

**Państwowa Szkoła Wyższa
im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej
Wydział Nauk Ekonomicznych**

Zestaw pytań do egzaminu dyplomowego

**EKONOMIA
STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA**

Rok akademicki 2020/2021

Pytania ogólne

1. Obszar analizy mikro a makroekonomii.
2. Definicja Produktu Krajowego Brutto (PKB), wady i zalety PKB jako miernika dochodu narodowego.
3. Ruch okrężny w gospodarce narodowej z udziałem państwa – przedstaw schemat i omów.
4. Geneza i formy pieniądza.
5. Klasyczny a współczesny cykl koniunkturalny.
6. Rodzaje bezrobocia.
7. Pojęcie i rodzaje inflacji.
8. Krótko- i długookresowa krzywa Philipsa.
9. Istota i znaczenie struktury procesu gospodarowania.
10. Zasady ekonomii służące wyborowi indywidualnemu.
11. Elementy modelu podaży i popytu.
12. Podstawowe elementy teorii produkcji.
13. Istota konkurencji monopolistycznej.
14. Funkcje ekonomiczne i społeczne pieniądza oraz ich przemiany.
15. Rola oraz zadania banku centralnego.
16. Rola stóp procentowych w działalności bankowej.
17. Przedmiot ochrony prawa autorskiego i prawa własności intelektualnej.
18. Pojęcie wzoru przemysłowego, znaku towarowego oraz wzoru użytkowego.
19. Cele, uwarunkowania polityki gospodarczej.
20. Skutki bezrobocia – pozytywne i negatywne.
21. Rola organizacji międzynarodowych w kształtowaniu polityki gospodarczej.
22. Wynik finansowy i sposoby jego ustalania.
23. Istota, cele oraz metody analizy ekonomicznej.
24. Sprawozdanie finansowe i jego elementy.
25. Zasady metodyczne opracowania biznesplanu.
26. Metody budżetowania.
27. Istota, cechy i funkcje zarządzania.
28. Charakterystyka celów na różnych szczeblach zarządzania.
29. Rodzaje decyzji konsumentów.
30. Wymień i wyjaśnij podstawowe instrumenty marketingu 4P/7P.

- 31.**Pojęcie cyklu życia produktu, jego rodzaje.
- 32.**Wymień i wyjaśnij instrumenty PROMOTION – MIX.
- 33.**Wymień i wyjaśnij rozkład grup nabywców oraz ich znaczące cechy (proces dyfuzji E.M. Rogersa).
- 34.**Pojęcie projektu. Wymienić i krótko omówić podstawowe parametry projektu wskazując zależności występujące między nimi.
- 35.**Pojęcie zarządzania projektami. Model funkcjonalny zarządzania projektami.
- 36.**Cele i metody analizy potencjału strategicznego przedsiębiorstwa.
- 37.**Portfelowe metody oceny pozycji strategicznej przedsiębiorstwa (macierz BCG, macierz GE).
- 38.**Sposoby finansowania działalności przedsiębiorstwa.
- 39.**Istota i struktura kapitału ludzkiego.
- 40.**Istota i struktura kapitału intelektualnego
- 41.**Metody wartościowania pracy, w szczególności metoda UMEWAP.
- 42.**Dobór kadr – etapy doboru, metody rekrutacji, techniki selekcyjne, wprowadzenie do pracy.
- 43.**Scharakteryzuj funkcje przemysłu w gospodarce narodowej.
- 44.**Rozwój regionalny – czynniki, cechy i koncepcja rozwoju regionalnego.
- 45.**Pojęcie i istota przedsiębiorczości.
- 46.**Rola samorządów lokalnych w tworzeniu warunków i budowaniu klimatu dla rozwoju przedsiębiorczości.
- 47.**Budżet Unii Europejskiej – struktura i zasady budżetowe.
- 48.**System instytucjonalny Unii Europejskiej.
- 49.**Podstawowe swobody rynku wewnętrznego.
- 50.**Zasady i cele polityki regionalnej Unii Europejskiej.

Pytania ze specjalności

TRANSPORT, SPEDYCJA I PRZEWOZY MIĘDZYNARODOWE

1. Planowanie i prognozowanie popytu.
2. Informatyczne technologie planowania popytu.
3. Wymień i omów etapy prac wykonywanych w ramach badań rynkowych.
4. Pojęcie i etapy rozwoju logistyki.
5. Metody i narzędzia stosowane w zarządzaniu łańcuchem dostaw.
6. Ogólna charakterystyka umowy bukingowej.
7. Ogólna charakterystyka umowy czarterowej.
8. Pojęcie konosamentu.
9. Wskaż dwie różnice między umową przechowania a umową składu.
10. Wymień i omów funkcje magazynów.
11. Omów środki transportu wewnętrznego.
12. Pojęcie i funkcje centrum logistycznego.
13. Pojęcie i determinanty rozwoju transportu intermodalnego w Polsce.
14. Wymień trzy elementy modelu bezpieczeństwa transportu i opisz jeden z nich.
15. Scharakteryzuj przewozy nieregularne w transporcie samochodowym.
16. Pojęcie infrastruktury kolejowej. Opisz liniową i punktową infrastrukturę kolejową.
17. Scharakteryzuj wykorzystanie technologii RFID.
18. Scharakteryzuj system transportowy w przestrzeni miejskiej.
19. Omów na czym polega i do czego służy analiza ABC/XYZ.
20. Omów jakie procesy są realizowane w ramach systemu logistycznego przedsiębiorstwa.