

4.2. Struktura pracy dyplomowej

Praca dyplomowa powinna mieć charakter naukowy.

Praca licencjacka może być rozprawą przeglądową lub oryginalną (badawczą). Praca przeglądowa musi być co najmniej kompilacją danych ze źródeł naukowych. Problem badawczy pracy powinien być sformułowany we „**Wstępie**” natomiast dalszą część wyводу należy podzielić na rozdziały i podrozdziały według merytorycznej treści. Tekst pracy powinien kończyć się rozdziałami: **Podsumowanie i Wnioski oraz Piśmiennictwo**. Praca oryginalna stanowi opis badań własnych i powinna zawierać następujące rozdziały: **Wstęp, Materiał i metody, Wyniki, Dyskusja, Wnioski, Piśmiennictwo**.

Praca inżynierska powinna mieć charakter doświadczalny lub formę rozważań teoretyczno-doświadczalnych, zawierać konkretne rozwiązanie problemu technicznego lub technologicznego, mającego rzeczywiste lub potencjalne zastosowanie praktyczne. Budowa formalna jak wyżej.

Praca magisterska powinna być rozprawą oryginalną (badawczą). Praca stanowi opis badań własnych i powinna zawierać następujące rozdziały: **Wstęp, Materiał i metody, Wyniki, Dyskusja, Wnioski, Piśmiennictwo**.

4.2.1. Uwagi edytorskie do pracy dyplomowej

Praca dyplomowa powinna zawierać stronę tytułową, streszczenie oraz spis treści w języku polskim oraz stronę tytułową i streszczenie w języku obcym – kongresowym (preferowany język angielski).

W przypadku pracy napisanej w jednym z języków obcych – kongresowych, obowiązuje zasada tłumaczenia strony tytułowej pracy, streszczenia i spisu treści na język polski .

Układ pracy:

- I. Strona tytułowa – w języku polskim (wzór – załącznik 3.) i jej tłumaczenie w języku obcym - kongresowym (wzór – załącznik 3a.).
- II. Ewentualne podziękowania i dedykacje – można umieszczać po stronie tytułowej.
- III. Streszczenie – w języku polskim i w języku obcym – kongresowym, maksymalnie do jednej strony według wzoru (wzór – załącznik 4.).
- IV. Spis treści – w języku polskim.
- V. Tekst pracy: standardowy plik tekstowy; wyjustowany; marginesy – prawy, górny i dolny – 2,5 cm, lewy – 3,5 cm; odstęp między wierszami 1,5; czcionka 12 pkt Times New Roman; tytuły rozdziałów wyróżnione czcionką pogrubioną 14 pkt; w przypadku bardziej złożonej struktury pracy zaleca się numerowanie rozdziałów i podrozdziałów; akapity wyróżnione tabulatorem 1,5 cm; łacińskie nazwy gatunków, np. kawia domowa (*Cavia porcellus*), łosoś atlantycki (*Salmo salar*) oraz łacińskie nazwy rodzajów, np. *Cavia*, *Salmo* pisane kursywą; nazwiska autorów nazw gatunków i autorów publikacji pisane kapitalikami, inne wyróżnienia tekstu czcionką pogrubioną; wszystkie skróty muszą być wyjaśnione przy ich pierwszym użyciu; powoływanie się na pozycje piśmiennictwa w tekście:
 - jeżeli w nawiasie, to nazwisko autora i data; poszczególne pozycje tego samego autora oddzielone przecinkami, pozycje poszczególnych autorów

oddzielone średnikami, ułożone chronologicznie, np.: (DĄBROWSKI 1999), (DĄBROWSKI 1999; KOWALSKI 2000), (DĄBROWSKI 1999, 2000; KOWALSKI 2000);

- jeżeli poza nawiasami, to nazwisko, a w nawiasie data, np. KOWALSKI (1999);
- jeżeli jest dwóch autorów, to cytujemy następująco: (DĄBROWSKI i KOWALSKI 1999);
- jeżeli jest więcej niż dwóch autorów, to cytujemy następująco: (DĄBROWSKI i in. 1999).

Szata graficzna – tabele i ryciny należy umieszczać w tekście i numerować cyframi arabskimi (oddzielna numeracja dla tabel i dla rycin). Tytuły tabel należy umieszczać nad tabelą, a dodatkowe objaśnienia pod tabelą. Podpisy rycin powinno umieszczać się pod rycinami. Podpisy tabel i rycin powinny być podane w języku polskim i języku obcym – kongresowym.

VI. Piśmiennictwo – wykaz pozycji piśmiennictwa w porządku alfabetycznym należy umieścić w ostatnim rozdziale pracy według wzoru:

- dla artykułu
KAMIŃSKI T., SIAWRYS G., OKRASA S., PRZAŁA J. 1999. Action of the opioid agonist FK 33-824 on porcine small and large luteal cells from the mid-luteal phase: effect on progesterone, cAMP, cGMP and inositol phosphate release. *Anim. Reprod. Sci.*, 56: 245-257. [https://doi.org/10.1016/S0378-4320\(99\)00047-0](https://doi.org/10.1016/S0378-4320(99)00047-0)
- dla artykułu w czasopiśmie dostępnym tylko w formie on-line
JABŁOŃSKI P.G., BOROWIEC M., NOWAKOWSKI J.J., STAWARCZYK T. 2020. Ecological niche partitioning in a fragmented landscape between two highly specialized avian flush-pursuit foragers in the Andean zone of sympatry. *Sci. Rep.* 10: 2204. <https://doi.org/10.1038/s41598-020-78804-2>
- dla książki
POLAKOWSKI B. (red.). 1991. *Botanika*. PWN, Warszawa, 713ss.
- dla rozdziału książki
WESOŁOWSKI T., MARTIN K. 2018. Tree Holes and Hole-Nesting Birds in European and North American Forests. W: MIKUSIŃSKI G., ROBERGE J.-M., FULLER R.J. (red.). *Ecology and Conservation of Forest Birds*. Cambridge University Press: 79–134.
- dla strony internetowej
- BIRDLIFE INTERNATIONAL. 2021. Species factsheet: *Corvus monedula*. <http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/eurasian-jackdaw-corvus-monedula> (12.03.2021)
- dla manuskryptu
WOJANOWSKA T. 1977. Mszaki Łasku Bielańskiego. Msc. pracy magisterskiej. Uniwersytet Warszawski, Warszawa, 42 ss.

VII. Ewentualne załączniki należy zamieszczać na końcu pracy.