

Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный
технический университет»

**для итогового контроля по дисциплине «Макроэкономический анализ и
политика»
для магистрантов заочного отделения
на 2024-2025 уч. год**

1. Становление и развитие макроэкономических исследований. Особенности методологии и аналитического аппарата.
2. Равновесие потоков и равновесие запасов. Народнохозяйственный кругооборот ресурсов, продукта и доходов.
3. Макроэкономические модели в реальном и финансовом секторе экономики.
4. Макроэкономическая политика: сущность, цели и инструменты. Выбор приоритетов.
5. Рынок ресурсов и рынок труда в неоклассической модели
6. Потребление и сбережения в кейнсианской модели.
7. Теория жизненного цикла (межвременная оптимизация поведения репрезентативного потребителя; сбережения, экономический рост и жизненный цикл) Ф. Модильяни.
8. Теория временных предпочтений (модель межвременного потребительского выбора) И. Фишера
9. Гипотеза перманентного дохода М. Фридмена
10. Однопериодная неоклассическая модель инвестиций в основные фонды предприятия.
11. Стоимость фирмы и среднее д-Тобина: структура капитала фирмы.
12. Бюджетно-налоговая политика в модели IS-LM.
13. Денежно-кредитная политика в модели IS-LM.
14. Традиционный подход к государственному долгу.
15. Равенство Барро-Рикардо. Платежеспособность государства по внутреннему долгу. Условие платежеспособности при отсутствии инфляции, учитывающее относительную величину долга.
16. Условие платежеспособности государства при смешанном финансировании бюджетного дефицита.
17. Модель платежеспособности государства по внешнему долгу. Влияние валютного курса на условие платежеспособности.
18. Общая модель платежеспособности государства.
19. Количественная теория денег. Эффект Фишера.
20. Стимулирующая зарплата: условие Солоу для эффективной заработной платы и модель Шапиро - Стиглица.
21. Подходы к моделированию инфляционных процессов. Возможное пт инфляционного финансирования дефицита государственную бюджета.
22. Поведение экономических агентов в условиях инфляции. Модели Кагана. Бруно- Фишера. Сарджента-Уоллеса.
23. Равновесие на рынке труда и безработица. Спрос на труд. Предложение трэ да. Равновесие и безработица. Теория естественной безработицы.
24. Особенности детерминистского и стохастического подходов к объяснению экономического цикла.
25. Эндогенные и эндогенные теории цикла.
26. Детерминистские модели цикла. Модель Самуэльсона-Хикса и модель Т. Тевеса.

27. Модель Н. Калдора как пример эндогенного подхода к объяснению экономического цикла.
28. Модель реального делового цикла как пример стохастического подхода к теории цикла.
29. Неокейнсианские модели разно лесного экономического роста: модели Н. Домара и Р. Харрода.
30. Модель равновесного экономического роста Р. Соло.
31. Задачи потребительского и производственного выбора в модели Рамсея.
32. Эндогенный экономический рост и модель перекрывающихся поколений. Модель Ромера.
33. Модель открытой экономики с несовершенной мобильностью капитала в краткосрочном аспекте: открытая экономика с плавающим валютным курсом и с фиксированным валютным курсом.
34. Влияние бюджетно-налоговой и внешнеторговой политики в стране. Изменение инвестиционного спроса. Модель Манделла-Флеминга.

Рассмотрены и утверждены на заседании кафедры экономической теории и права 30.08.2024 г., (протокол № 1)

Заведующий кафедрой



Косова А.Л.