

Автономное образовательное учреждение  
высшего образования Ленинградской области  
«Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»



## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ»**

Направление подготовки  
43.03.01 – «Сервис»  
(уровень бакалавриата)

Направленность (профиль) образовательной программы  
Экономика предприятий сервиса

Форма обучения  
заочная

Гатчина  
2017

Рабочая программа по дисциплине «Экономическая теория» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее ФГОС ВО) по направлению подготовки 43.03.01 –Сервис направленность (профиль) образовательной программы – Экономика предприятий сервиса

Уровень бакалавриата

Организация-разработчик: АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»

Разработчик: к.э.н., ст.н.с, зав. кафедрой национальной экономики и организации производства



/ Селиванова Л.А.

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры национальной экономики и организации производства «26» августа 2017 г. Протокол № 1.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой



/Л.А. Селиванова

Руководитель ОП



/ Л.А. Селиванова

## СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

1. Пояснительная записка.....	4
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы .....	5
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.....	5
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий .....	6
6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) .....	10
7. Фонд оценочных и методических материалов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине .....	11
7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы .....	11
7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания .....	12
7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.....	16
7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков или опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций .....	17
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).....	19
9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).....	19
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).....	20
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.....	23
12. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю) .....	23

## 1. Пояснительная записка

Дисциплина «Экономическая теория» занимает важное место при подготовке бакалавров по направлению 43.03.01. – «Сервис». Экономическая деятельность сервисных предприятий подчиняется общим закономерностям функционирования и развития экономических систем. Экономические знания необходимы для оценки эффективности деятельности хозяйствующих субъектов в различных отраслях сервиса. Экономическая теория дает теоретическое обобщение реальных экономических процессов, тесно взаимодействует с другими областями науки. Экономическая теория предоставляет методы, средства, научный инструментарий для проведения исследований функционирования хозяйствующих субъектов в сфере сервиса.

Цель и задачи дисциплины: приобретение бакалавром знаний, умений и экономической сфере, которые дают возможность оценки эффективности деятельности предприятий и организаций в различных отраслях сервиса.

Задачи дисциплины:

Изучение закономерностей современной экономики на микро- и макроуровне;

Изучение микро- и макроэкономических показателей, характеризующих экономические системы, в том числе показателей эффективности;

Изучение основ экономических знаний, позволяющих осуществлять оценку эффективности результатов сервисной деятельности в различных сферах и отраслях;

Выработка умений и навыков поиска и интерпретации экономической информации для экономических систем различного уровня.

## 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Дисциплина «Экономическая теория» участвует в формировании следующей компетенции:

ОК-2 - способность использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	I курс	Знать: - закономерности современной экономики на микроуровне; - основные понятия, категории и инструменты микроэкономики; - основные особенности ведущих школ направлений экономической науки; микроэкономические показатели эффективности Уметь: - рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы микроэкономические показатели, в том числе показатели эффективности; - осуществлять поиск информации в соответствии с полученным заданием, сбор и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на микроэкономическом уровне; Владеть: - навыками анализа и интерпретации собранной информации, определения тенденций анализируемых микроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности
--	--------	---

	2 курс	<p>Знать: - основные макроэкономические модели; - основные макроэкономические показатели, , в том числе показателей эффективности; - закономерности развития экономики на макроуровне.</p> <p>Уметь: осуществлять поиск информации в соответствии с полученным заданием, сбор и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на макроэкономическом уровне; - выбирать и интерпретировать полученную информацию, в том числе информацию, характеризующую эффективность;</p> <p>Владеть:</p> <p>- навыками анализа и интерпретации собранной информации, в том числе , в том числе показателей характеризующих эффективность, определения тенденций анализируемых макроэкономических показателей</p>
--	--------	---

### 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.Б.17 «Экономическая теория» является обязательной дисциплиной базовой части учебного плана подготовки студентов по направлению 43.03.01 – Сервис

Шифр компетенции	Предшествующие дисциплины учебного плана, в которых осваивается компетенция	Последующие дисциплины учебного плана, в которых осваивается компетенция
ОК-2	Дисциплина является первой в формировании данной компетенции	Основы предпринимательской деятельности

### 4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость освоения учебной дисциплины «Экономическая теория» составляет 8 зачетных единиц или 288 академических часов.

Курс		№ 1	№ 2	Всего, ак. часов
Общая трудоемкость (всего ак. часов / з. ед)		144/4	144/4	288/8
Контактная	Лекции	8	6	14

работа	Практические занятия	8	6	14
Самостоятельная работа		125	129	254
Вид промежуточной аттестации	Экзамен/контр. работа	2/1	2/1	4/2

**5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий**

№	Наименование раздела дисциплины (тема)	Трудоемкость					Содержание
		всего	лекции	практич. занятия	лабор. занятия	самост. работа	
1 курс							
1.	Введение в экономическую теорию	14	1	1	-	12	Предмет и метод экономической теории. Этап развития экономической теории. Функции экономической теории. Основные категории микро-макрэкономии. Базовые экономические понятия: потребности, ресурсы, выбор. Кругооборот благ и доходов.
2.	Институциональные основы функционирования рыночной экономики	15	1	1	-	13	Основные инструменты рыночной экономики. Типы и формы собственности. Экономические системы, модели организации экономических систем. Основные типы рынков. Эффективность деятельности хозяйствующих субъектов
3	Деньги	22	1	1	-	20	Краткая история денег. Функции денег. Функции денег дополнительно выделенные марксистской теорией.

							Денежное обращение. Типы денежного обращения.
4	Спрос, предложение и рыночное равновесие	17	1	1	-	15	Спрос: факторы спроса, кривая спроса, закон спроса. Предложение: факторы предложения, кривая предложения, закон предложения. Рыночное равновесие. Эластичность спроса и предложения.
5	Потребительское поведение	17	1	1	-	15	Кардиналистский подход в теории потребительского поведения. Ординалистский подход при функции поведения потребителя. Современные теории потребительского поведения.
6	Теория издержек производства	17	1	1	-	15	Понятие издержек и прибыли. Закон убывающей отдачи. классификация издержек и теории издержек. Предельные издержки. Издержки в краткосрочном и дополнительном периодах. Прибыль и рентабельность как показатели эффекта и эффективности
7	Механизм функционирования рынка в условиях различных типов рыночных структур	15	1	1	-	13	Классификация рыночных структур. Современная конкуренция, равновесие фирмы в условиях совершенной конкуренции. Монополия, ее признаки. Монополистическая конкуренция. Олигополия. Эффективность функционирования фирм в условиях совершенной и несовершенной конкуренции.
8	Рынки факторов производства	14	1	1	-	12	Рынок труда в условиях современной и несомременной конкуренции. Формы и системы заработной платы. Рынок капитала. Основной и оборотный капитал фирмы. Рынок земли. Земельная рента, арендная плата, цена земли. Показатели эффективности использования трудовых

							ресурсов.
	<b>Экзамен</b>			<b>2</b>			
	<b>Контр. работа</b>			<b>1</b>		<b>10</b>	
	<b>Итого за 1 курс</b>	<b>144</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>125</b>	
	2 курс						
1	Цели и инструменты макроэкономической политики. Национальное счетоводство	10	1	1	-	8	Понятие макроэкономики, ее методологический инструментарий. Общая характеристика макроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности. Дефлятор ВВП. Система национальных счетов.
2	Экономический рост – обобщающий результат функционирования национальной экономики	12	1	1	-	10	Понятия и показатели экономического роста. Факторы экономического роста. Модели экономического роста.
3	Накопление, потребление, сбережения. Влияние на объем валового национального продукта	13	1	1	-	11	Совокупный спрос, факторы на него влияющие. Потребление и сбережения в масштабах национальной экономики. Инвестиции и факторы, влияющие на их величину. Виды инвестиций, мультипликаторы инвестиционных доходов.
4	Цикличность развития экономики и экономические кризисы	14	0,5	0,5	-	13	Цикличность как всеобщая форма экономической динамики. Фазы цикла. Теории циклов. Экономические кризисы, их периодичность, принципы и механизм действия.
5	Труд, занятость и безработица. Теория занятости	14	0,5	0,5	-	13	Уровень занятости трудовых ресурсов. Безработица, ее виды. Экономические и неэкономические издержки безработицы. методы государственного регулирования безработицы.
6	Денежно-кредитная система. Рынки ссудных капиталов и ценных бумаг	14	0,5	0,5	-	13	Денежная масса. Спрос и предложение денег. Равновесие на денежном рынке. Сущность и формы кредита. Ссудный процент. Ценные бумаги и их разновидности.
7	Инфляция и	13	0,5	0,5	-	12	Инфляция, ее сущность. Типы



	антиинфляционное регулирование						инфляции. Причины и источники инфляции. Социально-экономические последствия инфляции. Антиинфляционная политика.
8	Финансовая система и финансовая политика государства	16	0,5	0,5	-	15	Социально-экономическое содержание и сущность финансов. Функции финансов, госбюджет, специфика бюджетных отношений. Налоги, их виды и функции. Государственный долг и его виды. Эффективность использования финансовых ресурсов
9	Государственное регулирование макроэкономики	15	0,5	0,5	-	14	Эволюция государственного регулирования экономики. Необходимость государственного регулирования экономики. Методы и формы государственного регулирования экономики.
<b>Экзамен</b>				<b>2</b>			
<b>Контр. работа</b>				<b>1</b>		<b>10</b>	
<b>Итого за 2 курс</b>		<b>144</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>129</b>	
<b>Итого</b>		<b>288</b>	<b>14</b>	<b>20</b>		<b>254</b>	

**6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)**

№	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость, ак. часы	Форма контроля
1.	Проработка теоретического материала по конспектам лекций, рекомендованной литературе, дополнительным источникам информации	60	Консультация преподавателя, устное собеседование
2.	Подготовка к практическим занятиям: поиск необходимой информации, обработка информации, написание доклада, подготовка к выступлению (дискуссии)	60	Выступление с докладом, презентация, ответы на дискуссионные вопросы
3.	Подготовка к текущему контролю (тестирование)	66	Тесты
4.	Подготовка к промежуточной аттестации (вопросы к экзаменам)	68	экзамен

Для самостоятельной работы по дисциплине (модулю) обучающиеся используют следующее учебно-методическое обеспечение:

1. Гукасьян Г. М. Экономическая теория: ключевые вопросы : учеб. пособие / Г.М. Гукасьян. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 224 с <http://znanium.com/bookread2.php?book=757090>

2. Экономическая теория : учебник / С.С. Носова. — Москва :КноРус, 2014. — 792 с. <https://www.book.ru/book/916041/view2/1>

3. Экономическая теория : учебник / Н.С. Чернецова, В.А. Скворцова, И.Е. Медушевская. — Москва :КноРус, 2014. — 264 с. <https://www.book.ru/book/916065/view2/1>

4. Фонд оценочных и методических материалов по дисциплине «Экономическая теория»

**7. Фонд оценочных и методических материалов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

**7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы**

Процесс изучения дисциплины «Экономическая теория» направлен на формирование следующей компетенции:

*ОК-2. Способность использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах*

1 этап	2 этап	3 этап
<b>Экономическая теория</b> (1 курс)	<b>Экономическая теория</b> (2 курс)	Основы предпринимательской деятельности в сервисе (3 курс)

**7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования,  
описание шкал оценивания**

Шкала оценивания	Компетенции	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения			
			Оценка «неудовлетворительно» (0-54 баллов)	Оценка «удовлетворительно» (55-69 баллов)	Оценка «хорошо» (70-84 балла)	Оценка «отлично» (85-100 баллов)
1 этап						
Описание показателей и критериев оценивания компетенций	ОК-2	<b>Знать:</b> - закономерности современной экономики на микроуровне; - основные понятия, категории и инструменты микроэкономики; - основные особенности ведущих школ направлений экономической науки; - микроэкономические показатели эффективности	Не знает основные понятия инструменты и категории микроэкономики; Не знает характеристику ведущих экономических школ Не знает микроэкономические показатели эффективности	Демонстрирует частичные знания в области основных понятии микроэкономики ее инструментов , ведущих экономических направлений, микроэкономических показателей эффективности	Знает в достаточном объеме тематику микроэкономики основные понятия микроэкономики ее инструменты , ведущие экономические направления, микроэкономические показатели эффективности	Демонстрирует высокий уровень знаний по всем темам микроэкономики основным понятиям микроэкономики ее инструментам, ведущим экономическим направлениям, микроэкономическим показателям эффективности

	<p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы микроэкономические показатели, в том числе показатели эффективности;</li> <li>- осуществлять поиск информации в соответствии с полученным заданием, сбор и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на микроэкономическом уровне;</li> </ul>	<p>Демонстрирует частичные умения в расчете микроэкономических показателей в том числе показателей эффективности;; допускает грубые ошибки в расчетах, в поиске информации в соответствии с полученным заданием, сборе и анализе данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на микроэкономическом уровне;</p>	<p>Демонстрирует частичные умения в расчете микроэкономических показателей в том числе показателей эффективности; не допускает грубых ошибок в расчетах в поиске информации в соответствии с полученным заданием, сборе и анализе данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на микроэкономическом уровне;</p>	<p>Умеет применять полученные знания при расчете микроэкономических показателей в том числе показателей эффективности;; не допускает грубых ошибок в расчетах в поиске информации в соответствии с полученным заданием, сборе и анализе данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на микроэкономическом уровне;</p>	<p>Демонстрирует высокий уровень умений при расчете микроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности; не допускает грубых ошибок в расчетах в поиске информации в соответствии с полученным заданием, сборе и анализе данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на микроэкономическом уровне;</p>
	<p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками анализа и интерпретации собранной информации, определения тенденций анализируемых микроэкономических показателей в том числе показателей эффективности;</li> </ul>	<p>Демонстрирует низкий уровень владения анализом и интерпретацией микроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности;</p>	<p>Демонстрирует частичный уровень владения анализом и интерпретацией микроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности;</p>	<p>Владеет базовыми навыками анализа и интерпретации микроэкономических показателей в том числе показателей эффективности;</p>	<p>Демонстрирует высокий уровень владения анализом и интерпретацией микроэкономических показателей, в том числе показатели эффективности;</p>

2 этап						
		<b>Знать:</b> - основные макроэкономические модели; - основные макроэкономические показатели, в том числе показатели эффективности;; - закономерности развития экономики на макроуровне	Не знает основных макроэкономических моделей; - основных макроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности; - закономерностей развития экономики на макроуровне	Демонстрирует частичные знания основных макроэкономических моделей; - основных макроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности; - закономерностей развития экономики на макроуровне	Знает в достаточном объеме основные макроэкономические модели; - основные макроэкономические показатели, в том числе показатели эффективности;; - закономерности развития экономики на макроуровне	Демонстрирует высокий уровень знаний в области основных макроэкономических моделей; - основных макроэкономических показателей, в том числе показателей эффективности; - закономерностей развития экономики на макроуровне
		<b>Уметь:</b> - осуществлять поиск информации в соответствии с полученным заданием, сбор и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на макроэкономическом уровне; - выбирать и интерпретировать полученную информацию, в том числе е информацию, характеризующую эффективность;	Не умеет - осуществлять поиск информации в соответствии с полученным заданием, сбор и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на макроэкономическом уровне; - выбирать и интерпретировать полученную информацию, в том числе е информацию, характеризующую эффективность;	Демонстрирует частичные умения в области поиска информации в соответствии с полученным заданием, сбора и анализа данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на макроэкономическом уровне; сбору и интерпретации полученной информации, в том числе е информацию, характеризующую эффективность;	Умеет применять полученные знания при поиске информации в соответствии с полученным заданием, сборе и анализе данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на макроэкономическом уровне; сбору и интерпретации полученной информации, в том числе е информации, характеризующей эффективность;	Демонстрирует высокий уровень умений по поиску информации в соответствии с полученным заданием, сбору и анализу данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на макроэкономическом уровне; сбору и интерпретации полученной информации, в том числе е информации, характеризующей эффективность;
		<b>Владеть:</b> - навыками анализа и	Не владеет навыками анализа и	Демонстрирует частичное владение	Владеет базовыми навыками анализа и	Демонстрирует владение навыками анализа и

		интерпретации собранной информации, в том числе информации, характеризующей эффективность определения тенденций анализируемых макроэкономических показателей	интерпретации собранной информации, в том числе информации, характеризующей эффективность определения тенденций анализируемых макроэкономических показателей	навыками анализа и интерпретации собранной информации, в том числе информации, характеризующей эффективность определения тенденций анализируемых макроэкономических показателей	интерпретации собранной информации, в том числе информации, характеризующей эффективность определения тенденций анализируемых макроэкономических показателей	интерпретации собранной информации, в том числе информации, характеризующей эффективность определения тенденций анализируемых макроэкономических показателей
--	--	--	--	---	--	--

**7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы,  
необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта  
деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в  
процессе освоения образовательной программы**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ФИНАНСОВ, ПРАВА И  
ТЕХНОЛОГИЙ**

Кафедра национальной экономики и организации производства

**БИЛЕТ № 1**

По дисциплине «Экономическая теория»

2017-2018 уч.год

Теоретические вопросы :

1. Инфляция и ее виды.
2. Сущность и функции кредита, его формы.

Практическое задание :

Ниже приведены условные данные о динамике безработицы и индексах цен.

Годы	1-й год	2-й год	3-й год	4-й год	5-й год
Норма безработицы (%)	7,0	6,0	5,0	4,0	3,0
Индекс цен	1,10	1,15	1,20	1,40	1,5

Начертите график, характеризующий кривую Филлипса

Зав. кафедрой ст.н.с., к.э.н.

Селиванова Л.А.

(Подпись)

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ФИНАНСОВ, ПРАВА И  
ТЕХНОЛОГИЙ**

Кафедра национальной экономики и организации производства

**БИЛЕТ № 2**

По дисциплине «Экономическая теория»

2017-2018 уч.год

Теоретические вопросы :

1. Причины и источники инфляции.
2. Налоги, их виды и функции. Кривая А. Лаффера.

Практическое задание :

Среднестатистическая семья в стране состоит из 3 человек, а среднедушевой доход равен 800 руб. в месяц. Ежемесячные расходы семьи на покупку товаров и оплату услуг — 1900 руб. Из каждых 100 руб. текущего дохода, семья помещает на срочный банковский счет 40 руб.

- 1) Определите, какой формулой задается функция потребления в национальной экономике.
- 2) Рассчитайте среднюю склонность к сбережению при среднедушевом доходе в 1 млн руб.
- 3) Найдите при каком уровне среднедушевого дохода потребительские расходы среднестатистической семьи превышают ее заработки.

Зав. кафедрой ст.н.с., к.э.н.

Селиванова Л.А.

(Подпись)



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ФИНАНСОВ, ПРАВА И  
ТЕХНОЛОГИЙ**

Кафедра национальной экономики и организации производства

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3**

По дисциплине «Экономическая теория»

2017-2018 уч.год

Теоретические вопросы:

1. Концепции издержек производства.

2. Классификация рыночных структур.

Практико-ориентированное задание:

Найти величину общего продукта, если известен предельный продукт труда (все остальные факторы предполагаются повышенными):

Затраты рабочего времени	0	1	2	3	4	5	6	7
--------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---

Предельный продукт	0	2	3,5	5	7	4,5	3	1
--------------------	---	---	-----	---	---	-----	---	---

Начертите график предельного и общего продукта. Определите, при какой длительности рабочего дня будет использоваться с максимальной эффективностью

Зав. кафедрой    ст.н.с., к.э.н.

Селиванова Л.А.

(Подпись)

**7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания  
знаний, умений, навыков или опыта деятельности, характеризующие  
этапы формирования компетенций**

В ГИЭФПТ для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности используется балльно-рейтинговая система. Под балльно-рейтинговой системой понимается система количественной оценки качества освоения ОП ВО. При этом изучаемая дисциплина делится на ряд самостоятельных, логически завершенных разделов (модулей) для проведения по ним контрольных мероприятий.

Текущий контроль представляет собой проверку усвоения учебного материала теоретического и практического характера, регулярно осуществляемую на протяжении семестра. К достоинствам данного типа относится его систематичность, непосредственно коррелирующаяся с требованием постоянного и непрерывного мониторинга качества обучения, а также возможность балльно-рейтинговой оценки успеваемости обучающихся. К основным формам текущего контроля (текущей аттестации) можно отнести устный опрос, письменные задания.

Промежуточная аттестация, как правило, осуществляется в конце семестра и может завершать изучение как отдельной дисциплины, так и ее раздела (разделов) /модуля (модулей). Промежуточная аттестация помогает оценить более крупные совокупности знаний и умений, в некоторых случаях – даже формирование определенных профессиональных компетенций. Достоинства: помогает оценить более крупные совокупности знаний и умений, в некоторых случаях – даже формирование определенных профессиональных компетенций. Текущий контроль и промежуточная аттестация традиционно служат основным средством обеспечения в учебном

процессе «обратной связи» между преподавателем и обучающимся, необходимой для стимулирования работы обучающихся и совершенствования методики преподавания учебных дисциплин.

По результатам промежуточной аттестации студенту засчитывается трудоемкость дисциплины в зачетных единицах, выставляется дифференцированная оценка в принятой вузе системе баллов, характеризующая качество освоения студентом знаний, умений и навыков по этой дисциплине.

<b>УРОВНИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>			
	Минимальный	Основной	Продвинутый
<i>Баллы</i>	55-69	70-84	85-100
<i>Оценка</i>	3	4	5

Оценка **5 («отлично», 85-100 баллов)** ставится обучающимся, которые при ответе:

обнаруживают всестороннее систематическое и глубокое знание программного материала;

демонстрируют знание современной учебной и научной литературы; способны творчески применять знание теории к решению профессиональных задач;

владеют понятийным аппаратом;

демонстрируют способность к анализу и сопоставлению различных подходов к решению заявленной в билете проблематики;

подтверждают теоретические постулаты примерами

Оценка **4 («хорошо», 70-84 балла)** ставится обучающимся, которые при ответе:

обнаруживают твёрдое знание программного материала;

усвоили основную и наиболее значимую дополнительную литературу; способны применять знание теории к решению задач профессионального характера;

допускают отдельные погрешности и неточности при ответе.

Оценка **3 («удовлетворительно», 55-69 баллов)** ставится обучающимся, которые при ответе:

в основном знают программный материал в объёме, необходимом для предстоящей работы по профессии;

в целом усвоили основную литературу;

допускают отдельные погрешности в ответе на вопросы.

Оценка **2 («неудовлетворительно», 0-54 балла)** ставится обучающимся, которые при ответе:

обнаруживают значительные пробелы в знаниях основного программного материала;

допускают принципиальные ошибки в ответе на вопросы;

демонстрируют незнание теории и практики профессиональной деятельности.

Основанием для **недопуска** к экзамену является то, что обучающийся во время семестра не набрал установленного минимума баллов – 55 баллов.

## **8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

### **а) основная литература**

1. Гукасян Г. М. Экономическая теория: ключевые вопросы : учеб.пособие / Г.М. Гукасян. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 224 с <http://znanium.com/bookread2.php?book=757090>
2. Экономическая теория : учебник / С.С. Носова. — Москва :КноРус, 2014. — 792 с. <https://www.book.ru/book/916041/view2/1>
3. Экономическая теория : учебник / Н.С. Чернецова, В.А. Скворцова, И.Е. Медушевская. — Москва : КноРус, 2014. — 264 с. <https://www.book.ru/book/916065/view2/1>

### **б) дополнительная литература**

1. Экономическая теория : метод.указания по изучению дисциплины и выполнению контрольной работы для студ.всех форм обучения / Л. А. Селиванова, Е. С. Пыженкова ; ГИЭФПТ, Каф.национальной экономики и организации производства. - Гатчина : Изд-во ГИЭФПТ, 2015. - 18 с
2. Журавлева Г. П. Экономическая теория (политэкономия) : учебник / под общ.ред. д-ра экон. наук, проф., засл. деят. науки РФ Г.П. Журавлевой. — 5-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 864 с. — (Высшее образование) <http://znanium.com/bookread2.php?book=872682>
3. Сажина М. А. Экономическая теория : учебник / М.А. Сажина, Г.Г. Чибриков. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 608 с. — (Классический университетский учебник).<http://znanium.com/bookread2.php?book=792660>

## **9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)**

1. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.gks.ru>
2. Официальный сайт компании Консультант плюс. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.consultant.ru/>
3. Официальный сайт Президента РФ. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.kremlin.ru>
4. Официальный сайт Правительства Российской Федерации. [Электронный ресурс]. URL:[www.government.ru](http://www.government.ru)
5. Официальный сайт Государственной Думы Российской Федерации. [Электронный ресурс]. URL:[www.duma.gov.ru](http://www.duma.gov.ru)

6. Официальный сайт Администрации Ленинградской области. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.lenobl.ru>.

## **10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)**

Самостоятельная подготовка обучающихся проводится для углубления и закрепления знаний, полученных на лекциях и других видах занятий, для выработки навыков самостоятельного применения новых, дополнительных знаний и подготовки к предстоящим учебным занятиям, экзамену.

Важным условием успешного изучения дисциплины является посещение лекций. Под посещением подразумевается не форма пассивного присутствия, а активная работа по изучению нового материала. Подготовка к лекционным занятиям включает в себя анализ предлагаемых для изучения вопросов, изучение нормативных источников и учебной и научной литературы по рассматриваемым вопросам лекции. В процессе лекции обучающийся может задавать уточняющие вопросы, осуществлять взаимосвязь нового материала с уже изученным, подготовить базу для эффективного использования полученных знаний, облегчить подготовку к практическому занятию. Эффективным способом фиксации лекционного материала является конспектирование, представляющее собой не только фиксацию важнейших моментов лекции, но и указание примеров для понимания того или иного теоретического материала.

При подготовке к практическому занятию необходимо использовать конспектированные материалы лекций, учебную и научную литературу. Подготовка ответов по выносимым на обсуждение вопросам практического занятия включает в себя не только прочтение материала, но и его анализ и критическую оценку. Обучающемуся следует выявить малоизученные аспекты рассматриваемых вопросов, проявить инициативу при подготовке сообщений и докладов. При подготовке сообщений и докладов необходимо учитывать временное ограничение времени изложения подготовленного материала (не более 20 минут). Изложение сообщения или доклада производится в форме рассказа, а не чтения с листа. После сообщения или доклада обучающийся должен быть готов ответить на уточняющие вопросы аудитории.

При подготовке к практическим занятиям и экзамену рекомендуется систематизировать знания, изображая их в табличном, графическом или схематичном виде. Это позволит установить взаимосвязь изучаемых явлений, упростит задачу запоминания материала, облегчит процесс практического применения полученных знаний.

Задачей практических занятий является выработка умения использовать теоретические знания, проявить наличие практических навыков анализа юридических документов, статистических данных. При подготовке к практическому занятию следует заблаговременно обеспечить наличие

необходимо для данного занятия нормативного материала, самостоятельно повторить ранее изученные темы.

Для успешного освоения дисциплины важным является умение работать с терминами и их определениями. Для работы с терминологией эффективным является использование как учебной и научной литературы, так и словарей.

Работа с терминами может осуществляться как в форме составления собственных тематических словариков для удобства и скорости поиска необходимого термина. С этой целью необходимо каждый новый встречающийся термин записывать и во время подготовки к семинарским и практическим занятиям указывать соответствующее определение. В случае возникновения сложности выбора определения из имеющегося объема в рамках научного знания необходимо задавать вопросы преподавателю в рамках лекционных и практических занятий.

При подготовке к промежуточному или итоговому тестированию необходимо изучить теоретический и практический материал. Открытые тестовые задания (без вариантов ответов) выявляют знание соответствующих нормативных или учебных положений. Закрытые тестовые задания (с перечнем возможных вариантов ответов, среди которых хотя бы один ответ является неверным) обеспечивают структурность мышления, вынужденного выбрать из предложенных вариантов ответ все правильные варианты. Тестовые задания на установления соответствия подразумевают необходимость проявления не только знания учебного материала, но и умения применять правила формальной логики. Тестовые задания на упорядочение направлены на установление логической последовательности рассматриваемых явлений (времени существования явлений, расположения структурных элементов правовых документов и т.п.).

Эффективным способом для подготовки к тестированию является работа обучающегося по решению тестовых заданий, предоставленных для самостоятельной работы. Также при подготовке к такой форме контроля знаний, как решение тестовых заданий, следует самостоятельно попытаться проработать рассматриваемые в дисциплине вопросы в форме составления тестовых заданий.

При подготовке к экзамену следует иметь в виду, что экзамен является итоговой формой контроля по изучению данной учебной дисциплины. Экзамен подразумевает максимальную концентрацию знаний и умений, предполагающих полное изучение материала дисциплины.

Экзамен может проводить как в форме собеседования, так и в форме тестирования.

Решение преподавателя об итоговой аттестации (экзамене) принимается по результатам всего собеседования на основе полноты и достоверности изложенного ответа и проявленных умений практического применения теоретических знаний.

Экзамен может быть проведен в форме итогового тестирования. В этом случае следует максимально сконцентрировать для решения тестовых

заданий, отвечая максимально точно и полно в строго установленных пределах времени. Решение преподавателя об итоговой оценке принимается по результатам проверки решений теста, в зависимости от шкалы оценки.

В процессе работы с нормативными источниками необходимо учитывать, что правовые явления существуют не в статическом, а в динамическом ряде. Поэтому необходимо внимательно следить за тем, чтобы используемые источники отражали правовую действительность, а не только историческую ретроспективу.

Работа с печатными изданиями предполагает изучение современной научной литературы, практики сервисной деятельности, поэтому рекомендуется работать в электронных библиотечных системах, кроме того, целесообразно изучить статьи в специальных периодических изданиях. Также можно использовать материалы официальных сайтов органов государственного и муниципального управления, сервисных организаций, ассоциаций и объединений предпринимателей, рейтинговых агентств и т.д., находящиеся в открытом доступе сети Internet.

Интерактивные формы проведения занятий по дисциплине «*Экономическая теория*» включают в себя следующие виды занятий:

- *интерактивные лекции*, предполагают использование метода проблемного изложения. При таком подходе лекция становится похожей на диалог, преподавание имитирует исследовательский процесс (выдвигаются первоначально несколько ключевых постулатов по теме лекции, изложение выстраивается по принципу самостоятельного анализа и обобщения студентами учебного материала). Эта методика позволяет заинтересовать студента, вовлечь его в процесс обучения. Противоречия научного познания раскрываются посредством постановки проблемы. Учебная проблема и проблемная ситуация являются основными структурными компонентами проблемного обучения. Перед началом изучения определенной темы курса ставится перед студентами проблемный вопрос или дается проблемное задание. Стимулируя разрешение проблемы, преподаватель снимает противоречия между имеющимся ее пониманием и требуемыми от студента знаниями. Эффективность такого метода в том, что отдельные проблемы могут подниматься самими студентами. Главный успех данного метода в том, что преподаватель добивается от аудитории «самостоятельного решения» поставленной проблемы. Организация проблемного обучения представляется достаточно сложной, требует значительной подготовки лектора. Однако на начальном этапе использования этого метода его можно внедрять в структуру готовых, ранее разработанных лекций, практических занятий как дополнение.

- *групповые дискуссии*, применяются для обеспечения навыков командной работы и межличностной коммуникации и представляют собой оценочное средство, позволяющее включить обучающихся в процесс обсуждения представленной темы, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения. Кроме того, в ходе занятий проводятся круглые столы по заданным тематикам.

Оценочные и методические материалы по дисциплине «Экономическая теория» представлены в ФОММ.

**11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Программное обеспечение:

1. Операционная система (Microsoft Windows *Проприетарная*);
2. Пакет офисных программ Microsoft Office (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access, MS Publisher и др. *Проприетарная*);
3. Архиватор (7-Zip *GNU Lesser General Public License*)
4. Программное обеспечение для просмотра электронных документов в стандарте PDF (Foxit Reader *GNU Lesser General Public License*);
5. Web-браузер (Mozilla Firefox *GNU Lesser General Public License*);

Информационные справочные

1. Автоматизированная информационная библиотечная система Marc21SQL;
2. Справочно-правовая система «Консультант Плюс».

**12. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

№ п/п	Наименование	Количество
1.	Специализированные аудитории:	
	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации / компьютерный класс / помещение для самостоятельной работы № 41 (ул. Роцинская, 5)	1
2.	Технические средства обучения:	
	компьютер с программным обеспечением № 41	17
3.	Специализированные аудитории:	
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 2 (ул. Роцинская, 5)	1
4.	Технические средства обучения:	
	экран настенный № 2	1
	мультимедийный проектор № 2	1
	компьютер с программным обеспечением № 2	1
5.	Специализированные аудитории:	
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и	1

индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 05 (ул. Рощинская, 5)		
6.	Технические средства обучения:	
экран настенный № 05		1
мультимедийный проектор № 05		1
компьютер с программным обеспечением № 05		1



Пронумеровано и  
прошито 12 листов

Зав. УМО

М.Т. Ковязина

