



EduAkademia.pl

prace naukowe na zlecenie

Praca-licencjacka-128

Prace dyplomowe

Wymogi merytoryczne dotyczące prac licencjackich, inżynierskich i
magisterskich

1.Praca licencjacka może stanowić pogłębione opracowanie na określony temat i mieć charakter opisowy, natomiast inżynierska powinna mieć charakter projektowy.

Jeśli praca opiera się o literaturę przedmiotu wymagana jest samodzielność konstrukcji i sposobu interpretacji przedstawionego materiału. Praca nie może być streszczeniem pozycji literatury. Wymaga się wykorzystania aktualnej literatury zawartej w czasopismach

Jeżeli praca opiera się o materiał empiryczny autor powinien wykazać się umiejętnością dokonywania analizy i stosowania technik analitycznych

Praca powinna być zakończona wnioskami ściśle wynikającymi z treści pracy

2.Praca magisterska powinna prezentować wyniki samodzielnie wykonanego zadania badawczego w oparciu o metodykę uzgodnioną z promotorem

W pracy powinien być precyzyjnie sformułowany cel, hipotezy badawcze, oraz główny problem badawczy przedstawiony w oparciu o aktualną literaturę

Konieczne jest zaprezentowanie przyjętej przez autora metody badawczej, oraz uzasadnienie wyboru

materiału empirycznego. W rozdziale prezentującym wyniki własne nie należy zamieszczać wyników innych autorów.

Od autora wymaga się wykorzystania aktualnej literatury, samodzielnej analizy i interpretacji materiału badawczego, a także umiejętności stosowania technik analitycznych

Wyniki badań empirycznych powinny być konfrontowane z literaturą

Wnioski końcowe powinny być syntezą przeprowadzonej analizy

Układ pracy zgodny z przyjętym w pracach przyrodniczych

Strona tytułowa wg podanego załącznika nr 1.

Strona druga z oświadczeniem autora o samodzielności przygotowania pracy i promotora o przyjęciu pracy jako dyplomowej wg podanego załącznika nr 2.

Spis treści

Wstęp (zarysowanie problemu badawczego, przesłanki wyboru tematu pracy, cel, zakres pracy, przegląd stanu wiedzy dotyczący rozwiązywanego problemu)

Materiał i metody (z dokładnym opisem zastosowanych przez autora metod badawczych w tym metod statystycznych)

Wyniki badań (tylko wyniki własne, zebrane przez autora)

Rozdział zawierający dyskusję wyników oraz wnioski

Wykaz wykorzystywanej w pracy literatury, zgodnie z wymogami opisu bibliograficznego w kolejności alfabetycznej

W uzasadnionych przypadkach dodatkowo można dołączyć część dokumentacyjną pracy np. spis gatunków, badanych obiektów itp.)

Tabele, ryciny, fotografie powinny być numerowane zgodnie z kolejnością ich omawiania w tekście. Tabele i ryciny zawierające wyniki badań autora, szczególnie gdy jest ich dużo w stosunku do wielkości samego tekstu mogą być umieszczone na końcu pracy jako osobny rozdział

Zalecenia edytorskie

Maszynopis pracy licencjackiej, inżynierskiej nie powinien przekraczać łącznie 40 stron, natomiast pracy magisterskiej 60 stron i powinien spełniać następujące wymagania:

Format arkusza papieru A4

Czcionka Times New Roman

Wielkość czcionki podstawowej 12 pkt

Odstęp między wierszami 1,5 wiersza

Marginesy: górny – 2,5 cm; dolny – 2,5 cm; lewy - 3,5cm; prawy – 1,5 cm

Stosowanie justowania (wyrównanie tekstu do obu marginesów)

Zasady oceny prac dyplomowych

Ocenę pracy dyplomowej przeprowadza promotor i recenzent wyznaczony przez dziekana (prodziekana Wydziału)

Końcowa ocena promotora powinna uwzględniać wkład pracy studenta w zebranie i opracowanie materiału, umiejętność samodzielnego dotarcia do literatury, umiejętność formułowania i wnioskowania

Recenzent ocenia pracę pod względem formalnym i merytorycznym

Egzamin dyplomowy

Komisji egzaminacyjnej przewodniczy dziekan, prodziekan lub osoba wyznaczona przez dziekana

Egzamin dyplomowy jest przeprowadzany komisyjnie i składa się z dwóch części: przedstawienia głównych tez pracy (możliwość prezentacji multimedialnej 5-7 minut) i jej obrony oraz odpowiedzi na pytania przygotowane przez komisję (student losuje pytania z zakresu kierunku i specjalności dyplomowania)