

**PROGRAM PRAKTYKI I, II, III
dla kierunku Logistyka
specjalność: Logistyka przedsiębiorstw
studia I stopnia, profil praktyczny
Uczelnia Jana Wyżykowskiego**

Praktyki dla studentów UJW są obowiązkowe i stanowią integralną część planu studiów oraz procesu kształcenia.

Miejsce praktyki: przedsiębiorstwo produkcyjne lub usługowe, realizujące działalność spedycyjną, transportową, mechaniczną.

Dla kierunku Logistyka praktyka trwa 24 tygodnie (960 godzin) w trakcie studiów, czyli po 320 godzin w semestrze IV, V i VI, przy czym liczba godzin praktyk oznacza liczbę godzin dydaktycznych (45 minut). Praktyka ma za zadanie zapoznanie studenta z procedurami i zasadami obowiązującymi w wybranym przedsiębiorstwie oraz zbudowanie świadomości jaką wagę ma ich stosowanie dla poprawnej realizacji powierzonych zadań.

Na tej podstawie nieodzowne jest wskazanie w programie praktyk dwóch głównych celów praktyki: poznawczego i praktycznego.

I. Cel poznawczy

Istota tego celu polega na zdobyciu i pogłębianiu przez studenta wiedzy o organizacji i funkcjonowaniu przedsiębiorstwa. Realizując ten cel student poznaje:

- a) zasady bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące w przedsiębiorstwie,
- b) strukturę organizacji przedsiębiorstwa,
- c) strukturę realizacji procesów podejmowania decyzji w przedsiębiorstwie,
- d) rodzaje oraz przebieg procesów produkcyjnych/usługowych ze szczególnym uwzględnieniem procesów logistycznych,
- e) technologie stosowane w logistyce i produkcji (w tym związane z przepływem informacji),
- f) podstawowe dane i charakterystyki wykorzystywanych w przedsiębiorstwie środków technicznych (szczególnie w obszarze logistyki),
- g) ogólne informacje nt. wielkości i struktury zatrudnienia,
- h) zasady ochrony informacji niejawnych obowiązujące w przedsiębiorstwie.

II. Cel praktyczny

Praktyki dają studentowi możliwość wykorzystanie nabytych przez niego wiadomości, w tym uzyskanych w zakładzie pracy, w praktycznym działaniu związanym z realizacją powierzonych mu zadań o charakterze logistycznym, na wybranym stanowisku pracy.

W związku z tym student powinien zapoznać się z praktycznymi problemami związanymi z funkcjonowaniem systemów sterowania, logistyki i/lub urządzeniami automatyki i robotyki, mechaniki i budowy maszyn, a przedsiębiorstwo (zakładowy opiekun praktyk) zapewnić fachowy instruktaz w tym zakresie.

Praktyka powinna dać studentowi możliwość zdobywania wiedzy i doświadczeń we właściwie dobranych proporcjach czasowych we wszystkich (lub jeśli nie będzie to możliwe w wybranych) komórkach w przedsiębiorstwach świadczących usługi logistyczne/ spedycyjne/ transportowe, a w przedsiębiorstwach produkcyjnych: w dziale produkcji, transportu lub logistyki.

Na podstawie zdobytych informacji praktykant może przedstawić w postaci raportu swoje propozycje dotyczące rozwoju wykorzystania istniejących systemów w miejscu pracy. Raport ten przedstawia pracodawcy, a po uzgodnieniu z nim jego treści, opiekunowi praktyki.

III. Efekty uczenia się

EFEKTY UCZENIA SIĘ:	
Symbol efektu uczenia się dla kierunku	Przedmiotowy efekt uczenia się
Wiedza	
K_W04, K_W07, K_W08, K_W09	<p>Student zna:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zasady bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące w przedsiębiorstwie, – strukturę organizacji przedsiębiorstwa, – strukturę realizacji procesów podejmowania decyzji w przedsiębiorstwie, – rodzaje oraz przebieg procesów produkcyjnych/usługowych ze szczególnym uwzględnieniem procesów logistycznych, – technologie stosowane w logistyce i produkcji (w tym związane z przepływem informacji), – podstawowe dane i charakterystyki wykorzystywanych w przedsiębiorstwie środków technicznych (szczególnie w obszarze logistyki), – ogólne informacje nt. wielkości i struktury zatrudnienia, – zasady ochrony informacji niejawnych obowiązujące w przedsiębiorstwie.
Umiejętności	
K_U05, K_U08, K_U09	<p>Student posiada umiejętności potrzebne do wykonywania pracy na wybranym stanowisku w przedsiębiorstwach świadczących usługi logistyczne, spedycyjne, czy transportowe lub w przedsiębiorstwach produkcyjnych w dziale logistyki, transportu lub produkcji.</p>
Kompetencje społeczne	
K_K05	<p>Student potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy.</p>