**Zagadnienia kierunkowe do egzaminu dyplomowego**

**kierunek Ekonomia**

**studia II stopnia**

1. Teorie wzrostu gospodarczego
2. Pojęcie i znaczenie instytucji rynkowych dla rozwoju gospodarczego
3. System kursu walutowego – pojęcie, rodzaje, zalety i wady, polityka kursowa
4. Model równowagi gospodarki otwartej – model Fleminga-Mundella (IS-LM-BP), skuteczność polityki fiskalnej i monetarnej
5. Wstrząsy gospodarcze i polityka ich amortyzacji
6. Współczesne teorie konsumpcji
7. Teorie bezrobocia i modele rynku pracy
8. Wymienność między inflacją a bezrobociem w warunkach dezinflacji
9. Klasyczny i współczesny cykl koniunkturalny
10. Kryzysy finansowe i gospodarcze
11. Główne szkoły w makroekonomii
12. Niesprawności rynku a interwencjonizm państwowy
13. Ryzyko a niepewność, postawy wobec ryzyka
14. Paradygmaty i naukowe programy badawcze w ekonomii. Jakie tezy składają się na „twardy rdzeń” ekonomii neoklasycznej?
15. Ekonomia pozytywna i normatywna a problem obciążenia wartościującego w ekonomii
16. Alokacja optymalna w rozumieniu Pareto i podstawy ekonomii dobrobytu
17. Oczekiwania adaptacyjne i oczekiwania racjonalne oraz ich wpływ na rozwój teorii ekonomii
18. Rola państwa w gospodarce w kontekście monetaryzmu i keynesizmu
19. Równowaga rynkowa, prawo popytu i elastyczności popytu oraz klauzula ceteris paribus jako dziedzictwo A. Marshalla
20. Koszty transakcyjne i ich wpływ na funkcjonowanie gospodarki

**Zagadnienia specjalnościowe do egzaminu dyplomowego**

**kierunek Ekonomia**

**studia II stopnia**

**Specjalność Analityka ekonomiczno-finansowa**

1. Funkcje rynku kapitałowego w gospodarce
2. Teoria portfelowa Markowitza i jej wykorzystanie
3. Analiza portfela inwestycyjnego
4. Mierniki analizy makroekonomicznej
5. Alternatywne w stosunku do PKB miary dobrobytu społecznego
6. Założenia behawioralne w ekonomii i finansach
7. Analiza współzależności sfery finansowej i realnej gospodarki
8. Rodzaje cykli koniunkturalnych i ich pomiar
9. Teoria optymalnych obszarów walutowych
10. Makro- i mikroekonomiczne koszty i korzyści funkcjonowania gospodarki w unii walutowej

**Specjalność Ekonomia menedżerska**

1. Regulacja jako odpowiedź państwa na zawodność rynku
2. Analiza kosztów i korzyści – podstawowe problemy przy pomiarze efektów projektów publicznych
3. Problem niepełnej i asymetrycznej informacji w gospodarce
4. Budżetowanie kapitału i decyzje inwestycyjne przedsiębiorstw
5. Podstawowe modele e-biznesu – typologia i przykłady
6. Big Data w e-biznesie – wyzwania i konsekwencje
7. Efektywność a sprawiedliwość – kwestia wyboru społecznego w teorii i praktyce
8. Pożądane cechy systemu podatkowego
9. Zastosowanie podstawy teorii gier do analizy zachowań podmiotów rynkowych
10. Dźwignia operacyjna i finansowa w działalności przedsiębiorstwa

**Specjalność Nieruchomości i Inwestycje**

1. Specyfika inwestycji deweloperskich.
2. Efekty zewnętrzne w gospodarowaniu nieruchomościami.
3. Zużycie obiektów budowlanych: rodzaje, przyczyny, pomiar.
4. Podstawowe systemy zarządzania nieruchomościami.
5. Operat szacunkowy: istota oraz struktura.
6. Automatyczne modele wyceny: definicja, struktura, cele.
7. Metody konstrukcji indeksów cen nieruchomości.
8. Elementy analizy rynku w wycenie nieruchomości.
9. Asymetria informacji w gospodarowaniu nieruchomościami.
10. Prawa rzeczowe do nieruchomości.

**Specjalność Strategie Rozwoju Biznesu**

1. Otoczenie konkurencyjne
2. Ocena atrakcyjności sektora
3. Szanse i zagrożenia dla przedsiębiorstw XXI w.
4. Koncepcja systemu zarzadzania
5. Funkcje nadzoru korporacyjnego
6. Funkcje i zadania dyrektora finansowego
7. Metody i techniki zarządzania projektami
8. Strategie marketingowe w biznesie
9. Metody portfelowe
10. Strategie internacjonalizacji przedsiębiorstw