

TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH

Proponowane tematy prac dyplomowych:

- **inżynierskich**

1. Projekt osiedlowego przedszkola
2. Projekt salonu samochodowego z zapleczem
3. Projekt stacji benzynowej z zapleczem

- **magisterskich**

1. Program komputerowy do analizy statycznej i projektowania przestrzennych konstrukcji kratowych
2. Program komputerowy do analizy statycznej i projektowania zespolonych belek stalowo-betonowych
3. Program komputerowy do analizy statycznej sprężystych płyt metodą elementów skończonych
4. Analiza sprężysto-plastyczna kratownic przestrzennych wraz z opracowaniem programu komputerowego
5. Analiza sprężysto-plastyczna ram płaskich wraz z opracowaniem programu komputerowego
6. Projekt stalowej hali magazynowej 18 x 60 m
7. Projekt zbiornika na ciecze o pojemności 1500 m³

Uwagi:

1. Istnieje możliwość zgłoszenia własnego tematu pracy przez Dyplomanta/-kę.
2. Zakres pracy do bezpośredniego uzgodnienia z Dyplomantem-/ką.

Prof. M. Kuczma