Czcionka: Times New Roman 12, interlinia – 1,5

**Tytuł pracy**

Imię Nazwisko1 , Imię Nazwisko2 , Imię Nazwisko3

Afiliacja: Pełna nazwa reprezentowanej jednostki, uczelnia

Adres e-mail

**1. Wstęp**

Numeracja tytułów podrozdziałów jest automatyczna. Prosimy nie numerować ich samemu. Wszystkie użyte po raz pierwszy skróty powinny być rozwinięte.

**2. Podrozdział**

**2.1. Podrozdział niższy**

Do formatowania pracy należy użyć programu Microsoft Word. Prosimy nie stosować podziałów na sekcje, podziału strony, nie numerować stron oraz nie stosować znaku Shift+Enter.

**3. Odnośniki do literatury (bibliografii)**

Wykaz literatury powinien być umieszczony na końcu pracy. Pozycje należy zamieszczać w kolejności cytowania oraz umieszczać numer w tekście w nawiasie kwadratowym [1, s. ….]. Proszę zwrócić uwagę aby pozycja literatury była przed postawioną na końcu zdania kropką.

**4. Cały tekst powinien być w kolorze czarnym.**

**4.1. Rysunki, wykresy, tabele**

Szerokość ilustracji, wykresu oraz tabel. Powinna być równa szerokości tekstu. Nie dopuszcza się otoczenia grafiki tekstem. Rysunki powinny być wyśrodkowane na stronie. Do podpisania proszę stosować zwroty Rys. , Tab.

Należy umieścić odnośnik do literatury, z której zaczerpnięto dany rysunek [1] lub też użyć sformułowania [oprac. własne] lub oprac. własne na podst. [17].

Prosimy zadbać, aby rysunki były czytelne. Podpisy rysunków powinny być umieszczone pod grafiką. Odnośniki do rysunków i tabel prosimy umieszczać w tekście w nawiasach okrągłych np. (rys. 2.).

**5. Wnioski**

W tej sekcji należy w sposób jasny i czytelny sformułować wnioski lub też podsumować treść rozdziału.

**Bibliografia**

(Pozycje literaturowe prosimy zamieszczać zgodnie z kolejnością alfabetyczną, np.:

Artykuł naukowy:

Sawicka-Zugaj, W.; Chabuz, W.; Litwińczuk, Z.; Kasprzak-Filipek, K. Evaluation of reproductive performance and genetic variation in bulls of the Polish White-Backed breed. *Reprod. Domest. Anim.* **2018**, *53*, 157–162, doi:10.1111/rda.13085

Książka:

Ochrona zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich i dziko żyjących." *Litwińczuk Z.(red.), PWRiL, Warszawa*. 2011

Rozdział w książce:

Chabuz, Litwińczuk, Stan zasobów genetycznych zwierząt. W: Ochrona zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich i dziko żyjących." *Litwińczuk Z.(red.), PWRiL, Warszawa* (2011): 11-43.

Strona internetowa

http://www.fao.org/faostat/en/#data (dostęp: 30.12.2021)