

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
В.Ф. УТКИНА"**

СОГЛАСОВАНО
Зав. выпускающей кафедры

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР

А.В. Корячко

Логистика

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономической безопасности, анализа и учета**

Учебный план 38.05.01_23_00.plx
38.05.01 Экономическая безопасность

Квалификация **Экономист**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	16			
Неделя	16			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	32,25	32,25	32,25	32,25
Контактная работа	32,25	32,25	32,25	32,25
Сам. работа	31	31	31	31
Часы на контроль	8,75	8,75	8,75	8,75
Итого	72	72	72	72

г. Рязань

Программу составил(и):

д.э.н., доц., Балакина Лилия Халиulloвна

Рабочая программа дисциплины

Логистика

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

составлена на основании учебного плана:

38.05.01 Экономическая безопасность

утвержденного учёным советом вуза от 28.04.2023 протокол № 11.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономической безопасности, анализа и учета

Протокол от 31.05.2023 г. № 11

Срок действия программы: 2023-2028 уч.г.

Зав. кафедрой Чеглакова Светлана Григорьевна

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры **Экономической безопасности, анализа и учета**

Протокол от _____ 2024 г. № ____

Зав. кафедрой _____

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры **Экономической безопасности, анализа и учета**

Протокол от _____ 2025 г. № ____

Зав. кафедрой _____

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры **Экономической безопасности, анализа и учета**

Протокол от _____ 2026 г. № ____

Зав. кафедрой _____

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры

Экономической безопасности, анализа и учета

Протокол от _____ 2027 г. № ____

Зав. кафедрой _____

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Цель: формирование у студентов понимания основных понятий и закономерностей логистики, а также места и роли логистики в системе экономической безопасности.
1.2	Задачи: • формирование знаний о методах логистического управления;
1.3	• овладение аналитическими методами, применяемыми в логистике;
1.4	• изучение функциональных видов логистики;
1.5	• выявление наиболее важных задач и проблем, охватывающих все стороны каждого вида логистики, а также возможные варианты решения этих проблем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Экономико-математические методы и модели
2.1.2	Экологическая безопасность хозяйствующих субъектов
2.1.3	Производственная безопасность хозяйствующих субъектов
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.2	Преддипломная практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способен подготовить экономическое обоснование для стратегических и оперативных планов развития организации

ПК-1.2. Разрабатывает меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства

Знать

методы сбора и анализа необходимых для логистического подхода в управлении предприятием и повышению рентабельности производства;

Уметь

применять для анализа основные инструменты логистики и определять экономическую эффективность функционирования логистических систем;

Владеть

современными методиками оценки и снижения логистических затрат на предприятиях для обеспечения режима экономии и повышения рентабельности производства.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	методы сбора и анализа необходимых для логистического подхода в управлении предприятием и повышению рентабельности производства;
3.2	Уметь:
3.2.1	применять для анализа основные инструменты логистики и определять экономическую эффективность функционирования логистических систем;
3.3	Владеть:
3.3.1	современными методиками оценки и снижения логистических затрат на предприятиях для обеспечения режима экономии и повышения рентабельности производства.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Форма контроля
	Раздел 1.					
1.1	Понятие, цели и задачи логистики. /Тема/	6	0			
1.2	Логистика: понятие, цели и задачи. Принципы логистики. Виды логистики и их классификация. /Лек/	6	2	ПК-1.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.3	Решение типовых задач по теме /Пр/	6	1	ПК-1.2-У	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, выполнение заданий

1.4	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	4	ПК-1.2-У	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, проведение монографического исследования
1.5	Понятие логистические системы. /Тема/	6	0			
1.6	Основные черты присущие сложным (большим) системам: сложность, иерархичность, эмергентность (целостность), структурированность. Классификация логистических систем /Лек/	6	2	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.7	Решение типовых задач по теме /Пр/	6	1	ПК-1.2-У	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, решение задач
1.8	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	6	ПК-1.2-У	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, решение задач
1.9	Закупочная и производственная логистика. /Тема/	6	0			
1.10	Закупочная и производственная логистика: понятия, цели и задачи. Традиционная и логистическая концепция организации производства. Посредническая деятельность. Классификация и виды посредников. Функции снабжения предприятия. /Лек/	6	2	ПК-1.2-3 ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.11	Решение типовых задач по теме /Пр/	6	4	ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, решение задач
1.12	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	4	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, решение задач
1.13	Распределительная логистика /Тема/	6	0			
1.14	Распределительная логистика: понятия, цели, задачи и назначения. Логистические каналы и логистические цепи. /Лек/	6	2	ПК-1.2-3 ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.15	Решение типовых задач по теме /Пр/	6	2	ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, решение задач
1.16	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	4	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, решение задач
1.17	Запасы в логистике /Тема/	6	0			
1.18	Понятие и основные виды материальных запасов. Классификация и виды запасов в экономике. Определение оптимального размера запасов /Лек/	6	2	ПК-1.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.19	Решение типовых задач по теме /Пр/	6	2	ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, решение задач
1.20	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	6	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, решение задач
1.21	Транспортная логистика /Тема/	6	0			
1.22	Транспортная логистика: понятие и задача. Применение логистических методов на транспорте. /Лек/	6	2	ПК-1.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.23	Решение типовых задач /Пр/	6	2	ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, решение задач

1.24	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	3	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, решение задач
1.25	Финансовая логистика /Тема/	6	0			
1.26	Понятие, цели и задачи финансовой логистики. Параметны финансовых потоков. Принципы финансовой логистики. Управление финансовыми потоками. /Лек/	6	4	ПК-1.2-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос
1.27	Решение типовых задач /Пр/	6	4	ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	опрос, решение задач
1.28	Изучение конспекта лекций, основной и дополнительной литературы. Выполнение заданий для самостоятельной работы /Ср/	6	4	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	изучение темы, решение задач
1.29	Сдача зачета /ИКР/	6	0,25	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В		Сдача зачета
1.30	Подготовка к сдаче зачета /Зачёт/	6	8,75	ПК-1.2-3 ПК-1.2-У ПК-1.2-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3	Подготовка к сдаче зачета

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Оценочные материалы по дисциплине "Логистика").

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л1.1	Левкин Г. Г.	Основы логистики	Москва: Инфра-Инженерия, 2016, 240 с.	978-5-9729-0103-6, http://www.iprbookshop.ru/23314.html
Л1.2	Левкин Г. Г.	Логистика. Теория и практика : учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2018, 218 с.	978-5-4487-0096-5, http://www.iprbookshop.ru/70754.html
Л1.3	Васильева Е. А., Акканина Н. В., Васильев А. А.	Логистика : учебное пособие	Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018, 144 с.	978-5-4486-0143-9, http://www.iprbookshop.ru/71566.html

6.1.2. Дополнительная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л2.1	Накарякова В. И.	Основы логистики	Саратов: Вузовское образование, 2016, 267 с.	2227-8397, http://www.iprbookshop.ru/50624.html

6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства**

Наименование	Описание
Операционная система Windows	Коммерческая лицензия
Kaspersky Endpoint Security	Коммерческая лицензия
Adobe Acrobat Reader	Свободное ПО
LibreOffice	Свободное ПО

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (договор об информационной поддержке №1342/455-100 от 28.10.2011 г.)
6.3.2.2	Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru
6.3.2.3	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1	110 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Специализированная мебель (60 мест), доска.
2	304 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения практических занятий, лекций и семинаров, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 40 мест; специализированная мебель: 40 стульев, 20 столов, доска, 1 мультимедиапроектор ASER, 1 экран, компьютерная техника (ПК) компьютер Intel, возможность подключения к сети «Интернет» проводным и беспроводным способом
3	313 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения практических занятий, лекций и семинаров, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 60 места; специализированная мебель: 60 стульев, 30 столов, доска, 1 мультимедиапроектор ASER, 1 экран, компьютерная техника (ПК) компьютер Intel, возможность подключения к сети «Интернет» проводным и беспроводным способом

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Методические указания по дисциплине "Логистика").

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ , Чеглакова Светлана Григорьевна, Заведующий кафедрой ЭБАиУ	14.09.23 11:04 (MSK)	Простая подпись
ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ , Чеглакова Светлана Григорьевна, Заведующий кафедрой ЭБАиУ	14.09.23 11:05 (MSK)	Простая подпись
ПОДПИСАНО ПРОРЕКТОРОМ ПО УР	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ , Корячко Алексей Вячеславович, Проректор по учебной работе	14.09.23 11:20 (MSK)	Простая подпись