

## Układ pracy dyplomowej inżynierskiej.

Kolejność części zamieszczonych w pracy inżynierskiej:

- strona tytułowa;
- spis treści;
- wykaz użytych skrótów i ważniejszych oznaczeń;
- wstęp (cel i zakres pracy, wprowadzenie do problematyki);
- rozdziały, podrozdziały;
- zakończenie (podsumowanie, synteza całości pracy, wnioski końcowe, nawiązanie do celów i problemów przedstawionych we wstępie);
- wykaz literatury wykorzystanej przy pisaniu pracy inżynierskiej;
- oświadczenie autora pracy o oryginalności pracy;
- załączniki;

## Wygląd pracy inżynierskiej.

Praca dyplomowa powinna być napisana przy pomocy komputerowego edytora tekstu (np. Microsoft®Word for Windows). Wydruk powinien być w formacie A-4.

Układ tekstu głównych części pracy dyplomowej:

- szerokość marginesów: lewy – **3 cm**, pozostałe – **2 cm**, na oprawę - **0 cm**, nagłówek – **0 cm**, stopka – **1,25 cm**;
- tekst pisany czcionką Times New Roman o rozmiarze **12 pt**, wyjustowany, z interlinią **1,5 wiersza** dla tekstu głównego i interlinia **1 wiersz** dla tabel i podpisów, wcięcia akapitów - **1,25 cm**;
- rysunki (fotografie) i wykresy należy umieścić w tekście za pomocą edytora;
- tytuły rozdziałów pracy pisane wielkimi literami czcionką **14 pt bold**;
- tytuły podrozdziałów pracy pisane czcionką **12 pt bold**;
- wzory matematyczne pisane z zastosowaniem edytora wzorów w Microsoft®Word for Windows powinny być centrowane;
- rozdziały rozpoczynamy od nowej strony;

Zasady numerowania poszczególnych części pracy, stron oraz rysunków, tabel i wzorów matematycznych:

- numeracje poszczególnych części pracy, stron, rysunków, wzorów, tabel piszemy cyframi arabskimi
- rozdziałom nadaje się kolejne numery (**1. Tytuł rozdziału**)
- podrozdziałom nadaje się numer składający się z numeru rozdziału i kolejnego numeru podrozdziału w tym rozdziale (**1.1. Tytuł podrozdziału**). ;
- punktom w podrozdziałach nadaje się numer składający się z numeru podrozdziału i kolejnego numeru punktu w tym podrozdziale (**1.1.1. Tytuł punktu**);
- opis pod rysunkami: po skrócie - Rys. - podaje się numer rozdziału i kolejny numer rysunku w tym rozdziale;
- opis tabel po wyrazie – Tabela – podaje się numer rozdziału i kolejny numer tabeli w tym rozdziale;
- wzory: numer składający się z numeru rozdziału i kolejnego numeru wzoru w tym rozdziale – numer ujęty w nawiasy okrągłe i zapisana przy prawym marginesie;

- w „Wykazie literatury” poszczególne pozycje umieszcza się w porządku alfabetycznym według nazwisk autorów i nadaje im kolejne numery;
- numery przytaczanych w tekście pracy dyplomowej pozycji literaturowych należy ująć w nawiasy kwadratowe;
- numery stron pisane czcionką **10 pt** wpisuje się w stopce w prawym rogu strony.

Pracę oddajemy oprawioną w 2 egzemplarzach. Oprawa powinna być twarda w kolorze ciemnej zieleni, z napisem PRACA INŻYNIERSKA lub PRACA DYPLOMOWA. Wersja elektroniczna pracy powinna być wklejona w płaskiej kopercie na 3 stronie twardej oprawy (z tyłu pracy na wewnętrznej stronie oprawy).