ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Олектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоборота (Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Прокопов И. И. Пользователь, ртокором! Прав подписание 2.11.0.2024

И. И. Прокопов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.18 Экономика для направления 11.03.01 Радиотехника уровень Бакалавриат форма обучения очная кафедра-разработчик Экономическая теория, региональная экономика, государственное и муниципальное управление

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 11.03.01 Радиотехника, утверждённым приказом Минобрнауки от 19.09.2017 № 931

Зав.кафедрой разработчика, д.экон.н., проф.

Разработчик программы, к.экон.н., доц., доцент



В. С. Антонюк

Эвектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Телюбаева А. Пользователь: bulkeevaaz Дата подписания: 18.10.2024

А. Ж. Телюбаева

1. Цели и задачи дисциплины

Цель: • формирование у выпускников современного экономического мышления, знаний и навыков, определяющих их рациональное экономическое поведение в сфере профессиональной деятельности Задачи: • изучение студентами базовых экономических понятий и закономерностей функционирования экономики на микрои макроуровне; • освоение принципов принятия экономических решений в условиях ограниченности ресурсов; • овладение методами анализа экономических процессов; • знакомство с целями, инструментами и противоречиями экономической политики правительства.

Краткое содержание дисциплины

Предмет и метод экономической теории. Ограниченность экономических ресурсов и проблема выбора. Кривая производственных возможностей. Альтернативные издержки. Микроэкономика. Рыночный механизм: спрос и предложение. Эластичность спроса и предложения. Рыночное равновесие. Фирма в рыночной экономике. Издержки производства и прибыль. Рынки совершенной и несовершенной конкуренции. «Провалы» рынка: внешние эффекты и общественные блага. Макроэкономика. Особенности предмета и метода макроэкономического анализа. Экономический кругооборот. Основные макроэкономические показатели. Макроэкономическая нестабильность: безработица, инфляция, экономические циклы. Модель совокупного спроса и совокупного предложения. Равновесие на товарном рынке: модель "доходы - расходы". Государство в экономическом кругообороте. Бюджетно-налоговая (фискальная) политика. Деньги и денежный рынок. Денежно-кредитная политика.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Знает: основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне; основы планирования Умеет: Осуществлять сбор информации для принятия решений; формулировать управленческие решения по результатам анализа информации Имеет практический опыт: оценки экономической эффективности результатов хозяйственной деятельности различных субъектов экономической системы
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Знает: основные методы сбора и обработки информации; основные принципы целеполагания; требования, предъявляемые к постановке целей Умеет: использовать источники экономической информации, осуществлять критический анализ информации и принимать решения на базе имеющейся информации; рационально

	1
	распределять время на выполнение заданий
	Имеет практический опыт: оформления и
	представления результатов практической и
	научно-исследовательской деятельности
	Знает: основные понятия, категории и
	инструменты современной микроэкономической
	теории; функционирование рыночной
	экономики, механизм взаимодействия спроса и
	предложения на рынках товаров и факторов
	производства; инструменты государственного
	регулирования рынков для обоснования
	экономических решений. Содержание основных
	понятий и методов макроэкономического
	анализа; закономерности и взаимосвязи в
	функционировании рыночной экономики на
	макроуровне; инструменты и варианты их
	применения при разных целях
	макроэкономической стабилизационной
	политики.
	Умеет: анализировать на основе стандартных моделей микроэкономики и принципов
	рациональности поведение экономических
	агентов в условиях рыночных отношений;
УК-9 Способен принимать обоснованные	влияние и последствия изменения ценовых и
экономические решения в различных областях	неценовых характеристик на рынки товаров и
жизнедеятельности	факторов производства; проводить
2 3/(1	сравнительный анализ эффективности рыночных
	структур в контексте использования
	экономических ресурсов, воздействия на
	общественное благосостояние. Объяснять
	характер влияния внутренних и внешних
	факторов на состояние национальной экономики;
	ориентироваться во взаимосвязях и
	противоречиях целей и инструментов
	макроэкономической политики; механизме
	влияния на состояние национальной экономики.
	Имеет практический опыт: применения методов
	микроэкономического анализа и интерпретации
	экономической информации при обосновании и
	принятии решений в сфере профессиональной
	деятельности. Анализа причин и факторов
	основных форм макроэкономической
	нестабильности, возможных последствиях мер
	стабилизационной политики правительства для
	обоснования экономических решений.

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
1.О.02 История России,	
1.О.03 Основы российской государственности,	1 Ф 01 Экономика и управления на продприятии
1.Ф.08 Информационные технологии,	1.Ф.01 Экономика и управление на предприятии
1.О.05.02 Математический анализ	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
дисциплина	Знает: основы российской государственности
	Умеет: применять основные принципы
1 0 02 0	формирования основ российской
1.О.03 Основы российской государственности	государственности Имеет практический опыт: определения и использования основных
	принципов формирования основ российской государственности
	Знает: методы системного и критического
	анализа; современных систем передачи,
	обработки, хранения данных. Умеет: применять
	методы системного подхода и критического
	анализа проблемных ситуаций; проводить
1.Ф.08 Информационные технологии	диагностику и мониторинг ресурсов
11.Ф.08 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	вычислительных сетей и ЭВМ. Имеет
	практический опыт: в методологии системного и критического анализа проблемных ситуаций; в использовании инструментальных средств
	современных операционных систем и
	вычислительных сетей.
	Знает: основные понятия и методы
	дифференциального и интегрального исчисления
	функций одной и нескольких переменных;
	основные методы решения стандартных задач,
	использующих аппарат математического анализа,
	основные понятия и методы дифференциального
	и интегрального исчисления функций одной и
	нескольких переменных; основные методы
	решения стандартных задач, использующих
	аппарат математического анализа Умеет:
	использовать методы математического анализа
	для решения стандартных профессиональных
	задач; применять математический аппарат для
	аналитического описания процессов и явлений в
	профессиональных дисциплинах, использовать
1.О.05.02 Математический анализ	методы математического анализа для решения
	стандартных профессиональных задач;
	применять математический аппарат для
	аналитического описания процессов и явлений в
	профессиональных дисциплинах Имеет
	практический опыт: решения прикладных задач с
	использованием методов математического
	анализа; применения дифференциального и
	интегрального исчисления функций одной и
	нескольких переменных в дисциплинах
	естественнонаучного содержания, решения
	прикладных задач с использованием методов
	математического анализа; применения
	дифференциального и интегрального исчисления
	функций одной и нескольких переменных в
	дисциплинах естественнонаучного содержания

	Знает: Механизм возникновения проблемных
	ситуаций в разные исторические эпохи.,
	основные закономерности исторического
	процесса, этапы исторического развитияРоссии,
	место и роль России в истории человечества и в
	современном мире. Знаком с процессами
	межкультурного взаимодействия. Умеет:
	Анализировать различные способы преодоления
	проблемных ситуаций, возникавших в истории,
1.О.02 История России	осуществлять поиск, анализ и синтез
1.0.02 История Госсии	исторической информации, проводить
	исторический анализ событий, анализировать и
	оценивать социальнуюинформацию, планировать
	и осуществлять свою деятельность с учетом
	результатов этогоанализа. Имеет практический
	опыт: Имеет практический опыт выявления и
	систематизации различных стратегий действий в
	проблемных ситуациях, в области применения
	навыков самостоятельной работы с
	историческими источниками и литературой.

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., 74,5 ч. контактной работы

	Всего	Распределение по семестрам в часах		
Вид учебной работы	часов	Номер семестра		
		5		
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144		
Аудиторные занятия:	64	64		
Лекции (Л)	32	32		
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32		
Лабораторные работы (ЛР)	0	0		
Самостоятельная работа (СРС)	69,5	69,5		
Подготовка к экзамену	14	14		
Подготовка к практическим занятиям	30,5	30.5		
Подготовка к контрольно-рейтинговым мероприятиям	25	25		
Консультации и промежуточная аттестация	10,5	10,5		
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	_	экзамен		

5. Содержание дисциплины

No	Heynyayananya naayayan waayayayay	Объем аудиторных занятий по видам в часах				
раздела	Наименование разделов дисциплины	Всего	Л	П3	ЛР	
1	Введение в экономическую теорию	4	2	2	0	
2	Микроэкономика	28	14	14	0	
3	Макроэкономика	32	16	16	0	

5.1. Лекции

No	No	Hayyayanayya yayya magaya a aa yanyaayya waxayyaayaa aa yagaya	Кол-					
лекции	раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	во часов					
1	1	Экономическая теория: предмет, структура, функции	2					
2	2	Рыночный механизм. Законы спроса и предложения. Ценовые и неценовые факторы, эластичность спроса и предложения.	2					
3	2	Рыночное равновесие. Механизм восстановления равновесия. Выгоды рыночного обмена.						
4	2	Фирма в рыночной экономике. Издержки и прибыль фирмы. Условие максимизации прибыли предприятия	2					
5	2	Типы рыночных структур. Рынок совершенной конкуренциии и его эффективность.	2					
6	2	Монополия и ее социально-экономические последствия	2					
7	2	Олигополия и монополистическая конкуренция	2					
8	2	"Провалы рынка". Внешние эффекты и общественные блага. Государство в рыночной экономике	2					
9	3	Макроэкономика как раздел экономической теории. Экономический кругооборот и основные макроэкономические тождества	2					
10	3	Макроэкономическая нестабильность: безработица, инфляция, экономические циклы	2					
11	3	Макроэкономическое равновесие. Модель совокупного спроса и совокупного предложения	2					
12	3	Макроэкономическое равновесие на товарном рынке. Кейнсианская (двухсекторная) модель "доходы - расходы"	2					
13	3	3 Полная модель "доходы - расходы" с участием государства для открытой экономики						
14	3	Налогово-бюджетная (фискальная) политика.	2					
15	3	Деньги и денежный рынок. Спрос на деньги. Механизм формирования денежного предложения. Равновесие на денежном рынке и уровень процентной ставки						
16	3	Денежно-кредитная политика	2					

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1		Основные проблемы экономической организации общества. Кривая производственных возможностей. Альтернативные издержки	2
2	,	Рыночный механизм. Законы спроса и предложения. Ценовые и неценовые факторы, эластичность спроса и предложения.	2
3	,	Рыночное равновесие. Механизм восстановления равновесия. Выгоды рыночного обмена.	2
4	,	Фирма в рыночной экономике. Издержки и прибыль фирмы. Условие максимизации прибыли предприятия	2
5	2	Типы рыночных структур. Рынок совершенной конкуренции и его эффективность.	2
6	2	Монополия и ее социально-экономические последствия	2
7	2	Олигополия и монополистическая конкуренция	2
8	2	"Провалы рынка". Внешние эффекты и общественные блага. Государство в	2

		рыночной экономике	
9	3	Макроэкономика как раздел экономической теории. Экономический кругооборот и основные макроэкономические тождества	2
10	3	Макроэкономическая нестабильность: безработица, инфляция, экономические циклы	2
11	3	Макроэкономическое равновесие. Модель совокупного спроса и совокупного предложения	2
12	3	Макроэкономическое равновесие на товарном рынке. Кейнсианская (двухсекторная) модель "доходы - расходы"	2
13	3	Полная модель "доходы - расходы" с участием государства для открытой экономики	2
14	3	Налогово-бюджетная (фискальная) политика.	2
15	3	Деньги и денежный рынок. Спрос на деньги. Механизм формирования денежного предложения. Равновесие на денежном рынке и уровень процентной ставки	2
16	3	Денежно-кредитная политика	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС					
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов		
Подготовка к экзамену	ЭУМД, осн., доп., Экономика: метод. указания для семинар. занятий и самостоят. работы (бакалавриат) / Н. В. Моцаренко, И. В. Данилова, В. С. Антонюк – Челябинск: ЮУрГУ, 2021 44 с.	5	14		
Подготовка к практическим занятиям	ЭУМД, осн., доп., Экономика: метод. указания для семинар. занятий и самостоят. работы (бакалавриат) / Н. В. Моцаренко, И. В. Данилова, В. С. Антонюк – Челябинск: ЮУрГУ, 2021 44 с.	5	30,5		
Подготовка к контрольно-рейтинговым мероприятиям	ЭУМД, осн., доп., Экономика: метод. указания для семинар. занятий и самостоят. работы (бакалавриат) / Н. В. Моцаренко, И. В. Данилова, В. С. Антонюк – Челябинск: ЮУрГУ, 2021 44 с.	5	25		

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	5	Текущий контроль	Контрольная работа №1 (Раздел "Микроэкономика")	0,25	15	Контрольное задание включает теоретические и ситуационные задания. Теоретические и логические (ситуационные) задания оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0) Критерии оценки: 5 баллов - ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинноследственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания программного материала. 4 балла - ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется знание основного содержания лекционного курса. Выводы не всегда носят аргументированный и доказательный характер. 3 балла - допускаются нарушения в последовательности изложения. Неполно раскрываются причинно- следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные, фрагментарные знания разделов программы. Имеются затруднения с выводами. 0 баллов - материал излагается непоследовательно, нет системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Демонстрируется незнание базовых положений курса. Выводы отсутствуют. Расчетные задания (задачи) оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0). Критерии оценки: 5 баллов - составлен правильный алгоритм решения задачи, в выборе формул и решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена	экзамен

			,	1	I	
					рациональным способом. 4 балла -	
					составлен правильный алгоритм	
					решения задачи, в логическом	
					рассуждении и решении нет	
					существенных ошибок; правильно	
					сделан выбор формул для решения;	
					есть объяснение решения, но задача	
					решена нерациональным способом	
					(получен верный ответ) или	
					допущены ошибки в расчетах	
					(получен неверный ответ). 3 балла -	
					задание понято правильно, в	
					логическом рассуждении нет	
					существенных ошибок, но допущены	
					существенные ошибки в выборе	
					формул или в математических	
					расчетах; задача решена не	
					полностью или в общем виде. 0	
					баллов - задача не решена или	
					решена неправильно.	
					Для оценки тестовых вопросов	
					применяется шкала (1; 0).	
					Правильный ответ на вопрос	
					соответствует 1 баллу. Неправильный	
					ответ соответствует 0 баллов.	
					Контрольное задание включает	
					теоретические и ситуационные	
					задания.	
					Теоретические и логические	
					(ситуационные) задания оцениваются	
					по шкале (5; 4; 3; 0) Критерии	
					оценки: 5 баллов - ответы на	
					поставленные вопросы излагаются	
					логично, последовательно и не	
					требуют дополнительных пояснений.	
					Полно раскрываются причинно-	
					следственные связи между	
					явлениями и событиями. Делаются	
					обоснованные выводы.	
		Текущий	Контрольная		Демонстрируются глубокие знания	
2	5	контроль	работа №2 (Раздел 0,25	15	1 1	экзамен
		контроль	"Микроэкономика")		ответы на поставленные вопросы	
					излагаются систематизировано и	
					последовательно. Раскрыты	
					причинно-следственные связи между	
					явлениями и событиями.	
					Демонстрируется знание основного	
					содержания лекционного курса.	
					Выводы не всегда носят	
					аргументированный и доказательный	
					характер. 3 балла - допускаются	
					нарушения в последовательности	
					изложения. Неполно раскрываются	
					причинно- следственные связи	
					между явлениями и событиями.	
					Демонстрируются поверхностные,	

						фрагментарные знания разделов программы. Имеются затруднения с выводами. О баллов - материал излагается непоследовательно, нет системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинноследственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Демонстрируется незнание базовых положений курса. Выводы отсутствуют. Расчетные задания (задачи) оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0). Критерии оценки: 5 баллов - составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении, в выборе формул и решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. 4 балла - составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок; правильно сделан выбор формул для решения; есть объяснение решения, но задача решена нерациональным способом (получен верный ответ) или допущены ошибки в расчетах (получен неверный ответ). 3 балла - задание понято правильно, в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущены существенных ошибок, но допущены существенных ошибок в выборе формул или в математических расчетах; задача решена не полностью или в общем виде. О баллов - задача не решена или решена неправильно. Для оценки тестовых вопросов применяется шкала (1; 0).	
						r ' =	
3	5	Текущий контроль	Контрольная работа №3 (Раздел "Макроэкономика")	0,25	13	Контрольное задание включает теоретические и ситуационные задания. Теоретические и логические (ситуационные) задания оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0) Критерии оценки: 5 баллов - ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинноследственные связи между	экзамен

явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания программного материала. 4 балла ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется знание основного содержания лекционного курса. Выводы не всегда носят аргументированный и доказательный характер. 3 балла - допускаются нарушения в последовательности изложения. Неполно раскрываются причинно- следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные, фрагментарные знания разделов программы. Имеются затруднения с выводами. 0 баллов - материал излагается непоследовательно, нет системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинноследственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Демонстрируется незнание базовых положений курса. Выводы отсутствуют. Расчетные задания (задачи) оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0). Критерии оценки: 5 баллов составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении, в выборе формул и решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. 4 балла составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок; правильно сделан выбор формул для решения; есть объяснение решения, но задача решена нерациональным способом (получен верный ответ) или допущены ошибки в расчетах (получен неверный ответ). 3 балла задание понято правильно, в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущены существенные ошибки в выборе формул или в математических расчетах; задача решена не полностью или в общем виде. 0

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	-		<u></u>	
						баллов - задача не решена или	
						решена неправильно.	
						Для оценки тестовых вопросов	
						применяется шкала (1; 0).	
						Правильный ответ на вопрос	
						соответствует 1 баллу. Неправильный	
						ответ соответствует 0 баллов	
						Контрольное задание включает	
						теоретические и ситуационные	
						задания.	
						Теоретические и логические	
						(ситуационные) задания оцениваются	
						по шкале (5; 4; 3; 0) Критерии	
						оценки: 5 баллов - ответы на	
						поставленные вопросы излагаются	
						логично, последовательно и не	
						требуют дополнительных пояснений.	
						Полно раскрываются причинно-	
						следственные связи между	
						явлениями и событиями. Делаются	
						обоснованные выводы.	
						Демонстрируются глубокие знания программного материала. 4 балла -	
						ответы на поставленные вопросы	
						излагаются систематизировано и	
						последовательно. Раскрыты	
						причинно-следственные связи между	
						явлениями и событиями.	
						Демонстрируется знание основного	
						содержания лекционного курса.	
		Тэм	Контрольная			Выводы не всегда носят	
4	5	Текущий контроль	работа № 4 (Раздел 0),25	15	аргументированный и доказательный	экзамен
		контроль	"Макроэкономика")			характер. 3 балла - допускаются	
						нарушения в последовательности	
						изложения. Неполно раскрываются	
						причинно- следственные связи	
						между явлениями и событиями.	
						Демонстрируются поверхностные,	
						фрагментарные знания разделов	
						программы. Имеются затруднения с	
						выводами. 0 баллов - материал	
						излагается непоследовательно, нет	
						системы знаний по дисциплине. Не	
						раскрываются причинно- следственные связи между	
						явлениями и событиями. Не	
						проводится анализ. Демонстрируется	
						незнание базовых положений курса.	
						Выводы отсутствуют.	
						Расчетные задания (задачи)	
						оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0).	
						Критерии оценки: 5 баллов -	
						составлен правильный алгоритм	
						решения задачи, в логическом	
						рассуждении, в выборе формул и	
						решении нет ошибок, получен	
		I				ш , ,	

		T			ı		l I
						верный ответ, задача решена	
						рациональным способом. 4 балла -	
						составлен правильный алгоритм	
						решения задачи, в логическом	
						рассуждении и решении нет	
						существенных ошибок; правильно	
						сделан выбор формул для решения;	
						есть объяснение решения, но задача	
						решена нерациональным способом	
						(получен верный ответ) или	
						допущены ошибки в расчетах	
						(получен неверный ответ). 3 балла -	
						задание понято правильно, в	
						логическом рассуждении нет	
						существенных ошибок, но допущены	
						существенные ошибки в выборе	
						1 *	
						формул или в математических	
						расчетах; задача решена не	
						полностью или в общем виде. 0	
						баллов - задача не решена или	
						решена неправильно.	
						Для оценки тестовых вопросов	
						применяется шкала (1; 0).	
						Правильный ответ на вопрос	
						соответствует 1 баллу. Неправильный	
						ответ соответствует 0 баллов.	
						Контрольное задание включает	
						теоретические и ситуационные	
						задания.	
						Теоретические и логические	
						(ситуационные) задания оцениваются	
						по шкале (5; 4; 3; 0) Критерии	
						оценки: 5 баллов - ответы на	
						поставленные вопросы излагаются	
						логично, последовательно и не	
						требуют дополнительных пояснений.	
						Полно раскрываются причинно-	
						следственные связи между	
						явлениями и событиями. Делаются	
						обоснованные выводы.	
		Проме-				Демонстрируются глубокие знания	
5	5	жуточная	Экзамен	-	40	программного материала. 4 балла -	экзамен
		аттестация				ответы на поставленные вопросы	
						<u> </u>	
						излагаются систематизировано и	
						последовательно. Раскрыты	
						причинно-следственные связи между явлениями и событиями.	
						Демонстрируется знание основного	
						содержания лекционного курса.	
						Выводы не всегда носят	
						аргументированный и доказательный	
						характер. 3 балла - допускаются	
						нарушения в последовательности	
						изложения. Неполно раскрываются	
						причинно- следственные связи	
1	il .	1		Ī		между явлениями и событиями.	Ī

	
	Демонстрируются поверхностные,
	фрагментарные знания разделов
	программы. Имеются затруднения с
	выводами. 0 баллов - материал
	излагается непоследовательно, нет
	системы знаний по дисциплине. Не
	раскрываются причинно-
	следственные связи между
	явлениями и событиями. Не
	проводится анализ. Демонстрируется
	незнание базовых положений курса.
	Выводы отсутствуют.
	Расчетные задания (задачи)
	оцениваются по шкале (5; 4; 3; 0).
	Критерии оценки: 5 баллов -
	составлен правильный алгоритм
	решения задачи, в логическом
	рассуждении, в выборе формул и
	решении нет ошибок, получен
	верный ответ, задача решена
	рациональным способом. 4 балла -
	составлен правильный алгоритм
	решения задачи, в логическом
	рассуждении и решении нет
	существенных ошибок; правильно
	сделан выбор формул для решения;
	есть объяснение решения, но задача
	решена нерациональным способом
	(получен верный ответ) или
	допущены ошибки в расчетах
	(получен неверный ответ). 3 балла -
	задание понято правильно, в
	логическом рассуждении нет
	существенных ошибок, но допущены
	существенные ошибки в выборе
	формул или в математических
	расчетах; задача решена не
	полностью или в общем виде. 0
	баллов - задача не решена или
	решена неправильно.
	Для оценки тестовых вопросов
	применяется шкала (1; 0).
	Правильный ответ на вопрос
	соответствует 1 баллу. Неправильный
	ответ соответствует 0 баллов.
	orber coorbererbyer o oannob.

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен		В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

задание выполняется в течение 60 минут, и по суммарному	
результату текущего и промежуточного рейтинга определяется	
оценка по дисциплине.	

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	J 1	<u></u> [0]	KN 3 4	1 5
УК-1	Знает: основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне; основы планирования	+			+
УК-1	Умеет: Осуществлять сбор информации для принятия решений; формулировать управленческие решения по результатам анализа информации	+			+
УК-1	Имеет практический опыт: оценки экономической эффективности результатов хозяйственной деятельности различных субъектов экономической системы	+			+
УК-2	Знает: основные методы сбора и обработки информации; основные принципы целеполагания; требования, предъявляемые к постановке целей		-	+	+
УК-2	Умеет: использовать источники экономической информации, осуществлять критический анализ информации и принимать решения на базе имеющейся информации; рационально распределять время на выполнение заданий			+	+
УК-2	Имеет практический опыт: оформления и представления результатов практической и научно-исследовательской деятельности		-	+	+
УК-9	Знает: основные понятия, категории и инструменты современной микроэкономической теории; функционирование рыночной экономики, механизм взаимодействия спроса и предложения на рынках товаров и факторов производства; инструменты государственного регулирования рынков для обоснования экономических решений. Содержание основных понятий и методов макроэкономического анализа; закономерности и взаимосвязи в функционировании рыночной экономики на макроуровне; инструменты и варианты их применения при разных целях макроэкономической стабилизационной политики.		+	+	+
УК-9	Умеет: анализировать на основе стандартных моделей микроэкономики и принципов рациональности поведение экономических агентов в условиях рыночных отношений; влияние и последствия изменения ценовых и неценовых характеристик на рынки товаров и факторов производства; проводить сравнительный анализ эффективности рыночных структур в контексте использования экономических ресурсов, воздействия на общественное благосостояние. Объяснять характер влияния внутренних и внешних факторов на состояние национальной экономики; ориентироваться во взаимосвязях и противоречиях целей и инструментов макроэкономической политики; механизме влияния на состояние национальной экономики.		+	+	+
УК-9	Имеет практический опыт: применения методов микроэкономического анализа и интерпретации экономической информации при обосновании и принятии решений в сфере профессиональной деятельности. Анализа причин и факторов основных форм макроэкономической нестабильности, возможных последствиях мер стабилизационной политики правительства для обоснования экономических решений.		+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

литература

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. Вопросы экономики / НП «Редакция журнала "Вопросы экономики"»
 - 2. Деньги и кредит / Банк России
 - 3. Мировая экономика и международные отношения. М.: Рос. акад. наук, Институт мировой экономики и междунар. отношений.
 - 4. Российский эконмический журнал. / АНО «Академия менеджмента и бизнес-администрирования
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Экономика: метод. указания для семинар. занятий и самостоят. работы (бакалавриат) / Н. В. Моцаренко, И. В. Данилова, В. С. Антонюк Челябинск: ЮУрГУ, 2021. 44 с.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Экономика: метод. указания для семинар. занятий и самостоят. работы (бакалавриат) / Н. В. Моцаренко, И. В. Данилова, В. С. Антонюк – Челябинск: ЮУрГУ, 2021. - 44 с.

Электронная учебно-методическая документация

каталог ЮУрГУ

Ŋº	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Гребенников, П. И. Экономика: учебник для вузов / П. И. Гребенник Тарасевич. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юр 310 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08979-0. — Текс электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. https://urait.ru/bcode/510412
2	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Экономика: учебник и практикум для вузов / В. М. Пищулов [и др.] редакцией В. М. Пищулова. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02993-2. — Текст: элект Образовательная платформа Юрайт [сайт]. https://urait.ru/bcode/5136
	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронный каталог ЮУрГУ	Экономика: метод. указания / Н. В. Моцаренко, И. В. Данилова, В. О Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2021. – 45с. https://lib.susu.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000571347&dtype=
4	Основная литература	Электронный каталог ЮУрГУ	Микроэкономика: учебное пособие / В. С. Антонюк, И. В. Данилова Моцаренко. – Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2018. –108с. https://lib.susu.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000559390&dtype=
5	Основная	Электронный каталог ЮУрГУ	Макроэкономика: учебное пособие./ Н. В. Моцаренко, В. С. Антоню Данилова. – Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2021. – 124с.

https://lib.susu.ru/ftd?base=SUSU METHOD&key=000570280&dtype=

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (https://edu.susu.ru)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	203 (3г)	Учебная аудитория. Компьютер, проектор потолочного крепления, экран настенный.
Практические занятия и семинары		Учебная аудитория. Компьютер, проектор потолочного крепления, экран настенный.
	384 (2)	Учебная лаборатория. Компьютеры, имеющие подключение к сети "Интернет" и обеспечивающие доступ в электронную информационно-образовательную среду организации.
Экзамен		Учебная аудитория. Компьютер, проектор потолочного крепления, экран настенный.