

Wymogi ogólne i techniczne przygotowanie prac

MASZYNOPIS

Objętość artykułu nie powinna przekraczać 12 stron w formacie A4 (łącznie z tabelami, rysunkami i zdjęciami) (20 000 znaków).

Tekst należy składać czcionką 12-punktową, odstęp 1,5. Marginesem 2,5.

Tabele wraz z podpisami, podpisy do rysunków oraz same rysunki należy umieszczać na OSOBNYCH kartkach, zaznaczając ołówkiem na marginesie maszynopisu miejsca, gdzie mają być wstawione.

Tabele. Tytuł tabel, jak również treść słowna i przypisy, należy podać w dwóch językach: polskim i obcym. Układ tabel musi być PIONOWY.

Rysunki, fotografie i schematy należy objąć WSPÓLNA numeracją. Maksymalny format rysunku to 12 × 18 cm. Podpisy do rysunków, jak również teksty na samych rysunkach, muszą być napisane w dwóch językach: polskim i obcym.

Liczby dwu-, trzy- i czterocyfrowe w tekście należy pisać łącznie (np. 5234); począwszy od liczb pięciocyfrowych stosuje się odstęp co 3 cyfry, licząc od prawej strony (np. 15 725). W liczbach dziesiętnych należy stawiać PRZECINEK, nie kropkę (np. 2,53), z wyjątkiem prac w języku angielskim.

Jednostki. Obowiązuje układ SI. Sposób zapisu – opcjonalny, np. g·dm⁻³ lub g/dm³ (jednak JEDNOLITY w obrębie artykułu).

WSKAZÓWKI TECHNICZNE

Po zakwalifikowaniu pracy do druku, do maszynopisu należy dołączyć **plytę** CD z treścią artykułu, zapisaną w ogólnie dostępnych edytorach. Na płycie tej powinna się znajdować tylko JEDNA (**ostateczna**) wersja tekstu, będąca WIERNYM odzwierciedleniem maszynopisu.

Rysunki należy dołączać w formatach programów, w których zostały stworzone, czyli w plikach źródłowych (np. jeżeli rysunek powstał w Excel-u czy Corel Draw, to należy go dołączyć w pliku tego właśnie programu).

UKŁAD ARTYKUŁU W JĘZYKU POLSKIM

- Pełne imię(-ona) i nazwisko(-a) autora(-ów)
- Jednostka naukowa (w pierwszym wierszu np.: *Katedra...*, w drugim wierszu np.: *Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*) – BEZ ADRESU
- TYTUŁ artykułu w języku polskim
- TYTUŁ artykułu w języku obcym
- **Streszczenie** w języku polskim – 500-1000 znaków
- **Słowa kluczowe** w języku polskim – maksymalnie osiem słów lub fraz
- Tekst główny z podziałem na części: **Wstęp, Materiał i metody, Wyniki, Dyskusja, Wnioski** (lub **Podsumowanie**), ew. **Podziękowanie, Literatura**
- TYTUŁ artykułu w języku obcym
- Streszczenie w języku obcym (ang. **Summary**) jako tłumaczenie streszczenia polskiego – 500-1000 znaków
- Słowa kluczowe w języku obcym (ang. **Key words**)

ZAWARTOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI TEKSTU

- **Streszczenie.** Przedstawienie celu pracy, stosowanych metod, uzyskanych wyników oraz oceny ich znaczenia.
- **Słowa kluczowe.** Słowa lub frazy pomocne w indeksacji i wyszukiwaniu.



- **Wstęp.** Krótka informacja o przedmiocie badań, uzasadnienie ich podjęcia, podanie niezbędnych danych z literatury dotyczących badań o podobnej tematyce, zwięźle sformułowany cel pracy.
- **Materiał i metody.** Opis materiału będącego przedmiotem badań oraz zwięźle i dokładnie omówienie zastosowanych metod badawczych. Jeśli metody są powszechnie znane i stosowane, wystarczy je przytoczyć, powołując się na pozycje literatury.
- **Wyniki.** Dokładny i przejrzysty opis otrzymanych wyników.
- **Dyskusja.** Omówienie uzyskanych wyników na tle rezultatów dotychczasowych badań oraz ich porównanie z osiągnięciami innych badaczy.
- **Wnioski.** Przejrzyste i uogólnione wywody – podane w punktach – wynikające bezpośrednio z uzyskanych wyników.
- **Literatura.** Tylko pozycje autorów przywołanych w tekście pracy.

SPIS LITERATURY

Literaturę należy uporządkować ALFABETYCZNIE według nazwisk autorów lub tytułów prac zbiorowych. W spisie literatury należy podawać nazwiska WSZYSTKICH autorów cytowanej pracy. W języku angielskim wyrazy wchodzące w skład tytułów piszemy małymi literami (oprócz wyrazu pierwszego i nazw własnych).

- **Nurzyński J.**, 1999. Fizjologiczne...
- **Nurzyński J., Mokrzecka M.**, 1986. Reakcja szpinaku...
- **Nurzyński J., Uziak Z., Mokrzecka E.**, 1982. Wpływ formy...

O kolejności kilku prac tego samego autora(-ów) decyduje ROK wydania.

- **Kowalski J.**, 1990. Skrobie...
- **Kowalski J.**, 1995. Optymalizacja...

Kilka prac tego samego autora z tego samego roku porządkujemy alfabetycznie według tytułów i oznaczamy małymi literami: a, b, c... – po spacji.

- **Kowalski J.**, 2000 a. Badania nad wpływem azotu...
- **Kowalski J.**, 2000 b. Badania nad wpływem nawożenia...
- **Kowalski J.**, 2000 c. Wiązanie azotu...

Porządek zapisu pozycji książkowych: nazwisko(-a), inicjał(-y) imienia(-on), rok wydania, tytuł, wydawnictwo, miasto wydania.

- **Gajtkowski A.**, 2000. Technika ochrony roślin. Wyd. AR, Poznań.

Porządek zapisu prac zbiorowych: tytuł, rok wydania, formuła „Red.”, inicjał(-y) imienia(-on) i nazwisko(-a) redaktora(-ów), wydawnictwo, miasto wydania (opisu NIGDY nie rozpoczynamy od wyrażenia: „Praca zbiorowa” lub: „Anonim”).

- Surowce, technologia i dodatki a jakość żywności. 1999. Red. J. Czapski, W. Grajek, E. Pospiech. Wyd. AR, Poznań.

Porządek zapisu artykułu z czasopisma: nazwisko(-a), inicjał(-y) imienia(-on), rok wydania, tytuł artykułu, nazwa czasopisma, numery (rocznika oraz tomu lub zeszytu), zakres stron.

- **Giese J.**, 1995. Developments in beverage additives. Food Technol. 49, 9: 64-72.
- **Galiński M., Siwulski M., Sobieralski K.**, 1990. Zdolność kiełkowania zarodników kilku odmian pieczarki dwuzarodnikowej (*Agaricus bisporus* (Lange) Sing.). Roczn. AR Pozn. 217, Ogrodn. 18: 3-8.
(217 – numer tomu, 18 – numer zeszytu w ramach serii, 3-8 – zakres stron)

Tytuły czasopism powszechnie znanych należy pisać za pomocą obowiązujących skrótów. Tytuły czasopism mniej znanych należy podać w pełnym brzmieniu.

Porządek zapisu rozdziału z książki (w tym artykułu z materiałów konferencyjnych): nazwisko(-a), inicjał(-y) imienia(-on), rok wydania, tytuł rozdziału (artykułu), formuła „W:”, tytuł



UMCS



książki (materiałów konferencyjnych), formuła „Red.”, inicjał(-y) imienia(-on) i nazwisko(-a) redaktora(-ów), wydawnictwo, miasto wydania, zakres stron.

- **Winnicki S.**, 2005. Pielęgnacja bydła. W: Hodowla bydła. Red. A. Kaczmarek. Wyd. AR, Poznań: 365-413.
- **Wójcik R.**, 2002. Wybrane cechy morfologiczne sosny zwyczajnej jako wskaźnik uszkodzenia drzew. W: IV Krajowe Sympozjum „Reakcje biologiczne drzew na zanieczyszczenia przemysłowe”. Poznań-Kórnik, 29.05-1.06.2001. Red. R. Siwecki. Bogucki Wyd. Nauk., Poznań: 485-491.

Opisując pracę **niepublikowaną**, należy podać informację o technice jej wykonania (np. maszynopis, rękopis, płyta CD), nazwę instytucji, w której pracę wykonano, i siedzibę tej instytucji.

- **Błaszkiwicz Z.**, 1981. Badania nad wpływem poślizgu kół ciągnika. Maszynopis. Instytut Mechanizacji Rolnictwa AR, Poznań.

Cytując pozycję **złożoną do druku**, ale jeszcze niewydaną, należy zamiast roku podać formułę: „w druku”.

- **Hołubowicz T.**, w druku. Sadownictwo. Wyd. AR, Poznań.

PRZYWOŁANIA LITERATURY W TEKŚCIE

Cytując w tekście czyjąś pracę, podajemy nazwisko jej autora, a w nawiasie – rok, np.: „**Kowalski** (2005) podaje, że...” lub: „zdaniem **Kowalskiego** (2005)...”.

Cytując pracę dwóch autorów, piszemy oba nazwiska, np.: „**Nowak i Kowalski** (2005)...” lub: „według **Nowaka i Kowalskiego** (2005)...”.

Cytując pracę trzech autorów lub większej ich liczby, piszemy nazwisko pierwszego autora oraz skrót „i in.”, np.: „**Kowalski i in.** (2005) podają, że...” lub: „zdaniem **Kowalskiego i in.** (2005)...”.

Nazwiska cytowanych w tekście autorów należy **ODMIENIAĆ** (język polski jest językiem fleksyjnym).

