

Nazwa przedmiotu:	Zarządzanie systemem magazynów			
Forma: Wykład	Godzin: 15 Semestr: 4 Rok: II	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS 2	
Wydział: ZIF	Kierunek: Zarządzanie	Tryb: stacjonarny Rodzaj: II stopień		
Specjalność: Logistyka menedżerska				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Paweł Hanczar	pawel.hanczar@ue.wroc.pl	3680479	10/B

### 1. Wymagania wstępne

Zaliczone przedmioty: Logistyka produkcji, Logistyka dystrybucji

### 2. Program przedmiotu

- |   |    |
|---|----|
| 1. Wprowadzenie do zarządzania magazynem      | 2h |
| 2. Projektowanie magazynu – podział na strefy | 2h |
| 3. Przyjęcie – rozmieszczenie towaru          | 2h |
| 4. Wydanie – pobranie zlecenia                | 2h |
| 5. Nowoczesna infrastruktura magazynowa       | 2h |
| 6. Analiza funkcjonowania magazynu            | 2h |
| 7. Magazyn w łańcuchu dostaw                  | 3h |

### 3. Metodyka zajęć

W trakcie zajęć słuchacze uczestniczą w wykładach

### 4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Zdobycie wiadomości w zakresie projektowania magazynu i planowania jego działalności.

#### Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

- Janusz Fijałkowski, „Transport wewnętrzny w systemach logistycznych. Wybrane zagadnienia,” Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 2002;
- Zbigniew Korzeń, „Logistyczne systemy transportu bliskiego i magazynowania. Tom I: infrastruktura, technika, informacja,” Instytut logistyki i magazynowania, Warszawa 2000;

#### Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

- James A. Tompkins, Warehouse Management Handbook, Secon edition by Tompkins Press, Raleigh 1998