

**PYTANIA NA EGZAMIN DYPLOMOWY**  
**- KIERUNEK LOGISTYKA – STUDIA LICENCJACKIE (I STOPNIA)**

---

1. Wyjaśnij miejsce i znaczenie logistyki w naukach o zarządzaniu i jakości.
2. Omów istotę systemu produkcyjnego i przedstaw jego elementy konstrukcyjne.
3. Wyjaśnij pojęcie systemu logistycznego. Przedstaw jego elementy konstrukcyjne.
4. Omów wybrany typ produkcji.
5. Zdefiniuj pojęcie: struktura produkcyjna. Scharakteryzuj formy struktury produkcyjnej.
6. Scharakteryzuj źródła przewagi konkurencyjnej w zarządzaniu produkcją i usługami.
7. Wyjaśnij, na czym polega podejście systemowe w logistyce.
8. Omów uwarunkowania planowania i realizacji celów produkcyjnych.
9. Scharakteryzuj podstawowe ogniwa łańcucha dostaw.
10. Omów istotę efektywności łańcucha dostaw.
11. Scharakteryzuj strategie innowacji w zarządzaniu produkcją i usługami.
12. Omów rodzaje strategii produktowo-rynkowych w zarządzaniu.
13. Wyjaśnij, na czym polega akceleracja popytu – tzw. efekt Forrestera.
14. Scharakteryzuj istotę logistyki zaopatrzenia.
15. Wyjaśnij pojęcie i istotę logistyki produkcji.
16. Wyjaśnij pojęcie i istotę logistyki dystrybucji.
17. Omów istotę i formy pionowej integracji produkcji z punktu widzenia zarządzania.
18. Jaka jest różnica pomiędzy centrum logistycznym a centrum dystrybucji?
19. Przedstaw główne zadania planowania operacyjnego produkcji.
20. Omów modele decyzji w zarządzaniu produkcją i usługami.
21. Wymień wady i zalety outsourcingu logistycznego.
22. Wyjaśnij pojęcie transportu intermodalnego.
23. Wyjaśnij pojęcie łańcucha dostaw w ujęciu procesowym.
24. Jakie są podstawowe cele i zadania logistyki zwrotnej.
25. Omów zakres pojęć: dystrybucja, łańcuch logistyczny, łańcuch dostaw.
26. Omów rozwiązania informatyczne służące usprawnieniu procesów logistycznych.
27. Wymień i scharakteryzuj podstawowe fazy rozwoju logistyki.
28. Omów założenia analizy ABC i jej wykorzystanie w zarządzaniu zapasami.
29. Omów istotę i zastosowanie metody EWZ (Ekonomicznej Wielkości Zamówienia).

30. Przedstaw czynniki wpływające na wybór lokalizacji magazynów.
31. Omów przyczyny ekologicznie zorientowanego zaopatrzenia.
32. Scharakteryzuj trójwymiarowy efekt strategiczny logistyki.
33. Scharakteryzuj system ERP w zarządzaniu zaopatrzeniem.
34. Omów efektywny i elastyczny łańcuch dostaw.
35. Omów znaczenie koncepcji Quick Response.
36. Omów istotę systemu MRP w zarządzaniu zaopatrzeniem.
37. Scharakteryzuj podstawowe założenia i korzyści Lean Managementu w zarządzaniu.
38. Omów proces zarządzania zapasami przez dostawcę – VMI.
39. Przedstaw typologię centrów logistycznych.
40. Wyjaśnij istotę procesu magazynowania i omów rodzaje magazynów.
41. Przedstaw cele zarządzania łańcuchem dostaw.
42. Omów rodzaje strategii dystrybucji.
43. Scharakteryzuj funkcje dystrybucji.
44. Przedstaw kryteria wyboru dostawcy.
45. Omów istotę i założenia Just-in-Time (JiT).
46. Przedstaw korzyści podejścia procesowego w logistyce.
47. Omów czynniki wpływające na poziom mocy produkcyjnej.
48. Przedstaw strategię dopasowywania mocy produkcyjnych do popytu.
49. Dokonaj klasyfikacji projektów logistycznych.
50. Wskaż metody identyfikacji i oceny ryzyka w projektach logistycznych.