

SAP - zintegrowane systemy informatyczne

STUDIA PODYPŁOMOWE



Program zajęć

9

158

10

2

Liczba miesięcy nauki Liczba godzin zajęć Liczba zjazdów Liczba semestrów

Zagadnienia ogólne (18 godz.)

- Wprowadzenie, nawigacja i architektura systemu SAP + integracja międzymodułowa w SAP (5 godz.)
- Zarządzanie projektami (SAP ASAP oraz metodyka autorska) (5 godz.)
- Praktyczne aspekty prawne wdrożenia i utrzymania zintegrowanego systemu informatycznego (8 godz.)

Zagadnienia specjalistyczne (120 godz.)

- **Moduł MM** – dane podstawowe Gospodarki Materiałowej, zarządzanie dokumentami zakupowymi i procesem zaopatrzenia, zarządzanie zapasami (20 godz.)
- **Moduł PP** – dane podstawowe w procesie produkcji. Planowanie potrzeb materiałowych MRP oraz strategię planistyczne. Realizacja procesu produkcji (20 godz.)
- **Moduł SD** – Dane podstawowe w procesie sprzedaży, definiowanie procesu sprzedaży – tworzenie zlecenia sprzedaży, przetwarzanie wysyłki do klienta, księgowanie faktury sprzedaży w referencji do dostawy wychodzącej (20 godz.)
- **Moduł WM** – Dane podstawowe Gospodarki Magazynowej, zarządzanie magazynem i zarządzanie jednostkami obsługi, przyjęcie materiału na stan magazynu (PZ, PW), rozmieszczenie materiału w magazynie, wydanie materiału z magazynu (WZ; RW) (20 godz.)
- **Moduł EWM** – Dane podstawowe Rozszerzonej Gospodarki Magazynowej, zarządzanie magazynem, przyjęcie materiału na stan magazynu, rozmieszczenie materiału w magazynie, wydanie materiału z magazynu, zagadnienia integracyjne z innymi modułami (20 godz.)
- **Moduł TM** – Dane podstawowe do zarządzania transportem, planowanie spedycji i załadunku, optymalizacja tras, integracja z modułami ERP (20 godz.)

Warsztaty praktyczne (20 godz.)

- Zdefiniowanie pełnego procesu od zakupów surowców po wysyłkę produktu gotowego pod kątem różnych scenariuszy biznesowych („end to end”) (20 godz.)