МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

БОРИСОГЛЕБСКИЙ ФИЛИАЛ (БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин

> С.Е. Зюзин 20.05.2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.04.08 Экономическая теория. Макроэкономика

1. Код и наименование направления подготовки:

38.03.01 Экономика

2. Профиль подготовки:

Экономика предприятий и организаций

3. Квалификация выпускника: Бакалавр

4. Форма обучения: очная, очно-заочная

5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин

6. Составители программы: Ж.А. Авалян, преподаватель.

7. Рекомендована: Научно-методическим советом Филиала от 19.05.2025, протокол №8

ОЗФО – 2026-2027 Семестры: 3,4

9. Цели и задачи учебной дисциплины:

Целью освоения учебной дисциплины является формирование способности применять знания (на продвинутом уровне) макроэкономической теории при решении практических и (или) исследовательских задач.

Задачи учебной дисциплины:

- сформировать у обучающихся умения анализировать и содержательно объяснять поведение макроэкономических агентов рынка в условиях стабильности и нестабильности;
- обосновать применение различных подходов к определению мер макроэкономической политики в открытой и закрытой экономике;
- освоить макроэкономические модели продвинутого уровня, предлагаемые современной экономической наукой, для объяснения реальных практических ситуаций, прежде всего, в российской экономике.
- **10.Место учебной дисциплины в структуре ООП:** дисциплина «Экономическая теория. Макроэкономика» относится к обязательной части блока Б1.

Входные знания: вводный курс макроэкономики.

Дисциплина «Экономическая теория. Макроэкономика» является общим теоретическим и методологическим дополнением для изучения целого ряда дисциплин, таких как «Эконометрика», ««Экономическая теория. Микроэкономика», «Экономика инноваций», «Ценообразование», «Налоги и налогообложение» и др.

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения:

Код	Название ком- петенции	Коды	Индикаторы	Планируемые результаты обучения
УК-10		10.1		знать: основные документы, регламентирующие финансовую грамотность в профессиональной деятельности; источники финансирования профессиональной деятельности; принципы планирования экономической деятельности; уметь: обосновывать принятие экономических решений в различных областях жизнедеятельности на основе учета факторов эффективности; планировать деятельность с учетом экономически оправданных затрат, направленных на достижение результата; владеть: методикой анализа, расчета и оценки экономической целесообразности планируемой деятельности (проекта), его финансирования из внебюджетных и бюджетных источников.

		ОПК- 1.1	Выявляет и анализирует факторы, влияющие на рыночный спрос и предложение при определении моделей поведения фирмы	знать: как анализировать и содержательно объяснить поведение макроэкономических агентоврынка в условиях стабильности и нестабильности при помощи теоретических моделей продвинутого уровня; уметь: анализировать и содержательно объяснять поведение макроэкономических агентов рынка вусловиях стабильности и нестабильности при помощи теоретических моделей продвинутого уровня; владеть: навыками анализа поведения макроэкономических агентов рынка в условиях стабильности и нестабильности.
ОПК- 1	Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	ОПК- 1.2	Применяет аппарат фундаментальной математики при решении теоретических и практических задач экономической теории	знать: как применять различные подходы к определению мер макроэкономической политики в от-крытой и закрытой экономике на основе использования продвинутых макроэкономических моделей. уметь: применять различные подходы к определению мер макроэкономической политики в открытой и закрытой экономике на основе использования продвинутых макроэкономических моделей. владеть: навыками использования различныхподходов при определению мер макроэкономической политики на основе использования продвинутых макроэкономических моделей, в том числе дляроссийской экономики.
		ОПК- 1.3	Составляет план и осуществляет исследования реальной экономической ситуации с применением изученных методов фундаментальной экономической науки: макроэкономики и микроэкономики	знать: основные понятия макроэкономической теории; уметь: выбирать наиболее подходящую теоретическую модель для решения практической или исследовательской задачи экономической направленности и обосновывает свой выбор; изучать экономические задачи, выбирать подходящую модель экономической направленности. владеть: составлением плана и осуществлять исследования реальной экономической ситуации с применением изученных методов фундаментальной экономической науки: макроэкономики и микроэкономики.

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. — 8 ЗЕТ/288 часов.

Форма промежуточной аттестации зачет, экзамен.

13. Трудоемкость по видам учебной работы ОФО

	Трудоемкость			
Вид учебной работы	Всего	По семестрам		
		семестр № 3	семестр № 4	
Контактная работа	140	68	72	

в том	лекции	70	34	36
числе:	практические	70	34	36
Самостоятельная работа		112	40	72
в том числе:	курсовая работа	36	-	36
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)		36	0	36
Итого:		288	108	180

ОЗФО

			Трудоемкость			
Виду	учебной работы	Всего	По семестрам			
		20010	семестр № 3	семестр № 4		
Контактная	і работа	74	32	42		
в том	лекции	36	16	20		
числе:	практические	38	16	22		
Самостоят	ельная работа	178	76	102		
в том числе:	курсовая работа	36	-	36		
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)		36	0	36		
	Итого:	288	108	180		

13.1 Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с
	дисциплины		помощьюонлайн-
		4. Downer	курса, ЭУМК *
4.4	D6-0-	1. Лекции	
1.1	Рынок благ.	Кейнсианские, неокейнсианские и	-
		неоклассические моделипотребления и	
		инвестиций. Равновесие на рынке благ. Модель IS.	
1.2	Денежный рынок.	Спрос на деньги и предложение денег.	-
	Рынок финансов	Равновесие на денежном рынке. Рынок финансов. Модель LM	
1.3	Модели общего	Модель IS-LM.	-
	экономического	Фискальная политика, ее эффективность.	
	равновесия	Монетарная политика, ее эффективность	
1.4	Совокупное	Совокупное предложение. Модели («жестких	-
	предложение	цен», «жесткой заработной платы», неверных	
		представлений работников, несовершенства	
		информации).	
1.5	Макроэкономическая		
	нестабильность.	спроса. Динамическая модель совокупного	-
	Инфляция	предложения. Монетарныйимпульс.	
		Фискальный импульс. Поведение	
		экономических агентов и борьба с инфляцией.	
1.6	Макроэкономическая	•	-
	нестабильность.	Модели Эффективной заработной платы.	
	Безработица	Модель Шапиро-	
		Стиглица. Модели поиска и подбора. Виды	
		моделейконтрактов: неявные, явные,	
4 7	0	эффективные.	
1.7	Экономический	Экономический рост. Модель Солоу. Модели	-
	рост	эндогенногороста.	
		Модель Рамсея. Модель пересекающихся	

		поколений.	
1.8	Экономические	Экономические циклы, виды, причины.	-
	циклы	Кейнсианские моде-ли циклов.	
		Неоклассические модели циклов.	
		Политические	
1.9.	Стабилизационная	ЦИКЛЫ.	
1.9.	•	Стабилизационная политика в закрытой экономике.Стабилизационная политика в	-
	политика	открытой экономике.	
	государства и ее	«Новая макроэкономика». Проблемы	
	виды	осуществления макроэкономической политики.	
1.10.	Открытая экономика	Модели открытой экономики с совершенной	
1.10.	Открытая экономика	мобильностью капитала. Модели открытой	-
		экономики с несовершенноймобильностью	
		капитала. Модель АА-DD. Эффективность	
		экономической политики государства в	
		открытой экономике.	
		2. Практические занятия	
2.1	Рынок благ.	Анализ и объяснение поведения	-
1	. biriok oriai .	потребителей в условиях стабильности и	
		нестабильности на рынке благ. Решение за-	
		дач и рассмотрение имитационных ситуаций	
		по теме: Кейнсианские и неоклассические	
		функции потребления. Модель	
		абсолютного дохода Кейнса. Загадка С.	
		Кузнеца. Модель относительного дохода	
		Дьюзенбери. Модель перманентногодохода	
		Фридмена. Модель Модильяни. Модель	
		межвременного выбора. Инвестиции.	
		Равновесие на рынке благ. Графический и	
		аналитический вывод модели IS	
2.2	Денежный рынок.	Анализ и объяснение поведения потребителей	_
	Рынок финансов	в условиях стабильности и нестабильности на	
	т виток финаловв	рынке денег. Решениезадач и обсуждение	
		проблем денежного рынка. Спрос на	
		деньги и предложение денег. Равновесие на	
		денежном рынке. Графический и	
		аналитический вывод модели LM	
2.3	Модели общего	Анализ и объяснение поведения потребителей	-
	экономического	в условиях стабильности и нестабильности на	
	равновесия	рынке благ и денег. Модель IS-LM. Решение	
		задач. Разбор конкретных ситуаций,	
		происходивших в реальной экономике.	
		Ликвидная и инвестиционная ловушки.	
		Механизм достижения общего экономического	
		равновесия. БНП, ее эффективность. КДП, ее	
		эффективность. Вывод кривой совокупного	
		спроса из модели AS-LM	
2.4	Совокупное	Графический и аналитический вывод моделей	-
- .→	предложение	Совокупногопредложения. Решение задач.	
	родо юмению	Модели («жестких цен», «жесткой заработной	
		платы», неверных представлений работников,	
		несовершенства информации).	
		1100000pmonorpa vinqopiviaqvivi).	
2.5	Makudakohowaniookaa	Инфианиа Графинаский и энопитиноский	_
2.5		Инфляция. Графический и аналитический	-
2.5	нестабильность.	вывод динамической модели совокупного	-
2.5		вывод динамической модели совокупного спроса и динамической модели совокупного	-
2.5	нестабильность.	вывод динамической модели совокупного спроса и динамической модели совокупного предложения. Монетарный импульс.	-
2.5	нестабильность.	вывод динамической модели совокупного спроса и динамической модели совокупного	-

2.6	Макроэкономическая	Безработица, ее виды, причины. Последствия.	_
2.0	нестабильность.	МоделиЭффективной заработной платы.	
	Безработица	Модель Шапиро-Стиглица.	
	Везрасотица		
		Модели поиска и подбора. Виды моделей	
0.7	0	контрактов:неявные, явные, эффективные.	
2.7	Экономическийрост	Экономический рост. Модель Солоу.	-
		Исследование моделей эндогенного роста.	
		Модель АК. Модель Ромера. Модели,	
		объясняющие темп роста научно-технического	
		прогресса.	
		Модель Рамсея. Модель пересекающихся	
		поколений	
2.8	Экономические	Экономические циклы. Модель	-
	циклы	мультипликатора- акселератора Самуэльсона-	
		Хикса. Модель Калдора. Неоклассические	
		модели циклов. Теория реального делового	
		цикла. Монетарные циклы. Политические	
		циклы Нордхауса и Алесины.	
2.9	Стабилизационная	Применение различных подходов к	-
	политика	определению мер макро-экономической	
	государства и ее	политики в открытой и закрытой экономике.	
	виды	Графический и аналитический анализ	
		стабилизационной политики в закрытой	
		экономике.	
		Стабилизационная политика в открытой	
		экономике.	
		Анализ проблемы осуществления	
		макроэкономической политики.	
2.10	Открытая экономика	Модели открытой экономики с совершенной	-
	-	мобильностьюкапитала. Модели открытой	
		экономики с несовершенной мобильностью	
		капитала. Модель AA-DD. Эффективность	
		экономической политики государства в	
		открытой экономике.	
	1	op o o o o o o	

13.2 Темы (разделы) дисциплины и виды занятий ОФО

		В	Виды занятий (к	оличество часов)	
№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Практические	Самостоятельна я работа	Всего
	3 сем	естр			
1	Рынок благ.	8	8	10	26
2	Денежный рынок.Рынок финансов	8	8	10	26
3	Модели общегоэкономического равновесия	8	10	10	28
4	Совокупное предложение	10	8	10	28
	Итого в 3 семестре:	34	34	40	108
	4 cen	естр			
5	Макроэкономическая нестабильность. Инфляция	6	8	6	20
6	Макроэкономическая нестабильность. Безработица	6	6	6	18
7.	Экономический рост	6	6	6	18
8.	Экономические циклы	6	4	6	16
9.	Стабилизационная политика государства и ее виды	6	6	6	18
10.	Открытая экономика	6	6	6	18
	Курсовая работа			36	36
	Экзамен				36
	Итого в 4 семестре:	36	36	72	180

Итого	70	70	112	288

О3ФО

		Е	Виды занятий (к	оличество часов)	
№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Практические	Самостоятельна я работа	Всего
	3 сем	IACTO		я расста	
1	Рынок благ.	•	1	10	27
•		4	4	19	27
2	Денежный рынок.Рынок финансов	4	4	19	27
3	Модели общегоэкономического	4	4	19	27
	равновесия		-T	10	
4	Совокупное предложение	4	4	19	27
	Итого в 3 семестре:	16	16	76	108
	4 cen	естр			
5	Макроэкономическая нестабильность.	•	,	4.4	47
	Инфляция	2	4	11	17
6	Макроэкономическая нестабильность.	4	4	4.4	40
	Безработица	4	4	11	19
7.	Экономический рост	2	2	11	15
8.	Экономические циклы	4	4	11	19
9.	Стабилизационная политика государства	4	4	44	40
	и ее виды	4	4	11	19
10.	Открытая экономика	4	4	11	19
	Курсовая работа			36	36
	Экзамен				36
	Итого в 4 семестре:	20	22	102	180
	Итого	70	70	112	288

14Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основой успешного освоения дисциплины является работа с конспектами лекций вместе с базовой литературой, а также полное выполнение всех практических заданий, полученных в ходе семинарских занятий. Основное внимание в самостоятельной работе обучающимся стоит уделить рассмотрению моделей, приложений в учебных пособиях, а также математическим приложениям к разобранным на лекциях моделям. Тестирование в течение семестра, а также задания текущей аттестации включают, как правило, разобранные на семинарских занятиях теоретические модели продвинутого уровня и возможность на их основе объяснять макроэкономические процессы, происходящие вРоссии и мире.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

№ п/п	а) основная литература. Источник
1.	Экономическая теория: макроэкономика-1, 2, мегаэкономика, экономика трансформаций: учебник / Г. П. Журавлева, Д. Г. Александров, В. В. Громыко [и др.]; под общ. ред. Г. П. Журавлевой; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. — 7-е изд., стер. — Москва: Дашков и К°, 2023. — 920 с.: ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710938 (дата обращения: 27.06.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-394-05381-8. — Текст: электронный.
2.	Ермолаев, К. Н. Основы экономической теории (системный подход): учебник: [16+] / К. Н. Ермолаев, М. Е. Коновалова, О. Ю. Кузьмина; отв. ред. М. Е. Коновалова, А. М. Михайлов, В. Я. Вишневер. – Москва: Директ-Медиа, 2023. – 513 с.: ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=698042 (дата обращения: 27.06.2024). – ISBN 978-5-4499-3480-2. – DOI 10.23681/698042. – Текст: электронный.

№ п/п	Источник
3.	Экономическая теория: микроэкономика: учебник / под ред. В. Б. Мантусова; Российская таможенная академия. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 193 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573111 (дата обращения: 27.06.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-03313-6. – Текст: электронный.
4.	Экономическая теория для бакалавров : учебное пособие : [16+] / Н. Г. Кузнецов, Т. В. Панасенкова, Н. Д. Родионова [и др.] ; под ред. Н. Г. Кузнецова, Т. В. Панасенковой ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). — 3-е изд., доп. — Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2020. — 548 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=616928 (дата обращения: 27.06.2024). — Библиогр.: с. 527-529. — ISBN 978-5-7972-2776-2. — Текст : электронный.
5.	Экономическая теория: курс интенсивной подготовки: учебное пособие: [16+] / И.В.Новикова, В.А.Коврей, Т.В.Максименко-Новохрост [и др.]; под ред. И.В.Новиковой, Ю.М.Ясинского. – Минск: Тетралит, 2013. – 400 с.: табл., граф., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572186 (дата обращения: 27.06.2024). – ISBN 978-985-7067-63-3. – Текст: электронный.

в)информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет):

b)/interplace of the control of the			
№ п/п	Pecypc		
	Экономическая теория : решение олимпиадных задач : учебное пособие : [16+] / автсост.		
	А. М. Самочадин, С. Л. Иваньковский. – Москва : Директ-Медиа, 2023. – 208 с. : ил., табл.		
6.	– Режим доступа: по подписке. –		
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697919 (дата обращения: 27.06.2024). –		
	Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-3547-2. – DOI 10.23681/697919. – Текст : электронный.		
7.	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» – http://biblioclub.ru.		

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

№ п/п	Источник
1	Ефимова, Е. Г. Экономическая теория в схемах, таблицах, графиках и формулах : учебное пособие / Е. Г. Ефимова. — 7-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2018. — 156 с. : схем., табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461001 (дата обращения: 27.06.2024). — ISBN 978-5-89349-198-2. — Текст : электронный.

17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ), электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

При реализации дисциплины используются вводная, интерактивные, проблемные лекции, деловые игры (имитационные, операционные, ролевые); практические занятия.

- При реализации дисциплины используются информационно-справочные системы и профессиональные базы данных: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – http://elibrary.ru/
- Электронная Библиотека Диссертаций Российской Государственной Библиотеки – https://dvs.rsl.ru/
- Научная электронная библиотека http://www.scholar.ru/
- Федеральный портал Российское образование http://www.edu.ru/
- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru/
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru
- Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов http://schoolcollection.edu.ru/

 – Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» – http://biblioclub.ru/

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины: Программное обеспечение:

- Win10 (или Win7), OfficeProPlus 2010
- браузеры: Yandex, Google, Opera, Mozilla Firefox, Explorer
- STDU Viewer version 1.6.2.0
- 7-Zip
- GIMP GNU Image Manipulation Program
- Paint.NET
- Tux Paint
- Adobe Flash Player
 Мультимедийное оборудование (проектор, ноутбук или стационарный компьютер, экран).

19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенция (и)	Индикатор (ы) достижения компетенции	Оценочные средства	
1	Разделы 1 -10	УК-10	УК-10.1.	Тест	
2	Разделы 1 -10	ОПК-1	ОПК-1.1	КИМ	
3	Разделы 1 -10	ОПК-1	ОПК-1.2.	КИМ	
4	Разделы 1 -10	ОПК-1	ОПК-1.3	КИМ	
Промежуточная аттестация формы контроля – Курсовая работа зачет Тест экзамен КИМ					

20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Текущий контроль успеваемости

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочныхсредств: тестовые задания различного вида.

ОПК-1.1 Анализирует и содержательно объясняет поведение макро экономических агентов рынка в условиях определенности, неопределенности и риска, стабильности и нестабильности

Закрытые задания (тестовые, средний уровень сложности):

ЗАДАНИЕ 1. Выберите правильный вариант ответа:

Валовой внутренний продукт измеряется:

- а) в рыночных ценах;
- б) в ценах производителя;
- в) в основных ценах
- г) в экспортных ценах.

ЗАДАНИЕ 2. Выберите правильный вариант ответа:

Если растут цены, то:

- а) растет спрос на деньги и уровень процентной ставки
- б) держатели ценных бумаг с фиксированной ценой увеличивают свои доходы;
- в) расходы, чувствительные к изменению процентной ставки, увеличиваются;
- г) у держателей ценных бумаг с фиксированной ценой повышается покупательная способность.

ЗАДАНИЕ 3. Выберите правильный вариант ответа:

Личные потребительские расходы домохозяйств - это:

- а) расходы домохозяйств на приобретение товаров и услуг длительного и кратковременного пользования;
- б) расходы домохозяйств на приобретение товаров и услуг длительного пользования; в) трансфертные платежи и налоги;
- г) расходы домохозяйств на приобретение товаров и услуг и личные налоги.
- ЗАДАНИЕ 4. Выберите правильный вариант ответа:

М1 включает в себя:

- а) металлические и бумажные наличные деньги и чековые вклады;
- б) все деньги и «почти деньги»;
- в) металлические и бумажные наличные деньги и все банковские депозиты;
- г) металлические и бумажные наличные деньги и срочные вклады.

ЗАДАНИЕ 5. Выберите правильный вариант ответа:

Банковская прибыль -это:

а) разница между ставками процента по кредитам и депозитам;

- б) разница между всеми расходами и доходами банка;
- в) процент по банковским кредитам;
- г) процент по банковским депозитам.
- ЗАДАНИЕ 6. Выберите правильный вариант ответа:

В каком из перечисленных ниже случаев предложение денег увеличится?

- а) Центральный банк предоставил заем коммерческому банку "Омега".
- б) Вы одолжили значительную сумму наличных денег своему приятелю-бизнесмену под 5% ежемесячно.
- в) Центральный банк продал краткосрочные государственные обязательства на открытом рынке ценных бумаг.
- г) Центральный банк увеличил резервные требования.
- ЗАДАНИЕ 7. Выберите правильный вариант ответа:

Норма обязательных резервов...

- а) может повлиять на уровень цен в стране, поскольку влияет на предложение денег;
- б) представляет собой сумму, удерживаемую при получении вкладчиком процента по депозиту и перечисляемую в доход государства;
- в) в России устанавливается парламентом;
- г) для конкретного банка зависит от суммы, выплачиваемых банком налогов.
- ЗАДАНИЕ 8. Выберите правильный вариант ответа:

Наиболее существенные причины экономического роста в развитых странах - это:

- а) технологические изменения, в производстве, цифровизация;
- б) увеличение объема рабочего времени;
- в) увеличение объема применяемого капитала;
- г) рост квалификации рабочей силы в сельском хозяйстве.
- ЗАДАНИЕ 9. Выберите правильный вариант ответа:

Если потребитель выступает кредитором, а процентная ставка растет, то:

- а) потребление в первом периоде может сократиться, а во втором однозначно вырастет
- б) потребление в первом периоде однозначно сократится.
- в) потребление и в первом и втором периодах может вырасти,
- г) верно а) и б).
- ЗАДАНИЕ 10. Выберите правильный вариант ответа:

Если налоговая ставка растет, то при прочих равных условиях график IS станет:

- а) более пологим
- б) более крутым;
- в) возникнет ситуация ликвидной ловушки

г) горизонтальной.

ЗАДАНИЕ 10. Выберите правильный вариант ответа:Индекс потребительских цен вырастет, если:

- а) подорожают импортные потребительские товары
- б) подорожает промышленное оборудование
- в) подешевеют отечественные потребительские товары
- г) подешевеет промышленное оборудование

2) открытые задания (повышенный уровень сложности):

ЗАДАНИЕ 1. В теории абсолютного дохода потребление зависит от ______ склонности к потреблению.

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: предельной

ЗАДАНИЕ 2.

Если работники имеют «денежные иллюзии», в модели AS, то они предложение своего труда.

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: увеличивают

ЗАДАНИЕ 3

Кейнсианская модель равновесия предполагает, что увеличение налоговой ставки сдвинет график совокупных расходов

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: вниз. ЗАДАНИЕ 4

В модели экономических циклов Калдора, если экономика долгое время находится в депрессии, то растет склонность к инвестированию и график инвестиций сдвигается Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ нужно дать в виде одного

Ответ: вверх.

ЗАДАНИЕ 5

В модели Крафта-Вайзе подъем происходит при высоких инвестициях и ставке заработной платы

Ответ нужно дать в виде одного слова.

Ответ: низкой ЗАДАНИЕ 6.

В модели реального бизнес цикла постоянные совершенствования технологии приводит к процентной ставки

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: росту

ОПК-1.2. Применяет различные подходы к определению мер микроэкономической и макро-экономической политики в открытой экономике.

Закрытые задания (тестовые, средний уровень сложности):

- ЗАДАНИЕ 1. Выберите правильный вариант ответа: К целям денежно-кредитной политики не относится:
- а) сокращение налогового бремени
- б) противодействие инфляции
- в) обеспечение высокого уровня занятости
- г) стабильность валютных рынков

ЗАДАНИЕ 2. Выберите правильный вариант ответа:

Если государственные расходы сокращаются, то:

- а) совокупный спрос сокращается
- б) совокупное предложение растет
- в) совокупное предложение сокращается
- г) совокупный спрос растет

ЗАДАНИЕ 3. Выберите правильный вариант ответа

Фискальная (бюджетно-налоговая) политика, направленная на стимулирование экономической активности, предполагает:

- а) уменьшение налоговых ставок и увеличение госрасходов
- б) увеличение налоговых ставок и сокращение госрасходов
- в) увеличение налоговых ставок
- г) стабильность налоговых ставок и государственных расходов

ЗАДАНИЕ 4 Выберите правильный вариант ответа:

Номинальный ВВП – это стоимость товаров и услуг, измеренная:

- а) в текущих ценах
- б) в фактических ценах
- в) в натуральных показателях
- г) в ценах базового года
- д) в ценах предыдущего года

ЗАДАНИЕ 5 Выберите правильный вариант ответа:

Какая из перечисленных операций не считается инвестицией а) человек покупает несколько предметов антикварной мебели

- б) семья строит дом, в котором она планирует жить
- в) дилер по продаже автомобилей откладывает в запас несколько моделей данного года, чтобы продать в будущем году
- г) фирма покупает компьютер
- д) фермер покупает лошадь для своей фермы

ЗАДАНИЕ 6. Выберите правильный вариант ответа В ВВП не включается стоимость

- а) хлопка, купленного фирмой для производства джинсов
- б) услуг риэлтора, оплаченных покупателем дома
- в) услуг газонокосильщика, оплаченных домовладельцем
- г) нового моста, оплаченного городскими властями
- д) нового автомобиля, произведенного иностранной фирмой, находящейся в данной стране.

2) открытые задания (повышенный уровень сложности):

ЗАДАНИЕ 1 это социально-экономическое явление, которое отражает
невозможность для экономически активного населения найти работу.
Впишите существительное в единственном числе
Ответ: безработица.
ЗАДАНИЕ 2 это устойчивый процесс снижения покупательной способности де нег их обесценивание.
Впишите существительное в единственном числе. Ответ: инфляция.

ЗАДАНИЕ 3. Если частные сбережения равны 200 млрд. дол., бюджетный дефицит составляет 50 млрд. долл., а дефицит торгового баланса равен 10 млрд. дол., то чему равны инвестиции?

В ответе запишите только целое число.

Ответ: 160. ЗАДАНИЕ 4.

В модели неверных представлений рабочих существует предположение о том, что рабочие информированы своих работодателей

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: хуже

ЗАДАНИЕ 5.

Неоклассическая модель AS предполагает, что производства зависит от ставки процента.

Ответ нужно дать в виде дного слова

Ответ: объем

ЗАДАНИЕ 6.

В модели AA-DD совокупный спрос сдвинется , если вырастет уровень цен

Ответ нужно дать в виде одного слова.

Ответ: влево

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств: тесты Закрытые задания (тестовые, средний уровень сложности):

ЗАДАНИЕ 1. Выберите правильный вариант ответа:

В соответствии с моделью инфляции при фискальном импульсе экономика в долгом периоде:

а) вернется на прежний уровень потенциального дохода, а уровень цен вырастет, но на величину меньшую, чем прирост денежной массы

б вернется на прежний уровень потенциального дохода, а уровень цен вырастет, но на величину большую, чем прирост денежной массы

в) вернется на прежний уровень потенциального дохода, а уровень цен вырастет, навеличину равную приросту денежной массы

- г) вернется на прежний уровень потенциального дохода и уровня цен
- ЗАДАНИЕ 2. Выберите правильный вариант ответа:
- В модели реальных деловых циклов резкие технологические сдвиги приводят к:
- а) большему росту потребления, поскольку увеличение дохода становится постоянным
- б) росту процентных ставок
- в) падению процентных ставок
- г) все перечисленное верно
- ЗАДАНИЕ 3. Выберите правильный вариант ответа:
- В модели Шапиро-Стиглица заработная плата должна быть тем больше, чем:
- а) выше степень банкротства фирмы
- б) выше угроза быть пойманным и уволенным
- в) ниже степень банкротства фирмы
- г) нет верного ответа
- ЗАДАНИЕ 4. Выберите правильный вариант ответа:
- В модели «жестких цен» если доля фирм с жесткими ценами высока, то:
- а) кривая совокупного предложения AS будет крутой
- б) кривая совокупного предложения АS будет пологой
- в) кривая совокупного предложения AS будет горизонтальной.
- г) кривую предложения труда сдвинется влево-вверх
- ЗАДАНИЕ 5. Выберите правильный вариант ответа:

Если российское правительство будет инвестировать в наукоемкие производства и улучшать инвестиционный климат (Эффект на равновесие рынка товаров в РФ и потенциальный уровень выпуска), то как это скажется на рынке товаров (Кривая DD)

- а) сдвинется вправо
- б) сдвинется влево;
- в) не изменится,
- г) ничего не произойдет

ЗАДАНИЕ 6. Выберите правильный вариант ответа:

Если коэффициент q-Тобина больше единицы, то фирме следует:

- а) увеличить норму амортизации
- б) увеличить норму прибыли корпораций
- в) увеличивать инвестиции
- г) сокращать инвестиции
- Тест

открытые задания (повышенный уровень сложности):

ЗАДАНИЕ 1

Согласно гипотезе межвременного выбора, с ростом процентной ставки заемщики, скорее всего, сокращают свое потребление.

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: текущее ЗАДАНИЕ 2

В модели политических циклов правительство сначала проводит политику стимулирования занятости, а потом проводит политику.

Ответ нужно дать в виде одного слова.

Ответ: антиинфляционную

ЗАДАНИЕ 3.

В модели монетарного импульса долгосрочное равновесие вернется к прежнему уровню потенциального ВВП и уровню цен

Ответ нужно дать в виде одного слова

Ответ: прежнему

ЗАДАНИЕ 4

Государственные - это платежи, которые домохозяйства и фирмы

безвозмездно получают от государства, то есть не в обмен на товары и услуги.

Впишите существительное во множественном числе.

Ответ: трансферты.

ЗАДАНИЕ 5. Если ВВП страны равен 5000 млрд дол., факторные доходы, полученные гражданами страны за рубежом, составляют 170 млрд дол., факторные доходы иностранцев равны 320 млрд дол., а чистый экспорт составляет (-50) млрд дол., то чему будет равен ВНД?

В ответе укажите целое число.

Ответ: 4850.

КИМ №1.

Перечень вопросов собеседования для проведения текущей аттестации №1

- 1. Потребление: сущность, функция, график, факторы.
- 2. Сбережение: сущность, функция, график, факторы.
- 3. Инвестиции: сущность, виды, функция, факторы.
- 4. Макроэкономическое равновесие в модели «Доходы Расходы».
- 5. Загадка С.Кузнеца.
- 6. Модели относительного дохода.
- 7. Модель постоянного дохода.
- 8. Модель Франко-Модильяни...
- 9. Равновесие на рынке благ. Модель IS.Влияние бюджетно- налоговой политики
- **10.** Совокупное предложение: сущность, кривая, факторы. Классический и кейнсианский подходы. Модели: жесткой заработной платы, жестких цен, неверных представлений работников.

Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту при полных, исчерпывающих, аргументированных ответах. Ответы должны отличаться логической

последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов, демонстрирующих знание понятийного аппарата дисциплины, теоретических положений и умения пользоваться ими.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту при полных, аргументированных ответах на вопросы. Ответы должны отличаться логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и умения пользоваться им.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при неполных и слабо аргументированных ответах, демонстрирующих общее представление и элементарное пони- мание существа поставленных вопросов.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту при незнании и непонимании студентом существа поставленных вопросов.

КИМ №2. Комплект задач для проведения текущей аттестации №1

1. Функция потребления имеет вид C=100+0,8(У - Т). Как изменяется равновесный уровень дохода, если: A) автономные налоги сократились на 1 млн. руб.?,Б) если налоговая ставка выросла с 10% да 15%

- 2. Каким будет объем инвестиций, если функция инвестиций описывается уравнением I=120 5r при ставке процента r = 3%? Что произойдет с графиком потребления, если процентная ставка вырастет до r=6%
- 3. Рассмотрим закрытую экономику:

Y=C+I+G. Экономика описывается следующими данными: Y=C+I+G+Nx, C=200+0,8Yd, I=100- 500R, G=300, Nx=100-0,12Y-500R, t=0.25. Ta=50

В этом случае уравнение IS имеет вид:

- a) Y=
- б) Чему равен мультипликатор автономных расходов? в) Что произойдет, если налоговая ставка упадет до 0.2.
- г) Что произойдет, если автономные налоги составят 100 и гос расходы вырастут на 200? Посчитайте и впишите ответы. Построить графики.
- А) Как изменится график планируемых расходов в модели «Кейнсиансого креста» в случае п.п. в) и г)?
- Б) Что произойдет с графиком IS в случае п.п. в) и г) ?
- В) Дайте графический вывод этих изменений.

Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту, если студент показал знание материала,решение задачи структурированное, логичное, задача решена верно.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту, если задача решена верно, но решениене имеет четкой структуры.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при неполном решении задачи.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту, если задача не решена.

КИМ №3.

Перечень вопросов собеседования для проведения текущей аттестации №1

- 1. Спрос на деньги и его виды.
- 2. Предложение денег. Денежная масса и ее структура. Изменение денежной массыпод влиянием банковского и денежного мультипликаторов.
- 3. Равновесие на денежном рынке и модель LM. Воздействие Монетарной политики.

Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту при полных, исчерпывающих, аргументи- рованных ответах. Ответы должны отличаться логической последовательностью, четко- стью в выражении мыслей и обоснованностью выводов, демонстрирующих знание поня- тийного аппарата дисциплины, теоретических положений и умения пользоваться ими.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту при полных, аргументированных ответах на вопросы. Ответы должны отличаться логичностью, четкостью, знанием понятийного ап- парата и умения пользоваться им.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при неполных и слабо аргу- ментированных ответах, демонстрирующих общее представление и элементарное пони- мание существа поставленных вопросов.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту при незнании и непонима- нии студентом существа поставленных вопросов.

КИМ №4.

Комплект задач для проведения текущей аттестации №1.

1. Реальный ВВП страны составляет 3 трл. руб., а денежная масса в обращении 1,5 трл. руб. Правительство увеличивает денежную массу до 2 трл. руб. Определить величину реального ВВП, если уровень цен и скорость обращения денег постоянны.

Когда ставка процента стала равна 2, возникла состояние ликвидной ловушки. При этом множество сочетаний у и і, соответствующее равновесию на рынке благ, описывалось уравнением i=10- 0,02у. Определить функцию совокупного спроса. Чему равно значение Y-?

Представьте ситуации ликвидной ловушки графически.

Модель ОЭР. Технология производства отображается функциями: производственной - у $=3L\ 2/3$, предложение труда $L=0.6\ w$, сбережений $S=0.2\ y$, инвестиций $I=10-8\ i$. Спрос на реальные кассовые остатки: $I=15\ y-15\ i$. Предложение денег равно $30,5\ e$ д. Определить равновесные значения $y.P,\ L,\ w,\ i$

Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту, если студент показал знание материала, решение задачи структурированное, логичное, задача решена верно.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту, если задача решена верно, но решениене имеет четкой структуры.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при неполном решении за-

дачи.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту, если задача не решена.

КИМ №5. Перечень вопросов собеседования для проведения текущей аттестации №2

- 1. Сущность и причины цикличности развития экономики. Проциклические, контрциклические и ациклические показатели.
- 2. Классификация циклов. Кейнсианские и классические модели
- 3. Сущность, причины и показатели инфляции. Динамические функции совокупногоспроса и динамическая функция совокупного предложения.
- 4. Монетарный и фискальный импульс
- 5. Социально-экономические последствия инфляции. Антиинфляционная политика: цели и направления.
- 6. Безработица: Модель Шапиро-Стиглица

7. Кейнсианская и классическая модель спроса на труд.

Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту при полных, исчерпывающих, аргументированных ответах. Ответы должны отличаться логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов, демонстрирующих знание понятийного аппарата дисциплины, теоретических положений и умения пользоваться ими.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту при полных, аргументированных ответах на вопросы. Ответы должны отличаться логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и умения пользоваться им.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при неполных и слабо аргументированных ответах, демонстрирующих общее представление и элементарное пони- мание существа поставленных вопросов.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту при незнании и непонимании студентом существа поставленных вопросов.

КИМ №6.

Комплект задач для проведения текущей аттестации №2

- **1.** Под какую номинальную ставку должен разместить свой капитал человек, если он желает получить реальный доход 15% в год при уровне инфляции 60% в год?
- **2.** Уровень безработицы в текущем году составил 7%, а реальный ВНП 820 млрд. дол. Естественный уровень безработицы 5%. Определите величину потенциального ВНП, если коэффициент Оукена равен 3.
- **3.** Выведите неоклассическую и кейнсианскую функцию спроса на труд при использовании 16 единиц капитала и технологии, представленной производственной функцией y=L1^{1/2}K^{1/2}. Нарисуйте.

Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** выставляется студенту, если студент показал знание материала,решение задачи структурированное, логичное, задача решена верно.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту, если задача решена верно, но решениене имеет четкой структуры.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту при неполном решении задачи.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту, если задача не решена.

КИМ №7. Темы рефератов (докладов)

- 1. Необходимость и основное содержание государственного регулирования современной рыночной экономики (на примере России и других стран).
- 2. Особенности цикличности развития рыночной экономики в современных условиях иих отражение в экономической теории.
- 3. Современная банковская система России и место банковского сектора в финансовойсистеме.
- 4. Особенности денежно-кредитной политики ЦБ России.
- 5. Особенности современной налоговой системы в России: проблемы развития и совершенствования.
- 6. Теневая экономика: причины возникновения, масштабы и опыт государственногопротиводействия в России.
- 7. Государственный долг. Проблемы управления государственным долгом в России.

- 8. Монетарные и немонетарные факторы развития инфляции в России.
- 9. Проблема измерения неравенства в распределении доходов в рыночной экономике и эффективность социальной политики государства (на примере России и других стран).
- 10. Экономический рост в России: основные показатели и тенденции.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если реферат (доклад) написан (подготовлен) по рекомендованному плану, соблюдены правила оформления (регламент), сделана презентация;
- оценка «хорошо», если реферат (доклад) написан (подготовлен) по рекомендованному плану, есть недочеты в оформлении (регламенте), сделанная презентация не полностью отражает содержание реферата (доклада);
- оценка «удовлетворительно», если реферат (доклад) написан (подготовлен) по рекомендованному плану, имеются серьезные нарушения правил оформления (регламента), сделанная презентация не полностью отражает содержание реферата (доклада);
- оценка «неудовлетворительно», если в реферате (докладе) не отражены все рекомендованные вопросы плана, имеются серьезные нарушения правил оформления (регламента), сделанная презентация не полностью отражает содержание реферата (доклада).

20.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств: перечень вопросов для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена, контрольно-измерительный материал для проведения экзамена.

Для оценивания результатов обучения на экзамене используются следующие показатели:

- знание материала по вопросам и заданиям контрольно-измерительного материала;
- умение выделять существенные положения по поставленному в КИМе вопросу и представленному заданию;
- умение применять теоретические знания для анализа конкретных экономических ситуаций и решения прикладных заданий.

Уровень сформированности компетенций студента на промежуточной аттестации в форме экзамене оценивается по шкале: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

КИМ № 8. Контрольно-измерительный материал для проведенияпромежуточной аттестации в форме экзамена

Вопросы для обсуждения

- 1. Модели функций потребления. Кейнсианские функции потребления. Теория абсолютного дохода. Загадка «С. Кузнеца. Теории относительного дохода. Теория постоянного дохода. Модель Франко Модильяни.
- 2. Модель общего экономического равновесия IS-LM и макроэкономическая политика. Особые случаи. Примеры из российской и мировой практики. Условие проведения эффективной фискальной и монетарной политик.

Тесты.

- 1. В модели «жестких цен» если доля фирм с гибкими ценами высока. то:
- 2. a) кривая совокупного предложения AS будет крутой

- б) кривая совокупного предложения AS будет пологой
- в) кривая совокупного предложения AS будет вертикальной.
- г) кривая предложения труда сдвинется вниз
- 3. Модель Шапиро-Стиглица предполагает, что уровень заработной платы долженбыть тем выше, чем:
- а) выше вероятность банкротства фирмы;
- б) выше вероятность быть уволенным
- в) верно а) и б);
- г) нет верного ответа
- 4. В соответствии с моделью инфляции при фискальном импульсе экономика вдолгом периоде:
- а) вернется на прежний уровень потенциального дохода, а уровень цен вырастет, нона величину меньшую, чем прирост денежной массы
- б) вернется на прежний уровень потенциального дохода, а уровень цен вырастет, нона величину большую, чем прирост денежной массы
- в) вернется на прежний уровень потенциального дохода, а уровень цен вырастет, на величину равную приросту денежной массы
- г) вернется на прежний уровень потенциального дохода и уровня цен

Задача.

Модель ОЭР. Технология производства отображается функциями: производствен-ной у =3L $^{2/3}$, предложение труда L=0,5 w, сбережений S=0,1y, инвестиций I=1-10 i. Спрос на реальные кассовые остатки: I=5y-20i. Предложение денег равно 27, 2 ед.Определить равновесные значения y-P, L, w, i5.

Соотношение критериев оценивания компетенций, уровня сформированности компетенций ишкалы оценивания результатов обучения для экзамена

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированнос ти компетенций	Шкала оценок
Полный, исчерпывающий, аргументированный ответ на все вопросы и задания КИМа. Ответы должны отличаться логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов, демонстрирующих знание источников основной и дополнительной литературы, понятийного аппарата и умения ими пользоваться при ответе.	Повышенный	Отлично
Полный, исчерпывающий, аргументированный ответ на вопросы и задания КИМа. Ответы должны отличаться логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и литературы по КИМу при незначительных упущениях при ответах на вопросы и выполнениизаданий.	Базовыйуровень	Хорошо
Неполных и слабо аргументированный ответ, демонстрирующих общее представление и элементарное понимание существа поставленных вопросов и заданий, понятийного аппарата и обязательной литературы.	Пороговый	Удовлетворител ьно
Обучающийся демонстрирует незнание и непонимание существаэкзаменационных вопросов. При выставлении неудовлетворительной оценки, преподаватель должен объяснить студенту недостатки его ответа.	_	Неудовлетворит ельно