

**Pytania na egzamin magisterski dla kierunku Finanse i Rachunkowość
na Wydziale Ekonomiczno-Społecznym Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
obowiązujące od roku akademickiego 2019/2020**

1. Decyzje przedsiębiorstw w warunkach niepewności (niepewność, ryzyko, drzewo decyzyjne, kryteria Hurwicza, Walda).
2. Teoria gier w decyzjach przedsiębiorstw (pojęcie, klasyfikacja, przykłady).
3. Polityka cenowa przedsiębiorstw (metody ustalania cen, specjalne praktyki cenowe).
4. Konsumpcja w warunkach niepewności (teoria permanentnego dochodu, wpływ realnej stopy procentowej na konsumpcję, wygładzanie konsumpcji w czasie).
5. Funkcja inwestycji (wpływ realnej stopy procentowej na optymalny zasób kapitału, zasada akceleracji, teoria q-inwestycji).
6. Keynesowski model równowagi makroekonomicznej IS-LM (równowaga na rynku dóbr i usług, równowaga na rynku pieniądza, polityka fiskalna i monetarna a zmiany równowagi).
7. Współczesne teorie handlu międzynarodowego (teorie neoczynnikowe, teorie neotechnologiczne, teorie popytowo-podażowe).
8. Mikroekonomiczne teorie bezpośrednich inwestycji zagranicznych (teoria przewag monopolistycznych, teoria internalizacji, teoria czynników lokalizacyjnych, eklektyczna teoria produkcji międzynarodowej).
9. Kryzysy finansowe (kryzys walutowy, bankowy, zadłużenia międzynarodowego, systemu finansowego).
10. Kapitał ludzki a kapitał społeczny (definicja pojęć, znaczenie w życiu gospodarczym).
11. Inwestycje w kapitał ludzki (istota i przykłady).
12. Funkcje i zasady oceniania pracowników w przedsiębiorstwach (funkcja informacyjna, motywacyjna, decyzyjna i ewaluacyjna; powtarzalność w czasie, obiektywizm, jawność kryteriów itp.).
13. Przyczyny i skutki społeczno-ekonomiczne migracji zarobkowych wewnętrznych oraz zagranicznych (aspekt dochodowy, rozwojowy, transfery środków itp.).
14. Międzynarodowe standardy sprawozdawczości finansowej (MSR/MSSF) jako ramy rachunkowości międzynarodowej (pojęcia, zalety, wady).
15. Rola progu rentowności w podejmowaniu decyzji w przedsiębiorstwie (pojęcie, próg rentowności w produkcji jedno- i wieloasortymentowej).

16. Kalkulacje jednostkowego kosztu wytworzenia jako element procesu decyzyjnego (pojęcie i metody kalkulacji).
17. Budżet jako instrument planowania i kontrolowania działalności przedsiębiorstwa (budżet a budżetowanie, rola budżetu, metody sporządzania budżetów).
18. Sektor finansów publicznych a sektor finansów prywatnych z perspektywy prawa finansowego (podobieństwa i różnice).
19. Zarządzanie instytucją kredytową (pojęcie instytucji kredytowej, modele organizacji instytucji kredytowej, metody zarządzania ryzykiem).
20. Nadzór i audyt w instytucji kredytowej (nadzór a audyt, compliance w banku, KNF).
21. Niezależność banku centralnego (niezależność instytucjonalna, funkcjonalna, personalna, finansowa).
22. Cechy i klasyfikacja strategii Bezpośredniego Celu Inflacyjnego (definicja BCI, cechy BCI, klasyfikacja BCI).
23. Wartość w ekonomice środowiska (pojęcie, wartość użytkowa, pozaużytkowa).
24. Podstawowe modele rachunku kosztów (charakterystyka oraz zastosowanie rachunku kosztów pełnych i rachunku kosztów zmiennych).
25. Płynność finansowa w bieżącym zarządzaniu przedsiębiorstwem (wieloaspektowość płynności finansowej i mierniki płynności).
26. Faktoring jako instrument poprawy płynności finansowej (pojęcie, funkcje faktoringu, faktoring bez regresu i z regresem).
27. Rachunkowość budżetowa i klasyfikacja budżetowa (pojęcie i podmioty rachunkowości budżetowej, pojęcie klasyfikacji i kryteria klasyfikacji).
28. Specyfika badania sprawozdań finansowych jednostek samorządu terytorialnego (zasady, składowe sprawozdania jednostek samorządu terytorialnego).
29. Ewidencja dochodów i wydatków, przychodów i kosztów w jednostkach sektora finansów publicznych (zasada kasowa, zasada memoriałowa, rachunek bieżący jednostek budżetowych).
30. Empiryczne własności finansowych szeregów czasowych (szeregi stóp zwrotu akcji i indeksów giełdowych).
31. Prognozowanie finansowych szeregów czasowych (modele AR, MA, ARMA, etapy budowy modeli).
32. Prognozowanie zmienności instrumentów finansowych (modele klasy GARCH, efekt ARCH, etapy budowy modeli).

33. Ryzyko inwestycji (pojęcie, rodzaje ryzyka; miary ryzyka: zmienności, wrażliwości, zagrożenia).
34. Behawioralne aspekty inwestowania (teoria perspektywy, zasada minimalizacji subiektywnej oczekiwanej wartości).
35. Wycena aktywów kapitałowych (model CAPM – istota, zmienne i parametry modelu).
36. Portfel papierów wartościowych (model Markowitz'a, model Sharpe'a)
37. System podatkowy i zasady jego tworzenia (czynniki kształtujące system podatkowy, fiskalne, gospodarcze i społeczne cele opodatkowania).
38. Obowiązek i zobowiązanie podatkowe (różnice, stosunek zobowiązaniowy w prawie podatkowym, rola obowiązku podatkowego w kształtowaniu stosunku prawnego zobowiązania podatkowego).
39. Międzynarodowe rynki finansowe (pojęcie, klasyfikacja i determinanty rozwoju).
40. Rozliczenia międzynarodowe (klasyfikacja i przykłady rozliczeń).
41. Współzależności pomiędzy rozwojem gospodarczym i wzrostem gospodarczym (pojęcia, różnice, mierniki).
42. Ubezpieczenia rolne (istota i klasyfikacja).
43. Obowiązkowe ubezpieczenia od ryzyka przyrodniczego (istota i rodzaje).
44. Obowiązkowe ubezpieczenia w rolnictwie (ubezpieczenia OC rolników i ubezpieczenia OC budynków rolniczych).
45. Fundusze inwestycyjne (rodzaje, produkty).
46. Giełda papierów wartościowych (GPW w Warszawie – rynki, instrumenty, systemy notowań).
47. Szoki asymetryczne w świetle teorii optymalnego obszaru walutowego (istota i dostosowanie cykli koniunkturalnych).
48. Kryteria konwergencji do strefy euro (kryteria nominalne, fiskalne i kryteria prawne).
49. Korporacje transnarodowe i strategie ich działania (pojęcie przedsiębiorstwa międzynarodowego, strategie działania).
50. Przejęcia i fuzje jako formy koncentracji kapitału (istota, różnice).