

**INTEGRALNY PROGRAM STUDIÓW WYDZIAŁU ZARZĄDZANIA PW
STUDIA LICENCJACKIE STACJONARNE
KIERUNEK "ZARZĄDZANIE"**

Z - Zarządzanie

| | | | | | | | | | | |
|----------------|---------|---------|----------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------|--------|-----------|--------------|---------|
| kierunek | stopień | semestr | grupa modułów: | A - podstawowy B - kierunkowy C - specjalności D - ogólny | A - podstawowy B - kierunkowy C - specjalności D - ogólny | Egzamin | Wykład | Ćwiczenia | Laboratorium | Projekt |
| kod przedmiotu | | | | | | | | | | |

| STUDIA I STOPNIA | | | | | | ΣM | W | C | L | P | ECTS | | |
|-----------------------------------------------|---|---|---|---|-------------------------------------------|-------|---|------|-----|-----|------|-----|-----|
| ZARZĄDZANIE - STUDIA LICENCJACKIE STACJONARNE | | | | | | | | | | | | | |
| ANMAT | Z | L | 1 | A | Analiza matematyczna | 56 | E | 28 | 28 | | 6 | | |
| PROPR | Z | L | 1 | A | Propedeutyka prawa | 28 | | 28 | | | 3 | | |
| MIKEK | Z | L | 1 | B | Mikroekonomia | 42 | E | 28 | 14 | | 4 | | |
| SOCJO | Z | L | 1 | A | Socjologia | 28 | | 28 | | | 3 | | |
| NIORG | Z | L | 1 | B | Nauki o organizacji | 28 | | 28 | | | 2 | | |
| POERG | Z | L | 1 | B | Podstawy ergonomii | 28 | | 14 | 14 | | 4 | | |
| PODZA | Z | L | 1 | B | Podstawy zarządzania | 42 | E | 42 | | | 3 | | |
| OCWIN | Z | L | 1 | D | Ochrona własności intelektualnej | 28 | | 14 | 14 | | 3 | | |
| HISGO | Z | L | 1 | D | Historia gospodarcza | 28 | | 28 | | | 2 | | |
| WYFI1 | Z | L | 1 | D | Wychowanie fizyczne 1 | 28 | | | 28 | | 0 | | |
| | | | | | | ΣZL1= | | 336 | 238 | 84 | 14 | 0 | 30 |
| MADYS | Z | L | 2 | A | Matematyka dyskretna | 42 | | 28 | 14 | | 4 | | |
| PODZA | Z | L | 2 | B | Rachunek kosztów przedsiębiorstwa | 42 | E | 28 | 14 | | 6 | | |
| OCWIN | Z | L | 2 | A | Technologie informatyczne | 42 | | 14 | 28 | | 4 | | |
| HISGO | Z | L | 2 | A | Statystyka opisowa | 56 | E | 28 | 28 | | 5 | | |
| EKWOŚ | Z | L | 2 | B | Ekologia wytwarzania i ochrona środowiska | 28 | E | 14 | 14 | | 3 | | |
| MARKE | Z | L | 2 | B | Marketing | 28 | | 28 | | | 2 | | |
| ZAJAK | Z | L | 2 | B | Zarządzanie jakością | 28 | | 28 | | | 2 | | |
| JEZO1 | Z | L | 2 | D | Język obcy 1 | 56 | | | 56 | | 4 | | |
| WYFI2 | Z | L | 2 | D | Wychowanie fizyczne 2 | 28 | | | 28 | | 0 | | |
| | | | | | | ΣZL2= | | 350 | 168 | 154 | 28 | 0 | 30 |
| BAMPR | Z | L | 3 | B | Badanie metod pracy | 28 | | 14 | 14 | | 3 | | |
| BADOP | Z | L | 3 | A | Badania operacyjne | 28 | | 14 | 14 | | 4 | | |
| BADAN | Z | L | 3 | B | Bazy danych | 42 | | 14 | 28 | | 5 | | |
| PODPR | Z | L | 3 | B | Podstawy programowania | 28 | | 14 | 14 | | 4 | | |
| RAFIN | Z | L | 3 | B | Rachunkowość finansowa | 42 | E | 28 | 14 | | 5 | | |
| ZARPI | Z | L | 3 | B | Zarządzanie projektami i innowacjami | 42 | E | 28 | 14 | | 5 | | |
| JEZO2 | Z | L | 3 | D | Język obcy 2 | 56 | | | 56 | | 4 | | |
| WYFI3 | Z | L | 3 | D | Wychowanie fizyczne 3 | 28 | | | 28 | | 0 | | |
| | | | | | | ΣZL3= | | 294 | 112 | 126 | 56 | 0 | 30 |
| SIESI | Z | L | 4 | B | Sieci i systemy informatyczne | 56 | | 28 | 28 | | 5 | | |
| FINAN | Z | L | 4 | B | Finanse | 42 | E | 28 | 14 | | 5 | | |
| ORGAP | Z | L | 4 | B | Organizacja produkcji | 42 | E | 28 | 14 | | 6 | | |
| ZAORG | Z | L | 4 | B | Zachowania organizacyjne | 28 | | 28 | 14 | | 3 | | |
| ZAPER | Z | L | 4 | B | Zarządzanie personelem | 28 | | 28 | | | 3 | | |
| BEZPU | Z | L | 4 | B | Bezpieczeństwo publiczne | 42 | | 42 | | | 4 | | |
| JEOB3 | Z | L | 4 | D | Język obcy 3 | 56 | | | 56 | | 4 | | |
| WYFI4 | Z | L | 4 | D | Wychowanie fizyczne 4 | 28 | | | 28 | | 0 | | |
| | | | | | | ΣZL4= | | 322 | 182 | 98 | 42 | 0 | 30 |
| 1P1Z9 | Z | L | 5 | C | Przedmiot 1 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 2P1Z9 | Z | L | 5 | C | Przedmiot 2 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 3P1Z9 | Z | L | 5 | C | Przedmiot 3 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 4P1Z9 | Z | L | 5 | C | Przedmiot 4 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 5P1Z9 | Z | L | 5 | C | Przedmiot 5 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| pP1ZX | Z | L | 5 | C | Przedmiot p z modułu 1ZX | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| PraZa | Z | L | 5 | C | Praktyka zawodowa | 160 | | | 160 | | 4 | | |
| 1S1Z9 | Z | L | 5 | C | Semin. dyplomowe 1 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 2 | | |
| 1D1Z9 | Z | L | 5 | C | Praca dyplomowa cz.1 z modułu 1Z9 | | | | | 60 | 6 | | |
| | | | | | | ΣZL5= | | 300 | 0 | 300 | 0 | 60 | 30 |
| 6P1Z9 | Z | L | 6 | C | Przedmiot 6 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 7P1Z9 | Z | L | 6 | C | Przedmiot 7 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 8P1Z9 | Z | L | 6 | C | Przedmiot 8 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 9P1Z9 | Z | L | 6 | C | Przedmiot 9 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| XP1Z9 | Z | L | 6 | C | Przedmiot X z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| qP1ZX | Z | L | 6 | C | Przedmiot q z modułu 1ZX | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 2S1Z9 | Z | L | 6 | C | Semin. dyplomowe 2 z modułu 1Z9 | 20 | | | 20 | | 3 | | |
| 2D1Z9 | Z | L | 6 | C | Praca dyplomowa cz.2 z modułu 1Z9 | | | | | 90 | 9 | | |
| | | | | | | ΣZL6= | | 140 | 0 | 140 | 0 | 90 | 30 |
| ΣC= 5000 | | | | | | ΣZL= | | 1742 | 700 | 902 | 140 | 150 | 180 |

p - w kodzie pP1ZX oznacza wybór na 5-tym semestrze p-tego przedmiotu spośród innych aktualnie realizowanych stopnia (X) specjalności SS i SN 1
X - w kodzie XP1Z9 oznacza na 6-tym semestrze 10-ty przedmiot tej specjalności SS i SN 1 stopnia
q - w kodzie qP1ZX oznacza wybór na 6-tym semestrze q-tego przedmiotu spośród innych aktualnie realizowanych stopnia (X) specjalności SS i SN 1