



**WYDZIAŁ
EKONOMICZNO-
-SOCJOLOGICZNY**

Uniwersytet Łódzki

**Zagadnienia na egzamin licencjacki dla kierunku LOGISTYKA
obowiązujące studentów zdających egzamin dyplomowy od roku
akademickiego 2023/24**

ZAGADNIENIA*

1. Pojęcie i rodzaje strategii marketingowych
2. Koncepcja i elementy marketingu mix
3. Fazy procesu magazynowego
4. Opakowania w ujęciu logistycznym
5. Pojęcie, istota i zadania logistyki
6. Definicja i zasada działania łańcucha dostaw
7. Sposoby identyfikacji danych logistycznych
8. Planowanie potrzeb materiałowych
9. Logistyka dystrybucji. Kanały dystrybucji – istota i rodzaje
10. Centrum logistyczne: zadania, cele i ich lokalizacja
11. Modele optymalizacyjne w logistyce
12. Etapy i formy kontroli w organizacji
13. Systemy informatyczne w logistyce
14. Podejście procesowe w logistyce
15. Istota i rodzaje kosztów w logistyce
16. Metody prognozowania w logistyce
17. Problem układania tras pojazdów
18. Przydatność analizy regresji w logistyce
19. Logistyczna obsługa klienta
20. Pomiar i ocena procesów logistycznych w przedsiębiorstwie

| | |
|-----------------------|--|
| EFEKTY UCZENIA SIĘ | <p>06L-1A_W01: zna wybrane pojęcia logistyki i jej subdziedzin; posługuje się poprawną terminologią; wskazuje miejsce logistyki w naukach społecznych oraz jej związków z innymi dziedzinami i dyscyplinami naukowymi</p> <p>06L-1A_W02: ma zaawansowaną wiedzę na temat reguł i procesów odpowiadających za funkcjonowanie podmiotów i struktur gospodarczych występujących w sferze logistyki, ich elementów składowych oraz powiązaniach między nimi w wymiarze lokalnym, krajowym i międzynarodowym</p> <p>06L-1A_W05: zna metody i narzędzia pozyskiwania, przetwarzania i interpretowania danych oraz metody analizy podmiotów gospodarczych, a także zjawisk i procesów logistycznych, zna etapy z jakich składają się podstawowe metody badawcze stosowane w biznesie</p> <p>06L-1A_W06: zna wybrane koncepcje operacyjnej działalności logistycznej oraz strategii logistycznych podmiotów gospodarczych; zna metody, zasady i sposoby ich opracowania, rozpoznaje uwarunkowania skutecznej i efektywnej ich implementacji oraz kontroli w podmiotach gospodarczych</p> <p>06L-1A_W07: zna najważniejsze elementy otoczenia podmiotów gospodarczych, rozróżnia je ze względu na specyfikę oraz identyfikuje ich wpływ na rozwiązania w obszarze zastosowań logistyki, posiada wiedzę na temat procesów odpowiedzialnych za przekształcenia zachodzące w obowiązującym systemie gospodarczym i składających się na niego jednostkach</p> <p>06L-1A_W08: zna normy oraz reguły prawne i etyczne związane z funkcjonowaniem jednostek, podmiotów gospodarczych i instytucji, a także w zakresie ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego</p> <p>06L-1A_U01: potrafi obserwować, interpretować i analizować zjawiska i procesy gospodarcze, ze szczególnym uwzględnieniem zjawisk i procesów logistycznych</p> <p>06L-1A_U03: potrafi poprawnie wybrać i zastosować narzędzia, systemy informatyczne i metody badawcze do diagnozowania bieżącego stanu i struktury, analizy wpływu istotnych czynników, prognozowania zjawisk gospodarczych i procesów logistycznych, rozwiązania i wspomagania podejmowania decyzji w zakresie problemów logistycznych (tak na płaszczyźnie mikro, jak i makro)</p> <p>06L-1A_U04: umiejętnie posługuje się fachową terminologią z zakresu logistyki, jej subdziedzin oraz innych dyscyplin naukowych pozostających z nią w relacji i jest w stanie biegle komunikować się ze specjalistami w zakresie logistyki</p> <p>06L-1A_U05: potrafi prezentować oraz uzasadniać własne opinie na temat wybranych zagadnień TSL1 oraz innych dziedzin logistyki pozostających w relacji, a także zajmować krytyczne stanowisko w oparciu o znajomość teorii, badań empirycznych oraz innych źródeł w języku polskim oraz obcym - pisemnie i ustnie</p> <p>06L-1A_K01: cechuje się świadomością zakresu i poziomu nabytej wiedzy i umiejętności, rozumie konieczność rozwijania posiadanej wiedzy (również poprzez sięganie po wiedzę ekspercką) i umiejętności przez całe życie, potrafi wytyczyć dalsze kierunki kształcenia i samorozwoju</p> <p>06L-1A_K03: potrafi przygotowywać i wykonywać zadania logistyczne, analizę podejmowanych działań oraz oceniać ich skutki, pojmując zwiększające się znaczenie logistyki w lokalnej, krajowej i międzynarodowej praktyce gospodarczej, a także wskazać obszary wymagające dostosowania do nowych, zmieniających się warunków</p> <p>06L-1A_K04: określa przyszłe społeczne oraz ekologiczne następstwa podejmowanych działań i rozwiązań techniczno-organizacyjnych wdrażanych w sektorze TSL w skali mikro i makro, potrafi kierować się zasadami i normami etycznymi w pracy zawodowej, dostrzega i analizuje dylematy etyczne związane z własną i cudzą pracą</p> |
| LITERATURA PODSTAWOWA | <ol style="list-style-type: none"> 1. Bozarth, C., Handfield, R. (2021). Wprowadzenie do zarządzania operacjami i łańcuchem dostaw. Gliwice: Helion. 2. Gajda, J. (2001). Prognozowanie i symulacja a decyzje gospodarcze. Warszawa: Wydawnictwo C.H. Beck. 3. Griffin, R. W. (2017). Podstawy zarządzania organizacjami. Wydanie 3 zm. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN. 4. Kotler, Ph. (2017). Marketing. Warszawa: Wydawnictwo REBIS. 5. Krawczyk, S. (2002). Metody ilościowe w logistyce. Warszawa: Wydawnictwo C.H. Beck. 6. Witkowski, J. (2010). Zarządzanie łańcuchem dostaw. Warszawa: PWE. |

1. Bendkowski, J., Radziejowska, G. (2005). Logistyka zaopatrzenia w przedsiębiorstwie. Gliwice: Wydawnictwo Politechniki Śląskiej.
2. Koźlak, A. (2007). Ekonomika transportu. Teoria i praktyka gospodarcza. Gdańsk: Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Rutkowski, K. (2005). Logistyka dystrybucji. Specyfika. Tendencje rozwojowe. Dobre praktyki. Warszawa: Wydawnictwo SGH.

*na podstawie uchwały Rady Wydziału z 12.10.2015 r., obowiązująca liczba zagadnień odpowiednio od 20 do 30 na egzaminie licencjackim i od 25 do 40 na egzaminie magisterskim.