

## LOGISTYKA – STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA

### WSZYSTKIE SPECJALNOŚCI

1.	Transport jako element systemu logistycznego
2.	Charakterystyka metod zarządzania zapasami
3.	Kryteria i metody wyboru dostawcy
4.	Istota i przykłady mechanizmu ustępstw kosztowych
5.	Znak towarowy – pojęcie, funkcje, rodzaje, przykłady
6.	Odwrotny łańcuch dostaw - założenia funkcje, cele
7.	Klasyfikacja i funkcje infrastruktury logistycznej
8.	Instrumenty zarządzania jakością w logistyce
9.	Strategie logistycznej obsługi klienta
10.	Znaczenie i zadania gospodarki magazynowej w przedsiębiorstwie
11.	Smart city – pojęcie, rola w rozwoju społecznym i ekonomicznym regionów, strategie i narzędzia tworzenia wartości
12.	Istota marketingu w działalności przedsiębiorstw logistycznych
13.	Standardy ISO i ich rola w zarządzaniu jakością

14	Rodzaje i funkcjonalności systemów stosowanych w zarządzaniu magazynem
15	Typy, formy i odmiany organizacji produkcji
16	Czynniki decydujące o lokalizacji obiektów magazynowych
17	Metody identyfikacji marnotrawstwa oraz optymalizacji procesów produkcyjnych
18	Istota, rodzaje, wady i zalety outsourcingu usług logistycznych
19	Strategie push i pull w logistyczno-marketingowym zarządzaniu przedsiębiorstwem
20	Standardy ISO i ich rola w zarządzaniu jakością
21	Instrumenty zarządzania łańcuchami dostaw
22	Metody i narzędzia analizy procesów logistycznych
23	Logistyka zwrotna jako element circular economy
24	Podstawowe rodzaje i style negocjacji
25	Koncepcje i metody zwiększania bezpieczeństwa łańcuchów dostaw