

АННОТАЦИЯ

1. Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом:

МАКРОЭКОНОМИКА

2. Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель дисциплины «Макроэкономика» состоит в том, чтобы сформировать у студентов комплекс знаний, использование которых позволит интерпретировать и применять макроэкономические модели и подходы к анализу явлений российской экономики, исследовать специфику взаимодействия экономических агентов и различных институтов в условиях рыночной экономики, овладеть основными инструментами макроэкономического анализа, включая использование базового математического аппарата.

Задачи дисциплины:

- изучить основные модели, описывающие воздействие агрегированных величин и определяющих функционирование закрытой и открытой национальной экономики
- выявить наиболее значимые экономические факторы, определяющие направления, цели, инструменты, возможности социально-экономической политики государства;
- выработать умения по использованию базовых инструментов макроэкономического анализа в практической деятельности;
- развить навыки анализа макроэкономических процессов и явлений для оценки эффективности социально-экономической политики государства.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОК-3	способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Знать (2) ¹ – основные понятия, категории, концепции и закономерности, применяемые для анализа макроэкономического развития.
		Уметь (2) – рассчитывать и анализировать основные показатели социально-экономического положения и развития национальной экономики.
		Владеть (2) – навыками выявления проблем и оценки их влияния на социально-экономическое развитие национальной экономики и различные сферы деятельности.

4. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования

Учебная дисциплина «Макроэкономика» входит в базовую часть учебного плана по направлению подготовки 38.03.02. Менеджмент, профиль «Международный менеджмент».

5. Объем дисциплины (модуля) в зачётных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы, всего – 144 часа.

Вид учебной работы	Всего часов / зачётных единиц		
	очное	очно-заочное	заочное
Контактная работа с преподавателем (всего)	64 / 1,78	32/ 0,89	14 / 0,39
В том числе:			
Занятия лекционного типа	32 / 0,89	22/ 0,61	8 / 0,22
Занятия семинарского типа	32 / 0,89	10/ 0,28	4/ 0,11
Консультации			2 / 0,06
Самостоятельная работа (всего)	80 / 2,22	112 / 3,11	157 / 4,36
Контроль	36/1	36/1	9 / 0,25
Форма контроля	зачёт/экзамен	экзамен	экзамен
Общая трудоёмкость	180 / 5	180 / 5	180 / 5

6. Краткое содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование тем (разделов) дисциплины
1	Тема 1. Национальное производство и его измерение.
2	Тема 2. Совокупный спрос и совокупное предложение. Модель AD-AS.
3	Тема 3. Кейнсианская модель макроэкономического равновесия.
4	Тема 4. Экономическое развитие, накопление и экономический рост.
5	Тема 5. Структурные изменения в экономике. Цикличность и циклические кризисы.
6	Тема 6. Государственное регулирование экономики.
7	Тема 7. Финансовая система. Бюджет и налоги.
8	Тема 8. Теории денег. Денежная масса.
9	Тема 9. Кредитно-банковская система.
10	Тема 10. Модель IS-LM.
11	Тема 11. Финансовый рынок.
12	Тема 12. Инфляция и антиинфляционная политика.
13	Тема 13. Доходы населения и социальная политика государства.
14	Тема 14. Теоретические аспекты международного разделения труда. Современные теории мировой торговли и международной конкуренции.
15	Тема 15. Теории международной экономической интеграции.
16	Тема 16. Теории международного движения капитала.
17	Тема 17. Теории международных валютно-расчетных отношений и платежного баланса.

7. Перечень вопросов для подготовки к зачету и экзамену:

1. Основные макроэкономические показатели и их взаимосвязь
2. Методы исчисления национального продукта.
3. Реальный и номинальный ВВП. Дефлятор ВВП. Индекс потребительских цен.
4. Совокупный спрос. Кривая совокупного спроса. Факторы совокупного спроса.
5. Уравнение количественной теории денег как модель совокупного спроса.

Монетаристские версии сдвига кривой совокупного спроса.

6. Совокупное предложение. Кривая совокупного предложения. Факторы совокупного предложения.

7. Совокупное предложение на краткосрочных и долгосрочных временных интервалах. Кейнсианские и неоклассические модели совокупного предложения.

8. Равновесный объем национального производства и равновесный уровень цен в модели AD-AS. Использование модели совокупного спроса и совокупного предложения для анализа механизма экономических колебаний и политики стабилизации.

9. Классическая модель общего экономического равновесия: основные положения.

10. Кейнсианская макроэкономическая модель макроэкономического равновесия: исходные предпосылки.

11. Функция потребления. Средняя и предельная склонности к потреблению.

12. Функция сбережения. Средняя и предельная склонности к сбережению.

13. Функция спроса на инвестиции. Автономные и индуцированные инвестиции.

14. Равновесие в кейнсианской модели. Кейнсианский крест. Инфляционный и рецессионный разрывы.

15. Эффект мультипликации в кейнсианской модели. Простой и сложный мультипликатор автономных расходов.

16. Деньги: их функции и виды. Показатели количества денег в обращении.

17. Количественная теория денег. Уравнение обмена. Кембриджское уравнение.

18. Кейнсианская теория предпочтения ликвидности.

19. Функция спроса на деньги.

20. Портфельные теории спроса на деньги. Теории транзакционного спроса на деньги. Модель управления денежной наличностью Баумоля-Тобина.

21. Скорость обращения денег. Кейнсианский и монетаристский подходы к вопросу о стабильности скорости обращения денег.

22. Денежная масса и денежная база. Модель предложения денег.

23. Современная банковская система. Виды депозитных учреждений. Центральный банк и его функции.

24. Коммерческие банки и их функции.

25. Процесс расширения депозитов в банковской системе. Денежный, депозитный и кредитный мультипликаторы.

26. Дискреционная фискальная политика. Ее цели и виды.

27. Налогообложение и равновесный объем национального производства.

28. Автоматическая фискальная политика. Встроенные стабилизаторы. Бюджет при допущении полной занятости.

29. Государственный бюджет. Мультипликатор сбалансированного бюджета.

30. Эффективность фискальной политики. Эффекты вытеснения, инфляции и чистого экспорта.

31. Инструменты кредитно-денежной политики.

32. Равновесие на товарных рынках. Кривая IS.

33. Равновесие на денежном рынке. Кривая LM. Ликвидная ловушка.

34. Определение равновесного объема национального производства в модели IS-LM.

35. Государственные расходы и налоги в модели IS-LM.

36. Кредитно-денежная политика в модели IS-LM. Инвестиционная ловушка.

37. Общие, промежуточные и тактические цели кредитно-денежной политики.

38. Механизм денежной трансмиссии. Кейнсианский и монетаристский варианты передаточного механизма.

39. Безработица и ее виды.

40. Показатели безработицы и занятости.

41. Экономические последствия безработицы. Закон Оукена.

42. Инфляция. Виды инфляции.
43. Инфляция и ставка процента. Реальная и номинальная ставки процента. Эффект Фишера.
44. Экономические стратегии преодоления инфляции.
45. Связь между безработицей и инфляцией. Кривая Филлипса.
46. Кривая Филлипса в краткосрочном и долгосрочном периодах. Стагфляция. Гипотеза естественного уровня и гистерезис.
47. Экономические циклы. Причины циклических колебаний. Антициклическая политика.
48. Колебание деловой активности и долгосрочные тенденции экономического развития. Потенциальный и фактический ВВП.
49. Экономический рост. Факторы экономического роста.
50. Модель экономического роста Солоу.