

Pytania na egzamin dyplomowy
dla kierunku **Logistyka**

STUDIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA

1. Podejście procesowe w zarządzaniu procesami logistycznymi
2. Business Process Management (BPM) w logistyce – istota i etapy postępowania
3. Mapowanie strumieni wartości w logistyce – istota, korzyści i problemy
4. Infrastruktura logistyczna procesów produkcyjnych
5. Odpady w procesie produkcyjnym – pojęcie, klasyfikacja, rodzaje
6. Systemy Pull i Push stosowane w logistyce produkcji
7. Systemy planowania materiałowego w logistyce produkcji
8. Metody określania wielkości partii produkcyjnej
9. Metody skracania cyklu produkcyjnego
10. Sposoby i metody odzyskiwania wartości produktów w logistyce odzysku
11. Logistyka odzysku a logistyka zwrotna
12. Organizacja wirtualna w sieciach logistycznych
13. Metody i narzędzia Lean Management wykorzystywane w logistyce
14. Total Quality Management (TQM) – istota i wykorzystanie w logistyce
15. Omnichannel w procesie dystrybucji
16. Model organizacji rynku transportowego
17. Otoczenie przedsiębiorstwa logistycznego
18. Strategie konkurencji na rynku transportowym
19. Synchronizacja strumieni popytu i podaży w łańcuchu dostaw
20. Wpływ inflacji/ deflacji na rozwój branży TSL
21. Instrumenty marketingu usług logistycznych
22. Dystrybucja usług logistycznych
23. Segmentacja i pozycjonowanie usług logistycznych
24. Usługi logistyczne w łańcuchu dostaw
25. Rola Inspekcji Transportu Drogowego w logistyce
26. Czynniki determinujące politykę transportową
27. Systemy wyznaczania cen usług w branży TSL
28. Polityka i strategie rozwoju transportu w Polsce
29. Umowy cywilno-prawne w branży TSL
30. Perspektywy rozwoju transportu w Polsce
31. Rodzaje i funkcje infrastruktury logistycznej
32. Operator logistyczny w zarządzaniu łańcuchem dostaw
33. Obszary społecznej odpowiedzialności w logistyce
34. Rola interesariuszy w realizacji założeń społecznej odpowiedzialności przedsiębiorstw w branży TSL
35. Style negocjacji w realizacji procesów logistycznych
36. Systemy bezpieczeństwa w logistyce
37. Logistyka w sytuacjach kryzysowych
38. Logistyka militarna – istota i procesy
39. Bezpieczeństwo w transporcie
40. Regionalne systemy innowacji w obszarze logistyki