопасности Российской Федерации (отрасли, предприятия);

ПК-2 - Способен решать задачи выявления, классификации и последующего предметного анализа финансовых операций с признаками подготовки и/или совершения преступлений в финансовой и экономической сферах деятельности.

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

Знать:

- принципы организации финансов транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации;
- состав и содержание финансовых отношений, в том числе платежно-расчетный механизм как основу финансовой системы
- виды производственной деятельности на транспорте

- классификацию и состав доходов, порядок заполнения форм финансовой и управленческой отчетности, характеристику и состав расходов в транспортной отрасли, особенности кредитования капитальных вложений

Уметь:

- находить решения профессиональных задач в меняющихся финансово-экономических условиях

- обобщать и систематизировать законодательные и нормативные документы, статистические данные и справочные материалы по исследуемому предмету

- анализировать финансовые операции;

- осуществлять финансовое планирование с учетом специфики деятельности организации; знать порядок распределения расходов, особенности их признания

Владеть:

- навыками расчета, анализа и интерпретации информации, необходимой для выявления тенденций в функционировании и развитии финансового сектора и хозяйствующих субъектов;

- навыками сбора финансовой и нефинансовой информации, необходимой для проведения аналитических расчетов

- системой знаний в области финансов для решения конкретных ситуаций в целях экономической безопасности транспортного комплекса в условиях цифровой трансформации.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 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 №9
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	16	16

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 76 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	<p>Организация финансов предприятий транспортной отрасли.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- структура учебной дисциплины, ее задачи, роль финансов в подготовке специалистов в области экономической безопасности;- основные принципы организации финансов транспортной отрасли;- состав и содержание финансовых отношений в транспортной компании.
2	<p>Управление финансами в транспортной отрасли</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- эффективная система управления финансово-экономической деятельностью. Основные принципы организации финансов, состав и содержание финансовых отношений в организациях;- платежно-расчетный механизм как основа финансовой системы хозяйствующих субъектов;- состав и содержание финансовых отношений в транспортной компании;- применение системы бюджетного управления в транспортной компании.- распределение подразделений по степени их влияния и ответственности за конечный результат деятельности общества в целом на центры финансовой ответственности.
3	<p>Организация производственной деятельности в транспортной компании.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- виды производственной деятельности на транспорте;- система производственных показателей деятельности транспортной компании, система бюджетных заданий, применяемая на транспорте.
4	<p>Состав доходов транспортной компании.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none">- классификация и состав доходов транспортной компании, уровни учета данных о доходах на транспорте;- организация расчетов по комплексному транспортно-экспедиционному обслуживанию пользователей услугами. Расчеты с клиентами по начисленным суммам выручки за оказание услуг по перевозкам;

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> - система цен на продукцию, работы, услуги железнодорожного транспорта; - планирование доходов. Структура бюджета продаж.
5	<p>Структура расходов транспорта</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - характеристика и состав расходов транспорта; - основные принципы распределения расходов на транспорте. Группировка расходов по элементам и статьям затрат. Организация учета расходов по местам возникновения затрат; - структура Классификатора расходов. Статьи-ресурсы и статьи-функции. Функционально-стоимостной анализ; - алгоритм распределения по видам деятельности специфических (прямых производственных) расходов и общепроизводственных и общехозяйственных расходов. Правила распределения и измерители; - планирование расходов на транспорте.
6	<p>Тарифообразование по видам транспорта.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды тарифов на железнодорожном транспорте; - виды тарифов на автомобильном транспорте - виды тарифов на водном транспорте виды тарифов на воздушном транспорте
7	<p>Инвестиционная политика в транспортной отрасли</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понятие внеоборотных активов, структура основных средств. Стадии создания и эксплуатации объектов основных средств. Значение и состав амортизационного фонда. Способы начисления амортизации объектов основных средств; - капитальные вложения и источники финансирования инвестиционных проектов. Основания для финансирования капитальныхложений; - кредитование капитальныхложений. Расчет срока погашения кредита под финансирование капитальныхложений.
8	<p>Использование чистой прибыли на транспорте.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - последовательность направлений использования чистой прибыли. Контроль за состоянием и использованием средств нераспределенной прибыли. Финансирование из чистой прибыли инвестиционных проектов; - дивидендная политика в транспортной отрасли.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Состав доходов транспортной компании.</p> <p>В результате выполнения практического задания студент учится определять уровни учета данных о доходах на транспорте, получает навык организации расчетов с клиентами по начисленным суммам выручки за оказание услуг по перевозкам, разработки бюджета продаж.</p>
2	<p>Формирование доходов транспортной компании.</p> <p>В результате выполнения практического задания студент получает навык признания доходов от перевозок в финансовом и налоговом учете, обработки перевозочных документов, осуществления контроля полноты и правильности формирования доходов от перевозок.</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
3	Методика и основные принципы распределения (в планировании и учете) доходов по видам деятельности, укрупненным видам работ, тарифным составляющим в вертикально-интегрированной транспортной компании. В результате выполнения практического задания студент получает навык формирования отчетов о доходах по видам деятельности транспортной компании, разделения доходов от перевозок по стоимостным составляющим.
4	Структура расходов транспортной компании. В результате выполнения практического задания студент учится группировать расходы по элементам и статьям затрат, вести учет расходов по местам возникновения затрат, получает навык распределения по видам деятельности специфических (прямых производственных) расходов и общепроизводственных и общехозяйственных расходов, планирования расходов на транспорте.
5	Инвестиции во внеоборотные активы на транспорте. В результате выполнения практического задания студент получает навык в выборе источника финансирования инвестиционных проектов, кредитовании капитальных вложений, расчета срока погашения кредита под финансирование инвестиционных проектов, учится применять различные способы амортизации объектов основных средств.
6	Финансирование капитального строительства и капитального ремонта. В результате выполнения практического задания студент получает навык формирования программы капитального ремонта производственной инфраструктуры, корректировки утвержденных производственных планов, бюджетов и платежных балансов, признания расходов на капитальное строительство и капитальный ремонт.
7	Основные положения системы финансово-экономических отношений и бюджетное планирование. В результате выполнения практического задания студент получает навык формирования пакета целевых бюджетов, учится определять уровни формирования бюджетов, знакомится с этапами планирования и подготовки бюджетов.
8	Использование чистой прибыли на транспорте. В результате выполнения практического задания студент учится последовательности направлений использования чистой прибыли, получает навык контроля за состоянием и использованием средств нераспределенной прибыли, финансирования из чистой прибыли инвестиционных проектов, распределения чистой прибыли.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим занятиям
2	Работа с лекционным материалом
3	Работа с литературой
4	Самостоятельное изучение тем: Характеристика и основные направления развития вертикально-интегрированной компании ОАО РЖД. Финансирование капитального строительства и капитального ремонта
5	Подготовка к промежуточной аттестации.
6	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Управление финансовыми рисками в системе экономической безопасности: учебник и практикум для академического бакалавриата Н. А. Пименов. — 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 326 с. — ISBN 978-5-534-04539-0.	https://urait.ru/bcode/489025 (дата обращения: 07.02.2023). — Текст: электронный.
2	Управление финансовыми рисками: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры И. П. Хоминич [и др.]; под редакцией И. П. Хоминич, И. В. Пещанской. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 345 с. . — ISBN 978-5-534-01019-0.	https://urait.ru/bcode/433674 (дата обращения: 07.02.2023). — Текст: электронный.

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>).

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

КонсультантПлюс <http://www.consultant.ru/> Гарант <http://www.garant.ru/>
Главная книга <https://glavkniga.ru/>

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<http://e.lanbook.com/>).

Электронно-библиотечная система для учебных заведений BOOK.ru (<https://book.ru/>).

Официальный сайт Федеральной налоговой службы России: <https://www.nalog.ru/>

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

Офисный пакет приложений Microsoft Office; Правовая система КонсультантПлюс.

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 с необходимым программным обеспечением и подключением к сети интернет.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 9 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

профессор, доцент, д.н. кафедры
«Финансы и кредит»

А.В. Резер

Согласовано:

Заведующий кафедрой ФК

З.П. Межох

Председатель учебно-методической
комиссии

М.В. Ишханян