# TEMATYKI SEMINARIÓW

**Prowadzący: dr Marek Mędrek**

**Kierunek: Logistyka**

**Studia stacjonarne**

**Stopień studiów:** IIº

Rok studiów: I

**Proponowane tematy (obszary) prac licencjackich/magisterskich:**

1. Integracja danych w systemach logistycznych.
2. BigData.
3. Modelowanie i automatyzacja procesów logistycznych (BPMN + Workflow).
4. Wykorzystanie sztucznej inteligencji w logistyce.
5. Business Intelligence w logistyce.
6. Polityka bezpieczeństwa informacji w przedsiębiorstwie.
7. Logistyczne bazy danych w Internecie.
8. Gospodarka elektroniczna (e-business).
9. Zarządzanie usługami IT w logistyce (ITIL, COBIT).
10. Zarządzanie zwinne w logistyce.
11. Process Mining and Automated Process Discovery.

**ZAPISY: na pierwszym seminarium**

**dnia 1.03.2017**