

PROPZYCJA ZAGADNIENÍ
DLA STUDENTÓW - PRACE DYPLOMOWE
Dr inż. Grzegorz Dzieża

Katedra Informatyki w Zarządzaniu
Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Technologiczno
– Przyrodniczego
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy

KIERUNEK ZARZĄDZANIE oraz ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

- Analiza systemów informatycznych w przedsiębiorstwach i instytucjach,
- Analiza procesów technologicznych w przedsiębiorstwach,
- Zastosowanie metod oraz narzędzi w procesie podejmowania decyzji.
- Analiza, ocena lub projektowanie reklam, stron i serwisów internetowych
- Wykonanie małego projektu informatycznego, graficznego, sieciowego

PROPZYCJA ZAGADNIENÍ
DLA STUDENTÓW - PRACE DYPLOMOWE
Dr inż. Marek Sikora

Katedra Informatyki w Zarządzaniu
Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Technologiczno
– Przyrodniczego
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy

KIERUNEK ZARZĄDZANIE oraz ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

Logistyka (ogólne zagadnienia)

- Recykling surowców w Polsce - ewolucja, rozwiązania logistyczne.
- Zarządzanie logistyczne miastem – przykłady i porównania.
- Zastosowanie outsourcingu w logistyce firmy.
- Zagadnienia transportowe, badania ruchu drogowego.
- Logistyczne kanały dystrybucji w przemyśle spożywczym.
- Logistyka w przedsiębiorstwie – zaopatrzenie, magazynowanie
- E-biznes w logistyce.
- Centra logistyczne;

KIERUNEK ZARZĄDZANIE oraz ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

Logistyka c.d. (ogólne zagadnienia)

- Współpraca z dostawcami;
- Sterowanie/zarządzanie zapasami;
- Transport w logistyce firm;
- Metody optymalizacyjne i symulacyjne w logistyce;
- Informatyka i telekomunikacja w logistyce;

Informatyka (ogólne zagadnienia)

- Bazy danych – wykonanie małej aplikacji bazodanowej
- Strony www – analizy serwisów internetowych, sklepów, giełd
- Grafika komputerowa – wykonanie projektu graficznego, projektu strony www
- Analiza systemów informatycznych w przedsiębiorstwach i instytucjach