МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю: Декан физико-математического факультета # Н.Б. Федорова «30» августа 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ **МАКРОЭКОНОМИКА**

Направление подготовки 27.03.05 Инноватика

Направленность (профиль) Управление подготовки инновационной деятельностью

Форма обучения заочная

Сроки освоения ОПОП нормативный срок освоения 4 года 6 месяцев

Факультет физико-математический

Кафедра теоретической экономики

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью изучения дисциплины «Макроэкономика» является сформировать у студентов компетенций, направленных на углубление знаний методологии комплексного анализа национальных хозяйственных систем, результатов функционирования ведущих звеньев современного рыночного хозяйства, ознакомить с новейшими теориями взаимодействия внутренних и внешних рынков (включая рынки товаров и платных услуг, денег и финансовых активов и рынка рабочей силы), конкретизировать условия и средства макрорегулирования занятости, инфляционных процессов, структурных пропорций хозяйства. Эти знания должны стать фундаментом понимания сценариев прогнозирования национальной экономики, уяснения возможностей самонастройки рыночного хозяйства, выбора методов и средств стратегического планирования, других инструментов целенаправленного вмешательства в ход экономических процессов и соответствующих компетенций.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА

- 2.1. Дисциплина **Б1.В.ОД.3**. **«Макроэкономика»** относится к Блоку 1, вариативной части обязательным дисциплинам
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
- Математический анализ
- Экономическая теория
- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:
- Экономика предприятия
- Государственная итоговая аттестация

2.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общекультурных (ОК) компетенций:

No	Номер/	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:						
п/ п	индекс компете нции	компетенции (или ее части)	Знать	Уметь	Владеть				
1	2	3	4	5	6				
1.	OK-3	способность использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	основные школы и направления современной макроэкономики; новейшие системы макроэкономического анализа; приемы исследования макроструктуры национального рынка, его основных сегментов и ведущих связей;	анализировать информацию, необходимую для того, чтобы ориентироваться в современной экономической реальности, анализировать современные экономические проблемы; грамотно разъяснять те или иные экономические события в России и за её пределами	специальной экономической терминологией, навыками самостоятельного овладения новыми знаниями, профессиональной аргументацией; методами экономического анализа; навыками использования системы экономических знаний в различных видах социальной и профессиональной деятельности				
2.	ОПК-8	способностью применять знания истории, философии, иностранного языка, экономической теории, русского языка делового общения для организации инновационных процессов	сущность экономических процессов, экономические категории и показатели, и их взаимосвязи; основы математического анализа, теории вероятностей и математической статистики и области их применения в анализе экономических процессов; математические принципы построения основных расчетных формул.	оценивать экономические последствия мер макроэкономической политики государства, ее эффективность; уметь использовать результаты эмпирических исследований при сравнении конкурирующих макроэкономических теорий; формировать прогнозы развития конкретных экономических процессов на макроэкономическом уровне;	навыками макроэкономического моделирования с применением современных инструментов; выбора и применения инструментальных средств для исследования динамики макроэкономических показателей выявления тенденций в развитии социально-экономических процессов;				

2.5 Карта компетенций дисциплины.

Наименование дисциплины Макроэкономика Цель дисциплины Иель дисциплины «Макроэкономика» является сформировать у студентов компетенций, направленных на углубление знаний методологии комплексного анализа национальных хозяйственных систем, результатов функционирования ведущих звеньев современного рыночного хозяйства, ознакомить с новейшими теориями взаимодействия внутренних и внешних рынков (включая рынки товаров и платных услуг, денег и финансовых активов и рынка рабочей силы), конкретизировать условия и средства макрорегулирования занятости, инфляционных процессов, структурных пропорций хозяйства. Эти знания должны стать фундаментом понимания сценариев прогнозирования национальной экономики, уяснения возможностей самонастройки рыночного хозяйства, выбора методов и средств стратегического планирования, других инструментов целенаправленного вмешательства в ход экономических процессов и соответствующих компетенций.

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие Общекультурные компетенции:

реальности,

анализировать современные

компетенции		Перечень компонентов	Технологии формирования	Форма оценочного средства	Уровни освоения компетенции
ИНДЕКС	ФОРМУЛИРОВКА				
ОК-3	способность	Знать основные школы и	Лекции	Экзамен	Пороговый:
	использовать	направления современной	Практические занятия		сущность и
	основы	макроэкономики;	Самостоятельная		эффективность решений
	экономических	новейшие системы	работа		правительства в области
	знаний в	макроэкономического анализа;			кредитно-денежной,
	различных сферах	приемы исследования			бюджетно-налоговой
	жизнедеятельност	макроструктуры национального			политики, а также в
	И	рынка, его основных сегментов			области инвестиционной
		и ведущих связей;			и социальной политики.
		уметь анализировать			Повышенный:
		информацию, необходимую для			анализировать
		того, чтобы ориентироваться в			статистическую,
		современной экономической			аналитическую и

справочную

экономическую

	1			1	T
		экономические проблемы;			информацию
		грамотно разъяснять те или			анализировать
		иные экономические события в			статистическую,
		России и за её пределами;			аналитическую и
		владеть специальной			справочную
		экономической терминологией,			экономическую
		навыками самостоятельного			информацию.
		овладения новыми знаниями,			
		профессиональной			
		аргументацией;			
		методами экономического			
		анализа;			
		навыками использования			
		системы экономических знаний			
		в различных видах социальной			
		и профессиональной			
		деятельности			
ОПК-8	способностью	Знать сущность экономических	Лекции	Экзамен	Пороговый:
	применять знания	процессов, экономические	Практические занятия		закономерности
	истории,	категории и показатели, и их	Самостоятельная		функционирования
	философии,	взаимосвязи;	работа		современной экономики
	иностранного	основы математического			на макроуровне
	языка,	анализа, теории вероятностей и			закономерности
	экономической	математической статистики и			функционирования
	теории, русского	области их применения в			современной экономики
	языка делового	анализе экономических			на макроуровне.
	общения для	процессов;			Повышенный:
	организации	математические принципы			методологией
	инновационных	построения основных			макроэкономического
	процессов	расчетных формул.;			исследования
		уметь оценивать экономические			методологией
		последствия мер			макроэкономического
		макроэкономической политики			исследования.

Ţ			
	государства, ее эффективность;		
	уметь использовать результаты		
	эмпирических исследований		
	при сравнении конкурирующих		
	макроэкономических теорий;		
	формировать прогнозы		
	развития конкретных		
	экономических процессов на		
	макроэкономическом уровне;		
	владеть навыками		
	макроэкономического		
	моделирования с применением		
	современных инструментов;		
	выбора и применения		
	инструментальных средств для		
	исследования динамики		
	макроэкономических		
	показателей		
	выявления тенденций в		
	развитии социально-		
	экономических процессов;		

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид уче	Всего	Семестры			
Bild y leonon publish				13	лры 1Л
			часов	часов	часов
	1		2	3	
IC		- C	10	6	4
Контактная работ		обучающихся с	10	0	4
преподавателем (по	видам	учебных занятии)			
(всего)					
В том числе:					
Лекции (Л)			4	2	2
Практические занятия (ПЗ), се	минары (С)	6	4	2
Лабораторные работы (.	ПР)				
Самостоятельная работа	а студе	нта (всего)	134	30	104
В том числе		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
СРС в семестре:			125	30	95
Курсовой проект	КП				
(работа)	КР				
Другие виды СРС:					
Изучение и конспектиро	вание	литературы	31	12	19
Работа со справочными	матері	иалами	31	6	25
Выполнение заданий пр	и подг	отовке к	31	6	25
семинарским занятиям					
Выполнение индивидуа	льных	домашних заданий	32	6	26
(подготовка докладов, р	еферат	гов и т.д.)			
СРС в период сессии					
Danie de organis de or	Зачет	(3),			
Вид промежуточной	зачет	с оценкой (30)			
аттестации	Экзам	іен (Э)	9		9
Итопол обуход тахута от т	2.077	Часов	144	36	108
Итого: общая трудоемко	ость	Зач.ед.	4	1	3

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Содержание разделов учебной дисциплины

No cemect Da	<u>№</u> раздел а	1 7 7	Содержание раздела в дидактических единицах
		дисциплины	
1	2	3	4
13 1Л		Рыночное равновесие на конкурентных и неконкурентных рынках	В условиях рыночной экономики спрос выступает главным фактором, определяющим, что и как производить. Различают индивидуальный и рыночный спрос. Функция индивидуального спроса потребителя характеризует его реакцию на изменение цены данного блага при допущении, что его доход и цены других благ неизменны. Потребительский выбор, на котором индивид останавливается, распределяя фиксированный доход между двумя благами при изменении цен на продовольствие. Взаимосвязь между ценой на продовольствие и требуемым их объемом. Модифицированный выбор потребления. Вращение бюджетной линии против часовой стрелки Объем продовольствия, которое приобретает потребитель, в виде функции от цены продуктов питания. Кривая спроса имеет две особенности. Достигаемый уровень полезности. Изменение вдолькривой индивидуального спроса предельной нормы замещения свидетельствует о выгодах, доставляемых потребителям от благ. Проблемы формирования региональных потребительских рынков, обеспечения населения доброкачественными потребительскими товарами, учета региональных особенностей потребительского рынка, Выявление региональной специфики рынка потребительских товаров, особенностей и масштабов индивидуального потребления, анализ тенденций и закономерностей их развития как элементов системы рыночной организации национальной экономики. Анализ территориальной дифференциации регионального потребительского рынка. Априорный анализ потребительского рынка. Анализ динамики производства потребительского рынка. Анализ динамики производства потребительскох товаров в расчете на душу населения. Кривые "доход-потребление" и кривые Энгеля: нормальные и неполноценные (инфероорные) блага:
			предметы роскоши и предметы первой необходимости.

Кривые "доход-потребление" и кривые Энгеля для особых типов благ: блага, описываемые функцией Кобба-Дугласа; совершенные субституты; совершенные комплементы; блага, описываемые квазилинейными предпочтениями. Гомотетичные предпочтения и кривая Энгеля.

Кривые "цена-потребление" и кривые некомпенсированного спроса потребителя для обычных благ, совершенных субститутов, совершенных комплементов и дискретных благ. Экономический смысл кривой некомпенсированного спроса потребителя.

Понятие эффекта дохода и эффекта замещения. Графическое представление эффекта дохода и эффекта замещения по Хиксу; их знаки для случаев нормальных, инфериорных благ и товаров Гиффена. Построение кривой компенсированного спроса потребителя; Кривая ee экономический смысл. хиксианского (компенсированного) в сравнении с кривой маршаллианского (некомпенсированного) спроса для нормальных и инфериорных благ.

Графическое представление эффекта дохода и эффекта замещения Слуцкому. Уравнение ПО Слуцкого, его экономический смысл. Уравнение Слуцкого в терминах эластичностей. Декомпозиция по Слуцкому совершенных субститутов, ДЛЯ совершенных комплементов квазилинейных предпочтений. Расчет эффектов дохода и замещения по Хиксу и по Слуцкому.

Общий и чистый потребительский излишек. Графическое и аналитическое выражение излишка (выигрыша) потребителя для случаев дискретного блага и непрерывной функции спроса. Оценка изменений благосостояния потребителя при изменении цен с помощью потребительского излишка. Кривая компенсированного спроса, функция расходов потребителя и измерение изменений в благосостоянии.

Компенсирующая вариация дохода: определение и графическое представление. Компенсация по Хиксу в Слуцкому. сравнении компенсацией Эквивалентная вариация дохода: определение графическое представление. Компенсирующая, эквивалентная вариации изменение потребительского излишка в случае квазилинейных предпочтений.

Понятие выявленных предпочтений. Принцип выявленных предпочтений. Слабая аксиома выявленных предпочтений (WARP). Иллюстрации WARP. Объяснение закона спроса при помощи слабой аксиомы выявленных предпочтений. Сильная аксиома выявленных предпочтений (SARP).

Измерение изменения стоимости жизни. Индекс

номинального дохода. Индекс цен Ласпейреса и его недостатки. Индекс цен Пааше и его недостатки. Формула Фишера. Индексы изменения стоимости жизни и графический аппарат теории потребительского выбора.

Потребитель как агент экономической деятельности. Понятие «потребность»: материальные, духовные, социальные потребности потребителя. Предпочтения потребителя и полезность. Функция полезности. Понятие «потребительская корзина» набор товаров в потребительской корзине, определяющий их полезность для потребителя. Закон возвышения потребностей.

Поведение потребителя. Факторы, определяющие спрос потребителя: цена блага, доход потребителя, мода и др.

Вероятность исхода; объективная и субъективная вероятность. Математическое ожидание и его применение в экономическом анализе. Ожидаемый доход. Аксиомы теории ожидаемой полезности Неймана-Моргенштерна. Функция ожидаемой полезности по Нейману-Моргенштерну.

Отношение субъекта (антипатия, риску нейтральность, предпочтение). Премия за риск. Безрисковый эквивалент лотереи. Измерение коэффициент Эрроу-Пратта: антипатии к риску, абсолютный и относительный. Взаимосвязь кривых Эрроу-Пратта. безразличия коэффициента Использование вариации и стандартного отклонения для измерения риска.

Модель и графический анализ страховых услуг. Спрос на страховку. Неблагоприятный отбор и риск безответственности.

Инвестирование в рисковые активы. Модель и графический анализ.

Способы снижения риска: диверсификация, страхование (объединение рисков и распределение рисков), фьючерсы и опционы, хеджирование на валютном рынке.

Спрос потребителя в неопределенности. Существование функции ожидаемой полезности.

Потребитель в многопериодной модели. Решения о формировании и использовании дохода.

Равновесие потребителя. Условие оптимальности набора. Угловое равновесие. Метод Лагранжа и условия дополняющей нежесткости Куна-Таккера.

Поведение потребителя в условиях изменяющегося дохода.

Поведение потребителя в условиях изменяющихся цен. Маршаллианская и хиксианская функции спроса. Косвенная функция полезности. Компенсирующая и эквивалентная вариации дохода.

			Markanananna frankanna arrayyyya II
			Межвременное бюджетное ограничение. Целевая
			функция потребителя. Двухпериодная модель
			межвременного выбора И. Фишера. Расширение
			модели до "n" периодов. Включение в модель
			наследства, получаемого и оставляемого.
			Домохозяйства во времени: нейтральные, чистые
			должники, чистые кредиторы.
			Финансовые ограничения: возможности
			заимствования и сбережений под процент. Активное и
			пассивное; сильное и слабое финансовые ограничения.
			Модель перманентного дохода М. Фридмэна.
			Гипотеза "жизненного цикла" Ф. Модильяни.
			Понятия "неопределенность" и "риск".
			Соотношение понятий «неопределенность» и «риск»
			по Ф.Найту.
			Риск и методы его измерения. Ожидаемое значение;
			отклонение (дисперсия, стандартное отклонение,
			коэффициент изменчивости).
			Модель ожидаемой полезности. Понятие
			«достоверного эквивалента». Типология отношения
			потребителя к риску (склонность, нейтральность и
			неприятие риска) и виды функций ожидаемой
			полезности. Измерение степени неприятия риска.
			Неравенство Дженсена. Критерий Эрроу-Пратта.
			Принятие решений в условиях множества
			неопределенных результатов. Дерево решений. Узел
			решений. Узлы шансов и терминальные узлы. Поиск
			критерия выбора.
			Функция ожидаемой полезности Дж. фон Неймана и
			О. Моргенштерна. Ожидаемая полезность в трактовке
			М. Фридмэна и Л. Дж. Сэвиджа. Частные случаи
			использования модели ожидаемой полезности:
			решения об участии в азартных играх; о приобретении
			страховки. Цена риска. Справедливая цена страховки.
			Асимметрия информации. Источники асимметрии
			информации. Цена информации. Способы преодоления
	2		асимметричного распределения информации.
	2	Экономика	Модель чистой монополии. Максимизация прибыли
		информации,	монополистом: выбор оптимального объема выпуска.
		неопределенности	Предельная выручка и ценовая эластичность спроса.
			Монополистическое ценообразование. Монопольная
			прибыль в краткосрочном и долгосрочном периоде.
			Отсутствие кривой предложения у монополии.
			Налогообложение в условиях монополии: паушальный
13 1Л			налог, налог на прибыль, количественный налог
13 131			(случай линейного спроса и спроса с постоянной
			эластичностью). Критерий максимизации общего
			благосостояния и неэффективность монополии.
			Монополия на рынках факторов производства.
			Монопсония. Социальные потери от монопсонии.
			Спрос на труд со стороны монополии. Профсоюз.
			Двусторонняя монополия.

Монопольная власть: понятие, количественное измерение, источники. Ценовая дискриминация и условия, необходимые для ее осуществления.

Внутрифирменное ценообразование в вертикально интегрированной фирме.

Одновременное решений. принятие дуополии Курно. Функции реакции фирм и равновесие Курно-Нэша (общий случай). Пример: случай с линейной функцией постоянными спроса И Развитие предельными издержками. модели: равновесие Курно для случая п одинаковых фирм на рынке. Модель Бертрана. Равновесие Бертрана-Нэша, случаи с одинаковыми и разными предельными издержками.

Последовательное принятие решений. Лидерство при выборе объема производства: модель Штакельберга. Ценовое лидерство. Модель доминирующей фирмы в конкурентном окружении: кривая остаточного спроса; оптимальный объем выпуска фирмы-лидера, фирм последователей и равновесная цена (графическое представление). Каскад фирм (двойная маржинализация).

Основные понятия теории игр: игроки, стратегии, выигрыши. Платежные матрицы. Типы игр: конечные и бесконечные игры; кооперативные и некооперативные игры; игры с нулевой и с ненулевой суммой.

Одновременные игры. Пример: стратегическая ценовая конкуренция. Нормальная (матричная) форма игры. Доминирующая стратегия. Равновесие в доминирующих стратегиях. Дилемма заключенного. Последовательное исключение доминируемых стратегий. Равновесие по Нэшу при отсутствии доминирующих стратегий. Чистые и смешанные стратегии.

Последовательные (динамические) игры. Расширенная форма игры. Угрозы и их правдоподобность. Метод обратной индукции. Равновесие в последовательной игре. Повторяющиеся игры и практика тайных сговоров. Стратегия "курка". Дисконт - фактор и условие устойчивости соглашения.

Информация и неопределенность.

Роль информации в экономической жизни. Понятия неопределенности и риска. Вероятность в экономической теории. Объективная и субъективная вероятность. Статические и динамические игры с неполной информацией.

Неполнота информации: скрытые характеристики и скрытые действия. Экономические проблемы, связанные с неполнотой информации: неблагоприятный отбор (отрицательная селекция) как форма предконтрактного оппортунизма; риск

безответственности контрагента (моральный риск) как разновидность послеконтрактного оппортунизма. Асимметричность информации о качестве товаров. Влияние асимметричной информации эффективность рыночного равновесия: модель "лимонов"). Акерлофа (рынок Выбор качества продукции ее производителями. Равновесие на рынке с асимметричной информацией. Неблагоприятный отбор на рынке страхования и на рынке кредитов. Риск безответственности на страховом рынке. Снижение риска безответственности. Подача сигналов о качестве на товарных рынках. Репутация, гарантии, стандартизация и сертификация, расточительные расходы. Асимметричная информация на рынке труда. Модель сигналов на рынке труда (модель Спенса образования как сигнала). Проблема "принципалагент" ("заказчик-исполнитель"). Модели стимулирования усилий исполнителей. Рынки асимметричной информацией. Неопределенность качества и рынок «лимонов». Моральный риск. Теоретико-игровые модели морального страхования риска рынке неблагоприятного отбора. Сигналы рынка. Аукционы. Устранима информационная асимметрия? Рыночное равновесие при асимметрии информации. Модель информационного взаимодействия «заказчик – исполнитель». Спекуляция и ее роль в рыночной экономике. риск. Фьючерсы Спекуляция И опционы. Хеджирование. Значение спекуляции. Инвестиционный Понятие риск. предпринимательского риска. Активы рисковые и безрисковые. Цена рисковых активов. Взаимосвязь прибыли и риска. Проблема выбора для вкладчика капитала. Объединение рисков и диверсификация портфеля. 3 Елинственность Общее равновесие И устойчивость равновесия. Равновесие Вальрасу Маршаллу. экономическая эффективность Паутинообразная модель рынка. Частичное и общее равновесие. общего экономического Анализ равновесия. Взаимосвязь рынков и эффект обратной связи. Распределение перераспределение благ И 13 1Л экономике чистого обмена. Анализ обмена с помощью «ящика Эджуорта». Кривая контрактов. Кривая достижимой полезности. Закон Вальраса. Равновесие Распределение производителей. (аллокация) производственных ресурсов. Рыночный механизм и эффективное распределение ограниченных ресурсов. Парето-эффективное распределение. Первая вторая теоремы благосостояния. Функции общественного благосостояния. Общественная кривая безразличия. Эффективное распределение и справедливость. Теория квазиоптимума, или «второго наилучшего».

Возможности и пределы рынка как механизма размещения ресурсов.

Ситуации провалов, или фиаско, рынка. Проблема «безбилетника». Понятие чистого общественного блага.

Спрос на общественные блага. Эффективный объем производства общественных благ. Проблема «безбилетника» при выявлении оптимального объема общественных благ. Стимулирование достоверности информации о величине спроса на общественное благо. Налог Кларка.

Внешние эффекты (экстерналии). Чистые общественные издержки и выгоды. Позитивные и негативные экстерналии. Способы устранения провалов рынка: нормативы выбросов, налог на выбросы, передаваемые лицензии на выбросы, переработка отходов. Распределение прав собственности и интернализация экстерналий. Теорема Коуза и ее интерпретации.

Техническая эффективность распределения ресурсов в производстве. Ресурсное ограничение. Диаграмма Эджворта для производства. Пареторазмещение ресурсов. эффективное Граница производственных возможностей. Предельная норма трансформации. Факторы, определяющие форму кривой производственных возможностей. Построение Альтернативные издержки. кривой производственных возможностей при заданных производственных Производственное функциях. равновесие конкурентном рынке факторов. на Экономическая эффективность распределения ресурсов в производстве.

Понятие общего равновесия. Эффективность производства: графическая иллюстрация и математический вывод условий эффективности. Модель экономики Робинзона Крузо.

Общее равновесие на конкурентных рынках товаров и эффективность выпуска. "Провалы" рынка: рыночная власть, неполнота информации, внешние эффекты, общественные блага.

Понятие внешних эффектов и их виды: положительные и отрицательные внешние эффекты; экстерналии в производстве и в потреблении; внешние эффекты, создаваемые общественными благами. Экстерналии и неэффективность.

Производственные экстерналии и неэффективность: графическая иллюстрация потерь общественного благосостояния. Модель интернализации

отрицательного внешнего эффекта путем объединения предприятий. Пигувианские налоги.

Внешние эффекты в потреблении. Квазилинейные предпочтения и теорема Коуза. Модель торговли правами на загрязнение. Трагедия общин.

Роль прав собственности и их спецификации в решении проблем внешних эффектов.

Понятие экономики чистого обмена. Выгоды от торговли. Диаграмма Эджворта. Обмен благами с учетом первоначальной наделенности. Паретоэффективное размещение благ и контрактная кривая. Условие эффективности в обмене. Кривая потребительских возможностей.

Равновесие на конкурентных рынках благ. Функции чистого (избыточного) спроса. Закон Вальраса. Существование равновесия на конкурентных рынках благ. Первая (фундаментальная) теорема благосостояния. Воздействие монополиста на распределение благ. Вторая теорема благосостояния.

Проблемы использования критерия Паретоэффективного распределения благ. Компенсационный критерий Калдора-Хикса. Множество Паретоэффективных точек и необходимость общественного выбора. Эффективность и справедливость.

Функции общественного благосостояния и социально-экономические критерии справедливости. Применение теории благосостояния: налогообложение дохода и перераспределение благ.

Эффективность производства. Кривая производственных контрактов. Граница производственных возможностей. Предельная норма трансформации. Эффективность выпуска.

Общее равновесие и экономика благосостояния. Критерии оценки благосостояния. Издержки перераспределения. Компенсационные платежи.

Общее равновесие, государственная политика и провалы рынка. Основные типы провалов рынка (монопольная власть, внешние эффекты и общественные блага). Налоги и экономическая эффективность. Государственная политика и концепция квазиоптимума.

2.2. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)				
			Л	ЛР	П3/С	CPC	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

	Рыночное равновесие на					
1	конкурентных и неконкурентных	-		2	41	43
	рынках					
2	Экономика информации,	2		2	41	45
	неопределенности	4				43
3.	Общее равновесие и экономическая	2		2	43	47
	эффективность				73	77
	ИТОГО за семестр	4		6	125	135
	iii oi o ou oumooip					100
	Разделы 1-3, экзамен				9	9
	ИТОГО	4		6	134	144
	2	1 конкурентных и неконкурентных рынках 2 Экономика информации, неопределенности 3. Общее равновесие и экономическая эффективность ИТОГО за семестр Разделы 1-3, экзамен	1 конкурентных и неконкурентных рынках - 2 Экономика информации, неопределенности 2 3. Общее равновесие и экономическая эффективность 2 ИТОГО за семестр 4 Разделы 1-3, экзамен	1 конкурентных и неконкурентных рынках - 2 Экономика информации, неопределенности 2 3. Общее равновесие и экономическая эффективность 2 ИТОГО за семестр 4 Разделы 1-3, экзамен	1 конкурентных и неконкурентных рынках - 2 2 Экономика информации, неопределенности 2 2 3. Общее равновесие и экономическая эффективность 2 2 ИТОГО за семестр 4 6 Разделы 1-3, экзамен - 6	1 конкурентных и неконкурентных рынках - 2 41 2 Экономика информации, неопределенности 2 2 41 3. Общее равновесие и экономическая эффективность 2 2 43 ИТОГО за семестр 4 6 125 Разделы 1-3, экзамен 9

- 2.3. Лабораторный практикум *не предусмотрен* 2.4. Примерная тематика курсовых работ *не предусмотрены*.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

3.1. Виды СРС

№ семес тра	№ раз де ла	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов		
1	2	3	4	5		
13 1Л	1	Рыночное равновесие на конкурентных и неконкурентных рынках	Изучение и конспектирование литературы Работа со справочными материалами Выполнение заданий при подготовке к семинарским занятиям Выполнение индивидуальных домашних заданий	10 10 10		
13 1Л	2	Экономика информации, неопределеннос ти	Изучение и конспектирование литературы Работа со справочными материалами Выполнение заданий при подготовке к семинарским занятиям Выполнение индивидуальных домашних заданий	10 10 10		
13 1Л	экономическая семинарским занятиям эффективность Выполнение индивидуальных домашних		Работа со справочными материалами Выполнение заданий при подготовке к семинарским занятиям	11 11 11 10		
ИТОГО в семестре 13, 1Л						
	ИТОГО					

- 3.2. График работы студента не заполняется для заочной формы обучения
- 3.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа, наряду с аудиторными занятиями, является неотъемлемой частью изучения дисциплины «Микроэкономика».

Приступая к изучению дисциплины, студенты должны ознакомиться с учебной программой, учебной, научной и методической литературой, имеющейся в библиотеке, получить в библиотеке рекомендованные учебники и учебно-методические пособия, завести тетради для конспектирования лекций и практических занятий.

В ходе самостоятельной работы изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, научными статьями и материалы исследований в данной области. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы.

При подготовке к экзамену повторять пройденный материал в строгом соответствии с учебной программой, примерным перечнем учебных вопросов, выносящихся на экзамен и содержащихся в данной программе. Использовать конспект лекций и литературу, рекомендованную преподавателем. Обратить особое внимание на темы учебных занятий, пропущенных студентом по разным причинам. При необходимости обратиться за консультацией и методической помощью к преподавателю.

В процесс освоения дисциплины включаются два вида самостоятельной работы:

- аудиторная;
- внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется студентом по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Содержание внеаудиторной самостоятельной работы определяется в соответствии с рекомендуемыми видами заданий согласно рабочей программе учебной дисциплины.

Видами заданий для внеаудиторной самостоятельной работы являются:

- для овладения знаниями: чтение текста (учебника, дополнительной литературы, нормативных документов), составление плана текста, конспектирование текста, выписки из текста, учебно-исследовательская работа, использование аудио- и видеозаписей, компьютерной техники и Интернета и др.
- для закрепления и систематизации знаний: работа с конспектом лекции, обработка текста, повторная работа над учебным материалом, (составление плана, составление таблиц для систематизации учебного материала, ответ на контрольные вопросы, заполнение рабочей тетради, аналитическая обработка текста), подготовка мультимедиа

сообщений/докладов к выступлению на семинаре, подготовка реферата, тестирование и др.

• для формирования умений: решение практических ситуационных задач, решение тестов и т.д.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений студентов.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу студентов по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Для оптимизации организации и повышения качества обучения студентам рекомендуется руководствоваться следующими методическими рекомендациями, размещёнными на официальном сайте:

- 1. Мартишина Н.В. Электронный образовательный ресурс «Самостоятельная работа студентов»: свидетельство о регистрации ресурса № 20418 / Мартишина Н.В., Еремкина О.В.; Ряз. гос. ун-т им. С.А. Есенина. Дата регистрации 21.10.2014. Объем 196 Мб (200704 Кб).
- 2. Страхов В.В. Формы организации учебного процесса в вузе [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для молод. преподавателей / В.В. Страхов, Е.Н. Горохова, Т.В. Кременецкая; Ряз. гос. ун-т им. С.А. Есенина. Рязань, 2012. URL: http://www.rsu.edu.ru/wordpress/wpcontent/uploads/2015/04/formy_organizaciiuchebnogo_processa.pdf/
- 3. Мишакова Н. А., Истомина Т. И., Енькова М. О. Организация самостоятельной работы студентов. Методические рекомендации для преподавателей и студентов. Редакционно-издательский центр РГУ имени С. А. Есенина, Рязань, 2014 г., 40 с.
- 4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (см. Фонд оценочных средств)
- 4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по учебной дисциплине

Рейтинговая система не используется.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 5.1. Основная литература

		Использу		Количество	
$N_{\underline{0}}$	Автор (ы), наименование, место издания и	ется при	Семестр	экземпляров	1
Π/Π	издательство, год	изучении	Семестр	В	На
		разделов		библиотеке	кафедре
1	2	3	4	5	6
	Макроэкономика [Текст]: учебник для бакалавров / под ред. С. Ф. Серегиной; НИУ Высшая школа экономики 2-е изд., испр. и доп М.: Юрайт, 2013 521 с.	1 5	13 1Л	18	
2.	Макроэкономика. Сборник задач и упражнений [Текст]: практическое пособие / под ред. С. Ф. Серегиной М.: Юрайт, 2013 154 с.	1.5	13 1Л	18	
3.	Макроэкономика [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / А. С. Булатов [и др.]; под ред. А. С. Булатова М.: Юрайт, 2017 330 с Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/book/881903DD-51D6-4E16-877F-C2D1B9AEE3E8 (дата обращения: 18.04.2017).	1-5	13 1Л	ЭБС	

5.2. Дополнительная литература

		Исп		Количе	ество
	Автор (ы), наименование, место	ользуется	Ce	экземпляров	
п/п	издания и издательство, год	при изучении разделов	местр	В библиотеке	На кафедре
	2	3	4	5	6
	Анисимов, А. А. Макроэкономика: теория, практика, безопасность [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Анисимов, Н. В. Артемьев, О. Б. Тихонова; под ред. Е. Н. Барикаева М.: Юнити-Дана, 2015 599 с Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=114708&sr=1 (дата обращения: 18.04.2017).	1-5	13 1Л	ЭБС	
	Бакалавр: макроэкономика [Электронный ресурс]: электронный учебник / под ред. Н. Н. Думной М.: КноРус, 2008.		13 1Л	2 CD-Rom	
	Бланшар, О. Макроэкономика [Электронный ресурс]: учебник / О. Бланшар М.: Высшая школа экономики, 2015 672 с Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=439926&sr=1 (дата обращения: 18.04.2017).	1-5	13 1Л	ЭБС	

Кузнецов, Б. Т. Макроэкономика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. Т. Кузнецов М.: Юнити-Дана, 2015 463 с Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=115415&sr=1 (дата обращения: 18.04.2017).	1-5	13 1Л	ЭБС	
Экономическая теория: макроэкономика-1, 2, метаэкономика, экономика трансформаций [Электронный ресурс]: учебник / Г. П. Журавлева, Д. Г. Александров, В. В. Громыко и др.; под общ. ред. Г. П. Журавлевой М.: Дашков и К, 2016 919 с Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453883 (дата обращения: 18.04.2017).	1-5	13 1Л	ЭБС	

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- 1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 2. Polpred.com Обзор СМИ [Электронный ресурс]: сайт. Доступ после регистрации из любой точки, имеющей доступ к Интернету. Режим доступа: http://polpred.com (дата обращения: 01.09.2016).
- 3. RUNNet [Электронный ресурс]: федеральная университетская компьютерная сеть России. Режим доступа: http://www.runnet.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс]: образовательный портал. Режим доступа: http://school-collection.edu.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 5. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]: федеральный портал. Режим доступа: http://window.edu.ru, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 6. Научная библиотека РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс]: сайт. Режим доступа: http://library.rsu.edu.ru, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 7. Российская государственная библиотека [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: https://www.rsl.ru/, свободный (дата обращения: 15.04.2017).
- 8. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс]: электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://biblioclub.ru/ (дата обращения: 01.09.2016).
- 9. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс]: портал. Режим доступа: http://fcior.edu.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 10. Электронный каталог НБ РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ РГУ имени С.А. Есенина. Рязань, [1990]. Режим доступа: http://library.rsu.edu.ru/marc, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 11. Юрайт [Электронный ресурс]: электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru (дата обращения: 18.04.2017).
- 5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Высшая аттестационная комиссия (ВАК) [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://vak.ed.gov.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 2. Министерство образования и науки РФ [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://минобрнауки.pф/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 3. Министерство финансов Российской Федерации [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: https://www.minfin.ru/ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 4. Пенсионный фонд Российской Федерации [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://www.pfrf.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 5. Правительство Рязанской области [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: https://www.ryazangov.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 6. Сбербанк России [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: www.sberbank.ru/ru/, свободный (дата обращения 01.09.2016).
- 7. Федеральная налоговая служба [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://www.nalog.ru, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 8. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://www.gks.ru/, свободный (дата обращения 01.09.2016).
- 9. Федеральный институт развития образования [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://www.firo.ru/, свободный (дата обращения 01.09.2016).
- 10. Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]: официальный сайт. Режим доступа: http://www.cbr.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 12. Экономика. Социология. Менеджмент [Электронный ресурс]: федеральный образовательный портал. Режим доступа: http://ecsocman.hse.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).
- 13. Энциклопедия Кругосвет [Электронный ресурс]: универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия. Режим доступа: http://www.krugosvet.ru/, свободный (дата обращения: 01.09.2016).

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

- **6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам)** для проведения занятий: специализированные лекционные аудитории, оборудованные видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения и экраном.
- **6.2.** Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся: видеопроектор, ноутбук, переносной экран, для проведения демонстраций и опытов, полный комплект физических установок и приборов.
 - 6.3. Требования к специализированному оборудованию: отсутствуют.
- 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (Заполняется только для стандарта ФГОС ВПО)
- 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

	, ,	
Вид учебных занят	ий	Организация деятельности студента

Лекции	Написание конспекта лекций: кратко, схематично,	
	последовательно фиксировать основные положения, выводы,	
	формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять	
	ключевые слова, термины. Обозначить вопросы, термины,	
	материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться	
	найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно	
	не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать	
	вопрос и задать преподавателю на консультации, на	
	практическом занятии.	
Практические занятия Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя с		
	внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины.	
	Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций,	
	подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр	
	рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из	
	источника и др.), прослушивание аудио- и видеозаписей по	
	заданной теме, решение расчетно-графических заданий, решений	
	задач по алгоритму и др.	
Подготовка к экзамену	При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на	
	конспекты, рекомендуемую литературу и др.	

- 9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
 - 1. Применение средств мультимедиа в образовательном процессе (презентации, видео);
 - 2. Консультирование обучающихся посредством электронной почты.
- 10. Требования к программному обеспечению учебного процесса отсутствуют.
- 11. Иные сведения отсутствуют.

Приложение 1

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости

	T J					
№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции) или её	Наименование оценочного средства			
п/п		части)	-			
	Рыночное равновесие на					
	конкурентных и неконкурентных рынках.					
1.	Экономика информации, неопределенности	ОК-3 ОПК-8	экзамен			
	Общее равновесие и экономическая эффективность					

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Индекс	Содержание	Элементы компетенции	Индекс
компетенц	компетенции		элемента
ии			
ОК-3	способность	31 основные школы и направления	ОК-3 31
	использовать	современной макроэкономики	
	основы	32 новейшие системы	ОК-3 32
	экономических	макроэкономического анализа	
	знаний в	33 приемы исследования макроструктуры	ОК-3 33
	различных сферах	национального рынка, его основных	
	жизнедеятельност	сегментов и ведущих связей	
	И	У1 анализировать информацию,	ОК-3 У1
		необходимую для того, чтобы	
		ориентироваться в современной	
		экономической реальности	
		У2 анализировать современные	ОК-3 У2
		экономические проблемы	
		У3 грамотно разъяснять те или иные	ОК-3 У3
		экономические события в России и за её	
		пределами	
		В1 специальной экономической	OK-3 B1
		терминологией, навыками	
		самостоятельного овладения новыми	
		знаниями, профессиональной	
		аргументацией	
		В2 методами экономического анализа	OK-3 B2
		ВЗ навыками использования системы	OK-3 B3

		v	
		экономических знаний в различных видах	
		социальной и профессиональной	
		деятельности	
ОПК-8	способностью	31 сущность экономических процессов,	ОПК8 31
	применять знания	экономические категории и показатели, и	
	истории,	их взаимосвязи	
	философии,	32 основы математического анализа,	ОПК8 32
	иностранного	теории вероятностей и математической	
	языка,	статистики и области их применения в	
	экономической	анализе экономических процессов	
	теории, русского	33 математические принципы построения	ОПК8 33
	языка делового	основных расчетных формул	
	общения для	У1 оценивать экономические последствия	ОПК8 У1
	организации	мер макроэкономической политики	
	инновационных	государства, ее эффективность	
	процессов	У2 уметь использовать результаты	ОПК8 У2
		эмпирических исследований при	
		сравнении конкурирующих	
		макроэкономических теорий	
		УЗ формировать прогнозы развития	ОПК8 У3
		конкретных экономических процессов на	
		макроэкономическом уровне	
		В1 навыками макроэкономического	ОПК8 В1
		моделирования с применением	011110 21
		современных инструментов	
		В2 выбора и применения	ОПК8 В2
		инструментальных средств для	51110 D2
		исследования динамики	
		макроэкономических показателей	
		ВЗ выявления тенденций в развитии	ОПК8 В3
		социально-экономических процессов	

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЭКЗАМЕН)

	1.0	Индекс оцениваемой
№	*Содержание оценочного средства	компетенции и ее
		элементов
1.	Функция полезности и кривые безразличия. Свойства кривых безразличия. Предельные нормы замещения.	ОК-3 31,У1, В1
2.	Социальная цена монополии и особенности предложения монополии.	ОПК-8 31,У1, В1
3.	Бюджетное ограничение. Изменение дохода и цен.	ОПК-8 32,У2, В1
4.	Ценовая дискриминация 1-ой, 2-ой и 3-ей степени.	ОПК-8 32,У2, В1
5.	Равновесие потребителя.	ОПК-8 32,У3, В2

6.	Монополистически конкурентная фирма в коротком и длительном периоде.	OK-3 32, У3, В2
7.	Кривая "цена-потребления". Индивидуальный спрос. Свойства кривой спроса.	ОПК-8 31,У1, В1
8.	Олигополия. Модель Курно.	ОПК-8 31,У1, В1
9.	Кривая "доход-потребление" для нормальных и инфериорных благ.	ОПК-8 32,У2, В2
10.	Сговор и картели.	ОПК-8 32,У2, В2
11.	Эффект дохода и эффект замещения по Хиксу.	ОПК-8 31,У1, В1
12.	Модель лидерства в ценах.	ОПК-8 31,У1, В1
13.	Компенсированное изменение цены и компенсированная кривая спроса.	ОК-3 33,У1, В3
14.	Совершенная конкуренция на рынке труда. Кривая спроса на труд для отдельного нанимателя и кривая предложения труда для фирмы. Условия максимизации прибыли при найме труда.	ОПК-8 33,У1, В3
15.	Производство. Производственная функция и ее свойства. Изокванты.	ОК-3 31,У1, В1
16.	Спрос монополии на труд.	ОПК-8 31,У1, В1
17.	Производство с одним переменным фактором. Закон убывающей предельной производительности.	ОПК-8 32,У3, В1
18.	Монопсония. Предельные и средние издержки на труд для монопсонии.	ОПК-8 32,У3, В1
19.	Издержки производства. Функция издержек. Изокоста.	ОПК-8 31,У2, В3
20.	Власть монопсонии, сочетающая с монопольной властью на рынках готовой продукции.	ОПК-8 31,У2, В3
21.	Равновесие производителя. Изменения масштаба производства. Траектория роста.	ОПК-8 31,У1, В1
22.	Профсоюзы и занятость на монопсонических рынках рабочей силы.	ОК-3 31,У1, В1

23.	Издержки в коротком периоде. Графическая интерпретация кривых издержек короткого периода.	ОПК-8 33,У2, В3
24.	Рынок капитала. Предельная норма окупаемости инвестиций. Дисконтирование. Долгосрочные инвестиции.	ОПК-8 33,У2, В3
25.	Издержки в длительном периоде. Гибкость производства в длительном периоде. Форма кривых издержек в длительном периоде.	ОПК-8 31,У2, В2
26.	Предложение сбережений, временные предпочтения, межвременное бюджетное ограничение, межвременной выбор.	ОПК-8 31,У2, В2
27.	Предпринимательская фирма. Допущения о деятельности фирмы. Совершенная конкуренция. Кривая спроса для конкурентной фирмы.	ОПК-8 31,У1, В1
28.	Распределение благ и ресурсов в диаграмме Джоурта.	ОПК-8 31,У1, В1
29.	Общий, средний и предельный доходы. Максимизация прибыли конкурентной фирмой в коротком периоде.	ОПК-8 33,У3, В3
30.	Причины несостоятельности рынка.	ОПК-8 33,У3, В3
31.	Предложение конкурентной фирмы в коротком периоде. Рыночное предложение и факторы его определяющие.	ОПК-8 32,У2, В3
32.	Экономика неопределенности и риск. Причины, виды, пути снижения риска.	ОПК-8 32,У2, В3
33.	Реакция конкурентной фирмы на изменение цены факторов производства.	ОПК-8 31,У1, В1
34.	Потребительское поведение в контексте нефункционального спроса.	ОПК-8 31,У1, В1
35.	Отрасль, равновесие отрасли, графический анализ равновесия отрасли.	OK-3 33, Y2, B3
36.	Классическая теория ценообразования на капитальные активы (CAPM) и практика функционирования современных рынков финансового капитала.	ОПК-8 33,У2, В3
37.	Чистая монополия и монопольная власть. Барьеры для входа в отрасль. Естественная монополия.	ОПК-8 31,У1, В1
38.	Экономическая теория неопределенности, риска и страхования.	OK-3 31, Y1, B1
39.	Равновесие фирмы в условиях чистой монополии в коротком и длительном периоде.	ОПК-8 33,У3, В3
40.	Экономическая теория экстерналий (внешних эффектов).	ОПК-8 33,У3, В3
41.	Макроэкономические теории и модели циклов деловой активности.	ОПК-8 31,У1, В1
42.	Ход и основные итоги реализации экономических программ правительства	ОПК-8 31,У1, В1

43.	Монетарная и фискальная политика при фиксированном и гибком валютных курсах; модель международного движения капиталов Манделла-Флеминга.	ОПК-8 33,У3, В3
44.	Долгосрочный экономический рост (модель Солоу).	ОПК-8 33,У3, В3
45.	Макроанализ современного состояния внешнеэкономических связей России.	ОПК-8 33,У3, В3
46.	Модели внутренней и внешней сбалансированности хозяйства.	ОПК-8 33,У3, В3
47.	Фундаментальные факторы динамики валютного курса.	ОПК-8 33,У3, В3
48.	Государственное регулирование валютных курсов.	ОПК-8 33,У3, В3
49.	Динамическая функция совокупного предложения с инфляционными ожиданиями (Р. Лукас).	ОПК-8 33,У3, В3
50.	Методы и модели исследования внешнеторговых связей «открытой» экономики	ОПК-8 33,У3, В3

ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ (Шкалы оценивания)

Результаты выполнения обучающимся заданий на экзамене оцениваются по пятибалльной шкале.

В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине «Макроэкономика» (Таблица 2.5 рабочей программы дисциплины (модуля)).

«Отлично» (5) — оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

«Хорошо» (4) - оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет

необходимыми навыками и приемами их выполнения.

«Удовлетворительно» (3) - оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

«Неудовлетворительно» (2) - оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.