

## Wymagania formalne dotyczące prac dyplomowych

1. Ramowa struktura pracy dyplomowej:
  - 1) strona tytułowa (pierwsza strona);
  - 2) w przypadku pracy zespołowej spis autorów z wyszczególnieniem numerów rozdziałów pracy (druga strona – tył strony tytułowej) – w innym wypadku stronę należy pozostawić pustą;
  - 3) spis treści;
  - 4) wstęp/wprowadzenie, a w nim: uzasadnienie podjętego tematu, ogólny opis przedmiotu pracy, postawionych celów, struktury treści, zastosowanej metody analitycznej/badawczej oraz omówienie literatury przedmiotu;
  - 5) rozdziały poświęcone rozwiązaniu podjętego problemu;
  - 6) wnioski;
  - 7) wykaz wykorzystanej literatury;
  - 8) spis tabel i rysunków;
  - 9) ewentualnie załączniki;
  - 10) streszczenie pracy (orientacyjnie 900 znaków);
  - 11) oświadczenie autora/autorów pracy o samodzielnym opracowaniu pracy w zgodzie z obowiązującymi przepisami prawa, wg wzoru stanowiącego odpowiednio załącznik nr 4.1 albo 4.2 do zarządzenia (generowane przez Systemu Obsługi Lokalnego Archiwum Dokumentów - SOLAD).
2. Tekst pracy dyplomowej należy przygotować w następujący sposób:
  - 1) format A4, druk obustronny;
  - 2) marginesy: górny – 2,5 cm, dolny – 2,5 cm, boczne - lustrzane: wewnętrzny – 3,0 cm, zewnętrzny – 2,0 cm;
  - 3) justowanie (wyrównanie do obydwu bocznych marginesów);
  - 4) czcionka Times New Roman;
  - 5) wielkość czcionki tekstu 12 pkt;
  - 6) czcionka przypisów źródłowych 10 pkt;
  - 7) odstępy między wierszami 1,5 wiersza;
  - 8) ciągła numeracja stron w całej pracy;
  - 9) ujednolicony sposób podawania przypisów i literatury, do wyboru:
    - a) system harwardzki, tj. w tekście np. (Kowalski 2006, s. 31-52), w wykazie literatury np. 1. Mitra, A., 1998. *Fundamentals of Quality Control and Improvement*, New Jersey, Prentice Hall; przypisy stosowane wyłącznie dla objaśnień; lub
    - b) system m.in. zalecany przez Oficynę Wydawniczą SGH, tj. przypisy na dole strony z ciągłą ich numeracją np. <sup>1</sup>A. Mitra, *Fundamentals of Quality Control and Improvement*, Prentice Hall, New Jersey, 1998, s. 28, w wykazie literatury np. 1. Mitra A., *Fundamentals of Quality Control and Improvement*, Prentice Hall, New Jersey, 1998.