

NOWA EKONOMIA KLASYCZNA

1. Geneza nowej ekonomii klasycznej.
2. Podstawowe tezy nowych klasyków.
3. Hipoteza **racjonalnych oczekiwań**:
 - idea Johna MUTHA
 - zastosowanie hipotezy racjonalnych oczekiwań przez nowych klasyków
4. Elementy analizy rynku pracy:
 - założenie o substytucyjności konsumpcji i czasu wolnego
 - międzyokresowa substytucja pracy
5. Nowoklasyczne rozumienie równowagi.
6. Rola państwa w gospodarce:
 - teza o nieskuteczności polityki gospodarczej
 - znaczenie oczekiwań
 - polityka zwalczania inflacji i *wskaźnik poświęcenia*
7. *Krytyka Lucasa*
8. Wpływ nowej ekonomii klasycznej na rozwój współczesnej ekonomii

TEORIA REALNEGO CYKLU KONIUNKTURALNEGO

1. Ogólna charakterystyka. Związki z nową ekonomią klasyczną.
2. Kalibrowanie modeli:
 - postulat Lucasa
 - metoda F. Kydlanda i E. Prescottta (*kalibrowanie, metoda eksperymentów obliczeniowych*)
3. Wykorzystanie kalibrowania do rewizji teorii cyklu koniunkturalnego:
 - znaczenie czynników realnych
 - postulat integracji teorii cyklu i teorii wzrostu gospodarczego
 - mechanizm transmisji
4. Wnioski dotyczące roli państwa w gospodarce. Argumenty za nieskutecznością i szkodliwością polityki stabilizacyjnej.
5. Słabości teorii realnego cyklu koniunkturalnego.

NOWA EKONOMIA KEYNESOWSKA

1. Etapy rozwoju keynesizmu.
2. Główne tezy nowych keynesistów.
3. Keynesizm *stary* a keynesizm *nowy*.

REWOLUCJA FORMALISTYCZNA

1. Znamiona formalizacji ekonomii.
2. Geneza rewolucji formalistycznej (P. Samuelson, J. von Neumann i O. Morgenstern, K. Arrow i G. Debreu, R. Solow i R. Dorfman)
3. Problemy powodowane nadmierną formalizacją.
4. Pionierzy matematyzacji ekonomii: A.A. Cournot, W.S. Jevons, L. Walras, F.Y. Edgeworth, I. Fisher
5. Formalizm a podejście friedmanowskie (*empiryczno-naukowe*).