

MIĘDZYKARODOWE STOSUNKI GOSPODARCZE

specjalność: logistyka międzynarodowa

**Egzamin dyplomowy – magisterski (studia II stopnia, stacjonarne)
zagadnienia egzaminacyjne
obowiązują od 1 czerwca 2026 r.**

1. Istota i narzędzia strategicznej polityki handlu międzynarodowego.
2. Źródła aglomeracji produkcji i handlu w świetle koncepcji nowej geografii ekonomicznej.
3. Nowa nowa teoria handlu (*new new theory of trade*) – istota i konsekwencje dla biznesu międzynarodowego.
4. Cechy i schemat przebiegu kryzysu walutowego.
5. Istota i mechanizm ataku spekulacyjnego na walutę.
6. Wpływ globalizacji na realizację koncepcji państwa dobrobytu (*welfare state*).
7. Wpływ globalizacji na stronę popytową i podaźową gospodarki w długim okresie.
8. Polityka migracyjna w UE.
9. Bezpieczeństwo energetyczne Unii Europejskiej.
10. Cechy charakterystyczne usług w obrocie międzynarodowym.
11. Metody osłony przedsiębiorstw przed transakcyjnym ryzykiem walutowym.
12. Długoterminowe determinanty kursów walutowych na podstawie relacji parytetowych.
13. Koncepcja arbitrażu i jej wykorzystanie w procesie wyceny instrumentów pochodnych.
14. Rodzaje i charakterystyka opcji walutowych.
15. Istota międzynarodowych sieci biznesowych firmy i ich przełożenie na sieciowy model umiędzynarodowienia.
16. Istota, korzyści i zagrożenia co-brandingu na rynkach zagranicznych.
17. Wpływ konsumenta na kształtowanie produktu na rynku globalnym.
18. Organizacja logistyki w przedsiębiorstwach międzynarodowych.
19. Specyfika kultur wysokokontekstowych (cechy, przykłady).
20. Znaczenie relacji i zaufania w biznesie międzynarodowym. Porównanie kultur azjatyckich i europejskich.
21. Łącuchy dostaw a sieci dostaw, różnice, ewolucja, zagrożenia
22. Współczesne systemy logistyczne: struktury elastyczne, szczupłe organizacje
23. Geneza i charakterystyka koncepcji zwinnego zarządzania międzynarodowymi sieciami i łańcuchami dostaw
24. Istota i znaczenie punktu rozdziału w zarządzaniu międzynarodowym łańcuchem dostaw
25. Narzędzia i metody ograniczające ryzyko w łańcuchach dostaw
26. Znaczenie i rola logistyki powtórnego zagospodarowania
27. Telematyka transportu, inteligentne systemy transportowe
28. Metody służące ocenie efektywności działań w łańcuchu dostaw
29. Istota zagadnienia komiwojażera i gazeciarza
30. Modele gospodarki zapasami