

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Маланичева Наталья Николаевна  
Должность: директор филиала  
Дата подписания: 14.01.2025 12:07:35  
Уникальный программный ключ:  
94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**"ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ"**

## Экономическая теория

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность  
Специализация Экономика-правовое обеспечение экономической безопасности

Квалификация **Экономист**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **9 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:

- экзамены 2
- зачеты 1
- курсовые работы 2

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Неделя	16		16,5			
Лекции	32	32	32	32	64	64
Практические	32	32	32	32	64	64
Конт. ч. на аттест.			1	1	1	1
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,15	0,15	2,3	2,3	2,45	2,45
В том числе в форме практ.подготовки	32	32	66	66	98	98
Итого ауд.	64	64	64	64	128	128
Контактная работа	64,15	64,15	67,3	67,3	131,45	131,45
Сам. работа	71	71	88	88	159	159
Часы на контроль	8,85	8,85	24,7	24,7	33,55	33,55
Итого	144	144	180	180	324	324

Программу составил(и):

*к.э.н., доцент, Яшкова Н.В.*

Рабочая программа дисциплины

**Экономическая теория**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 38.05.01  
Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

составлена на основании учебного плана: 38.05.01-24-1-ЭБп-НН.pli.plx

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность Направленность (профиль) Экономико-правовое обеспечение  
экономической безопасности

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

«Общеобразовательные и профессиональные дисциплины»

И.о. зав. кафедрой к.с.н. Чистяков В.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	- сформировать знания фундаментальных основ микро- и макроэкономики и целостное представление об экономической теории;
1.2	- рассмотреть аналитический аппарат исследования экономических проблем;
1.3	- привить навыки решения задач;
1.4	- сформировать экономическое мышление.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.О.12

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
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	
ОПК-1.4 Анализирует экономические явления и процессы на микро- и макроуровне, интерпретирует их в конкретных экономических ситуациях	
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	
УК-10.1 Анализирует и критически оценивает информацию, необходимую для принятия обоснованных экономических решений	

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

<b>3.1 Знать:</b>	
3.1.1	-базовые положения экономической теории и экономических систем;
3.1.2	- экономические законы и категории микро – и макроуровня;
3.1.3	- методы экономической теории;
3.1.4	-методы расчета основных микро и макроэкономических показателей;
3.1.5	-сквозные технологии, применяемые для сбора и обработки данных (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary);
<b>3.2 Уметь:</b>	
3.2.1	-использовать основные экономические категории и экономическую терминологию;
3.2.2	-объяснять действие основных законов на микро- и макро- уровне;
3.2.3	-рассчитывать основные микро- и макроэкономические показатели;
3.2.4	- применять методы экономической науки;
3.2.5	-применять сквозные технологии для поиска необходимой научной литературы (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary);
<b>3.3 Владеть:</b>	
3.3.1	-способностью анализировать положения экономической теории;
3.3.2	-способностью применять экономические законы и категории для объяснения микро- и макроэкономических процессов;
3.3.3	- способностью рассчитывать основные микро- и макроэкономические показатели;
3.3.4	- методами экономической науки;
3.3.5	-владеть навыками работы со сквозными технологиями для поиска необходимой научной литературы (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary)

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	<b>Раздел 1. Общая экономическая теория</b>			
1.1	Предмет экономической теории и его различные трактовки. Функции экономической науки. Позитивная и нормативная экономическая теория /Лек/	1	2	

1.2	Методы исследования экономических явлений. Экономическая модель. Экономические переменные. Экономические данные. Потоки и запасы. Номинальные и реальные величины. Роль и значение экономической теории в жизни современного общества. Задачи и структура курса экономической теории /Ср/	1	6	
1.3	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	1	4	
1.4	Экономические агенты, их основные виды. Экономические интересы, цели и средства. Собственность и хозяйствование. Понятие собственности. Права собственности. Структура прав, передача прав, согласование обязанностей. Экономические формы собственности. Тенденции изменения форм собственности в современных условиях /Ср/	1	6	
1.5	Потребности, их виды. Блага. Экономические блага и их классификация. Полные и частичные блага. Взаимодополняемость и взаимозаменяемость благ. Производственные возможности. Кривая производственных возможностей общества. Альтернативные издержки. Закон возрастающих альтернативных издержек. /Лек/	1	2	
1.6	Модель Кобба – Дугласа. Понятие экономических ресурсов, их классификация. Безграничность потребностей и относительная редкость ресурсов. Экономические ограничения. Экономическая эффективность. Оптимум Парето. Экономические риски и неопределенность /Ср/	1	7	
1.7	Построение кривой производственных возможностей /Пр/	1	2	Практическая подготовка
1.8	Понятие, структура и основные функции экономической системы. Типы экономических систем. Традиционные системы /Лек/	1	2	
1.9	Рыночная экономическая система, ее основные черты. Централизованная экономическая система. Основные черты и особенности смешанной экономической системы. Альтернативные модели в рамках систем. Сущность и основные черты переходной экономики. Типы переходной экономики. Закономерности функционирования переходной экономики. Особенности переходной экономики в России /Ср/	1	6	
1.10	Рынок как система экономических связей. Условия возникновения рыночных отношений. Основные субъекты рыночного хозяйства. Классификация рынков. Функции рынка /Лек/	1	2	
1.11	Место и роль конкуренции в рыночной системе. Понятие конкуренции. Методы конкурентной борьбы. Методы регулирования конкуренции: административные и нормативно-ориентирующие. Антимонопольное регулирование. Несовершенства рынка /Ср/	1	4	
1.12	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary) /Ср/	1	4	
<b>Раздел 2. Микроэкономика</b>				
2.1	Теория спроса и предложения /Лек/	1	4	
2.2	Определение функции спроса и предложения. Определение равновесной цены и равновесного объема. Определение излишков потребителя и производителя. Расчет эластичности спроса. Расчет эластичности предложения /Пр/	1	6	Практическая подготовка
2.3	Эластичность спроса и предложения /Лек/	1	2	
2.4	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	1	4	
2.5	Теория рационального поведения потребителей /Лек/	1	2	
2.6	Определение средней и предельной полезности. Определение равновесия потребителя. Определение предельной нормы замещения /Пр/	1	6	Практическая подготовка

2.7	Положение равновесия потребителя и факторы, влияющие на его изменение. Рента потребителя. Изменение дохода потребителя и цен благ. Кривая «доход-потребление» и кривая «цена-потребление». Эффект замещения и эффект дохода. Влияние эффекта замещения и эффекта дохода на величину потребительского спроса /Ср/	1	4	
2.8	Фирма, как объект микроэкономического анализа /Лек/	1	2	
2.9	Определение издержек производства /Пр/	1	4	Практическая подготовка
2.10	Подготовка к практическим занятиям. Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	1	8	
2.11	Теория производства фирмы /Лек/	1	2	
2.12	Определение среднего и предельного продукта. Определение производительности факторов /Пр/	1	4	Практическая подготовка
2.13	Равенство между ценой фактора производства и его предельной производительностью. Изокоста. Траектория развития производственной деятельности предприятия. Равновесие фирмы в условиях совершенной и несовершенной конкуренции /Ср/	1	4	
2.14	Понятие совершенной конкуренции. Определение цены и объема производства в условиях совершенной конкуренции. Условия равновесия фирмы в краткосрочном и долго-срочном периоде /Лек/	1	2	
2.15	Определение оптимальных объемов производства условиях совершенной конкуренции /Пр/	1	4	Практическая подготовка
2.16	Характерные черты чистой монополии. Естественная монополия. Определение цены и объема производства в условиях чистой монополии. Монопольный спрос. Экономические последствия монополии. Ценовая дискриминация. /Лек/	1	4	
2.17	Понятие монополистической конкуренции. Дифференциация продукта, неценовая конкуренция. Определение цены и объема производства в условиях монополистической конкуренции. Олигополия /Лек/	1	2	
2.18	Спрос на экономические ресурсы /Лек/	1	2	
2.19	Определение предельного и среднего продукта /Пр/	1	4	Практическая подготовка
2.20	Формирование цен на ресурсы в условиях совершенной конкуренции. Факторы, определяющие изменения в величине спроса на ресурс. Эластичность спроса на ресурс. Оптимальное соотношение ресурсов. Правило наименьших издержек. Правило максимизации прибыли. Правило замещения. Распределение доходов в соответствии с теорией предельной производительности. Формирование цен на ресурсы в условиях несовершенной конкуренции /Ср/	1	4	
2.21	Рынки факторов производства /Лек/	1	2	
2.22	Расчете стоимости факторов производства /Пр/	1	2	Практическая подготовка
2.23	Предпринимательский доход и экономическая прибыль. Источники экономической прибыли. Стимулирующая роль прибыли. Ссудный процент. Определение ставки ссудного процента. Номинальная и реальная ставка процента. Факторы, определяющие ставку процента. Дисконтирование. Рынки природных ресурсов. Земельная рента. Виды ренты. Цена земли /Ср/	1	4	
2.24	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	1	6	

	<b>Раздел 3. Промежуточная аттестация</b>			
3.1	Зачет /КЭ/	1	0,15	
	<b>Раздел 4. Макроэкономика</b>			
4.1	Предмет макроэкономики. Основные макроэкономические проблемы: экономический рост, уровень безработицы, уровень инфляции, величина ставки процента, состояние государственного бюджета и состояние торгового баланса. Цели и инструменты макроэкономики. /Лек/	2	2	
4.2	Макроэкономическая политика. Агрегирование. Особенности макроэкономических показателей. Номинальные и реальные величины. Макроэкономические модели. Экзогенные и эндогенные переменные. Запасы и потоки. Модель круговых потоков. Закрытая экономика. Открытая экономика. «Утечки» и «инъекции». /Ср/	2	6	
4.3	Выполнение курсовой работы. /Ср/	2	4	Практическая подготовка
4.4	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	4	
4.5	Основные макроэкономические категории /Лек/	2	2	
4.6	Определение основных макроэкономических показателей /Пр/	2	6	Практическая подготовка
4.7	Выполнение курсовой работы. /Ср/	2	4	Практическая подготовка
4.8	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	6	
4.9	Экономический рост и экономический цикл /Лек/	2	2	
4.10	Определение экономического роста. /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.11	Выполнение курсовой работы. /Ср/	2	4	Практическая подготовка
4.12	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	6	
4.13	Сбережения, потребления, инвестиции /Лек/	2	4	
4.14	Решение задач на выведение функций сбережения и потребления и определение объема сбережений и потреблений /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.15	Решение задач на взаимосвязь потребления, сбережений и инвестиций /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.16	Выполнение курсовой работы /Ср/	2	4	Практическая подготовка
4.17	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	6	
4.18	Денежно-кредитная система и монетарная политика государства /Лек/	2	4	
4.19	Решение задач на определение денежных агрегатов и расчет денежной массы. Решение задач на расчет мультипликаторов /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.20	Решение задач на определение спроса на деньги и на равновесие на денежном рынке /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.21	Выполнение курсовой работы. /Ср/	2	2	Практическая подготовка
4.22	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	4	
4.23	Финансовая система и финансовая политика /Лек/	2	4	
4.24	Решение задач на определение бюджетного дефицита, бюджетного долга и мультипликаторов. Решение задач на взаимосвязь бюджетного дефицита и государственного бюджета /Пр/	2	2	Практическая подготовка

4.25	Решение задач на взаимосвязь бюджетной политики и ВВП /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.26	Выполнение курсовой работы. /Ср/	2	2	Практическая подготовка
4.27	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	4	
4.28	Общее макроэкономическое равновесие: модель совокупного спроса и совокупного предложения /Лек/	2	4	
4.29	Расчет совокупного спроса и совокупного предложения /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.30	Макроэкономическое равновесие на товарном рынке. Кейнсианская модель доходов и расходов /Лек/	2	4	
4.31	Решение задач на макроэкономическое равновесие на товарном рынке /Пр/	2	4	Практическая подготовка
4.32	Выполнение курсовой работы /Ср/	2	2	Практическая подготовка
4.33	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	4	
4.34	Макроэкономическое равновесие на товарном и де-нежном рынках. Модель IS – LM /Лек/	2	2	
4.35	Решение задач на построение модели IS – LM /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.36	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	4	
4.37	Выполнение курсовой работы /Ср/	2	4	Практическая подготовка
4.38	Инфляция /Лек/	2	2	
4.39	Решение задач на определение темпа инфляции /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.40	Выполнение курсовой работы /Ср/	2	4	Практическая подготовка
4.41	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	4	
4.42	Безработица /Лек/	2	2	
4.43	Расчет уровня безработицы. Определение влияния безработицы на ВВП /Пр/	2	2	Практическая подготовка
4.44	Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	2	6	
4.45	Выполнение курсовой работы /Ср/	2	4	Практическая подготовка
	<b>Раздел 5. Промежуточная аттестация</b>			
5.1	Курсовая работа /КА/	2	1	
5.2	Экзамен /КЭ/	2	2,3	
<b>5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>				
<p>Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.</p> <p>Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.</p> <p>Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.</p>				
<b>6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>				
<b>6.1. Рекомендуемая литература</b>				

<b>6.1.1. Основная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
ЛП.1	Новичков А.В., Калашникова Н.И., Калашников И.Б. [и др.].	Экономическая теория: учебник	Москва: Русайнс, 2022. - 447 с.	<a href="https://book.ru/book/942872">https://book.ru/book/942872</a>
ЛП.2	Камаев В.Д.	Экономическая теория. Краткий курс: учебник	Москва: КноРус, 2022. - 382 с.	<a href="https://book.ru/book/942989">https://book.ru/book/942989</a>
ЛП.3	Носова С. С.	Экономическая теория: учебник	Москва: КноРус, 2023. -792 с.	<a href="https://book.ru/book/949351">https://book.ru/book/949351</a>
ЛП.4	Шувалова О. В.	Экономическая теория. Часть 2: учебное пособие	Москва: Русайнс, 2024. - 184 с.	<a href="https://book.ru/book/953950">https://book.ru/book/953950</a>
ЛП.5	под общей редакцией В. Ф. Максимовой.	Экономическая теория: учебник для вузов Экономическая теория: учебник для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 542 с.	<a href="https://www.ura.it.ru/bcode/535844">https://www.ura.it.ru/bcode/535844</a> <a href="https://www.ura.it.ru/bcode/535844">https://www.ura.it.ru/bcode/535844</a>
<b>6.1.2. Дополнительная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
ЛП.2.1	Скворцова, В.А.	Экономическая теория: учебное пособие	Москва: КноРус, 2021. - 264 с.	<a href="https://book.ru/book/940484">https://book.ru/book/940484</a>
ЛП.2.2	Ким И. А.	Микроэкономика: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2022. - 328 с.	<a href="https://ura.it.ru/bcode/488975">https://ura.it.ru/bcode/488975</a>
<b>6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)</b>				
<b>6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения</b>				
6.2.1.1	Microsoft Office			
<b>6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем</b>				
6.2.2.1	научная электронная библиотека – Elibrary (сквозные технологии Big Data) - <a href="https://www.elibrary.ru/">https://www.elibrary.ru/</a> ;			
6.2.2.2	официальный сайт Федеральной службы статистики (цифровые технологии) - <a href="https://rosstat.gov.ru/">https://rosstat.gov.ru/</a> ;			
6.2.2.3	официальный сайт Территориальной службы статистики (цифровые технологии) - <a href="https://nizhstat.gks.ru/">https://nizhstat.gks.ru/</a> .			
<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>				
7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).			
7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная:			
7.3	- специализированной мебелью: столы ученические, стулья ученические, доска настенная, стол преподавателя, стул преподавателя.			
7.4	- техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: переносной экран, переносной проектор, ноутбук;			
7.5	-учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие программе учебной дисциплины - комплект плакатов и презентаций (хранится на кафедре).			
7.6	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.			
7.7	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.			