

Wymogi edytorskie

dla artykułów do publikacji pt. „Bezpieczeństwo, zarządzanie, medycyna i kultura fizyczna”

1. Artykuł (rozdział monografii) zgłoszony do publikacji, w języku polskim lub angielskim, nie może być wcześniej opublikowany.
2. Praca musi być oryginalna i nienaruszająca praw autorskich innych osób.
3. Objętość dostarczonej pracy do arkusza autorskiego (poniżej 40000 znaków ze spacjami, zalecane 22000 – 30000, + 0,5 arkusza wydawniczego)
4. Artykuł ma zawierać:
 - 1) tytuł niezawierający skrótów (nie dotyczy skrótów powszechnie znanych) w j. polskim rodzaj i rozmiar czcionki Calibri 14 i j. angielskim Calibri 12, wyśrodkowany, czcionka pogrubiona – prosta;
 - 2) imię i nazwisko autora, stopień naukowy, afiliacja (uczelnia) e-mail, telefon kontaktowy, Calibri 11;
 - 3) zapis o objętości (Calibri 10), np.: „Number of characters: 20 008 (with abstracts, summaries and cover). Number of images: 6 x 1 000 characters (lump sum) = 6 000 characters. Total: Number of characters: 26 008 (with abstracts, summaries, cover and graphics) = 0,650 spreadsheets publishing”;
 - 4) streszczenie;
 - 5) wstęp;
 - 6) rozdziały (materiał i metody badawcze, wyniki);
 - 7) posumowanie (dyskusja);
 - 8) wnioski;
 - 9) bibliografia (piśmiennictwo).
5. Streszczenie w języku polskim i angielskim omawiające pokrótce zagadnienia poruszone w artykule (1000-1500 znaków typograficznych ze spacjami, 250-300 wyrazów, słów), zawierające: cel pracy, materiał, metody (ew. techniki, narzędzia), główne wyniki i wnioski oraz słowa kluczowe (od 5 do 8 słów) Calibri 10.
6. Szczegółowe wymagania edytorskie:
 - 1) tekst główny:
 - a) pisany Calibri 11, z interlinią 1,15 wiersza, z ujednoliconą i ciągłą numeracją (rysunków, tabel, fotografii, wykresów, rozdziałów, podrozdziałów), wolny od „twardych spacji”;
 - b) wyjustowany (wyrównanie obustronne) z akapitami z wcięciem 0,75;
 - c) marginesy: górny, dolny, prawy i lewy – 2,5 cm;
 - d) bez numeracji stron;
 - e) podzielony na rozdziały, zaopatrzone w tytuły, czcionka pogrubiona prosta, Calibri 12 i podrozdziały – podtytuł, śródtytuł – czcionka pogrubiona prosta, Calibri 11, z ponumerowanymi nagłówkami, wyrównane lewego marginesu, np.:
 1. Tytuł rozdziału
 - 1.1. Tytuł podrozdziału
 - 1.1.1. XXXXXX;
 - f) zawiera anonsy (zapowiedzi) bezpośrednio przed zamieszczonymi rysunkami, tabelami, fotografiami i wykresami oraz omówienie po każdym z nich;
 - 2) wzory matematyczne (pisane w edytorze równań) umieszczane w publikacjach technicznych podlegają określonym regułom wyróżniania – preferowane jednostki SI – należy:
 - a) oznaczać kursywą zmienne oraz jedno- i dwuliterowe indeksy;
 - b) czcionką prostą oznaczać cyfry, jednostki fizyczne (jak m, s, kg), stałe fizyczne i matematyczne (np. liczba e, jednostka urojona i), nazwy funkcji (sin, cos, tg, log, ln itp.), trzy- i wieloliterowe skróty wyrazów umieszczane w indeksach (const, kryt), wzory i symbole chemiczne;

- 3) rysunki w programach tworzących grafikę wektorową, zapisane jako odrębne pliki w formacie .JPG i dołączone do głównego materiału;
- 4) fotografie w formie plików .JPG lub .TIFF, rozdzielczości co najmniej 150 dpi (optymalne 300 dpi);
- 5) wykresy i tabele umieszczać w tekście podstawowym (blisko miejsca powołania), w tym:
 - a) tabele:
 - wyśrodkowane, wyłącznie jeden wzór, należy projektować z uwzględnieniem formatu publikacji (np. B5, A5) w czerni i bieli (nie stosować kolorowego tła tabel) Calibri 10 interlinia 1,0;
 - krótkie, zwarte nagłówki kolumn, tytuły umieszczone nad tabelą, po których nie stawia się kropki;
 - tekst w tabeli redagowany w maksymalnie zwartej formie;
 - zestawienie danych w tabeli logiczne i zwarte;
 - formatowanie tabeli – siatka, linie siatki jednakowej grubości ½ pkt., dopuszcza się specjalne formatowanie tekstu w główce lub boczku tabeli, konsekwentnie w obrębie jednej publikacji, obramowanie (jeśli jest niezbędne) tabeli w obrysie tekstu;
 - tabela węższa od marginesów wyśrodkowana względem tekstu;
 - środkowanie danych liczbowych względem pozycji o największej liczbie cyfr, z wyrównaniem danych względem jednostek;
 - liczby mające więcej niż cztery cyfry należy grupować po trzy, liczby czterocyfrowe należy grupować w przypadku, gdy znajdują się w kolumnach liczb zawierających więcej niż cztery cyfry;
 - bez pustych rubryk, przy braku danych wstawia się znaki umowne:
 - pauza (–), gdy zjawisko nie występuje;
 - zero (0), gdy zjawisko istnieje, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogą być wyrażone uwidocznionymi w tabeli znakami cyfrowymi;
 - kropka (.), gdy zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych;
 - znak x, gdy wypełnienie rubryki ze względu na układ tabeli jest niemożliwe lub niecelowe;
 - „w tym”, gdy nie podaje się wszystkich składników sumy.
 - b) wykresy:
 - projektować z uwzględnieniem formatu (np. B5, A5);
 - numer i tytuł pod wykresem Calibri 10;
 - sporządzone za pomocą programów Microsoft Office (Excel, Microsoft Graph);
 - w szczególnych przypadkach sporządzone w innym programie (np. format jpg) i wklejane jako rysunki wg kryteriów:
 - minimalna rozdzielczość rysunku 300 dpi;
 - rozmiar dostosowany do formatu publikacji;
 - dane i opisy odpowiednim Calibri 10;
 - przy publikacjach czarno-białych nie projektować kolorowych i trójwymiarowych (nieczytelne);
 - czarno-białe (odcienie szarości), jednowymiarowe;
 - pola wykresu i legendy bez obramowania;
 - tło wyłącznie białe;
 - nie powtarza się tytułu wykresu ani zapisu „Źródło:” na obszarze kreślenia;
- 7) informacja o źródle pod tytułem rysunków, fotografii i wykresów, wyjątek tytuł nad tabelą, wyśrodkowane, Calibri 9, wg wzoru:
 - a) „Źródło: opracowanie własne”,
 - b) „Źródło: opracowano na podstawie¹” – odnośnik do literatury,

¹ Zob. J. Zimny: Bioetyka, PWE, Warszawa 2019, ss. 202-230.

- c) „Źródło: odnośnik do literatury” (brak źródła traktowany jest jako opracowanie własne);
- 8) przypisy dolne (pod kreską) na poszczególnych stronach maszynopisu z numeracją ciągłą, czcionką Calibri 9, z interlinią 1,0 wiersza, z ujednoczoną i ciągłą numeracją dla:
- a) książek: po numerach należy umieszczać inicjały imion i nazwiska autorów, tytuł książki, wydawcę, miejscowość i rok wydania, np. „1. S. Wieczorek: Budowa ciała, PWN, Warszawa 2001”²;
- b) czasopism: po numerach nazwiska autorów, inicjały imion, tytuł czasopisma (kursywą), rok wydania, nr, str., np.:
„2. S. Wieczorek: Urazy w sportach walki, Zeszyty Uniwersytetu Młociny 2001, nr 4, s. 34”;³
- c) przepisów prawnych (polskich wg isap.sejm.gov.pl/), np.:
„3. Ustawa z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych, t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1482, z 2019 r. poz. 730, 2020, art. 12 ust. 2 p. 3.”,
zagranicznych w wersji oryginalnej [np.: Décret no 97-1225 du 26 décembre 1997 relatif à l'organisation des services d'incendie et de secours (JORF n°301 du 28 décembre 1997 page 19017); Кодекс цивільного захисту України (БВР, 2013, № 34-35, ст.458)];
- d) stron internetowych, np.: adres internetowy w nawiasie datę dostępu (wejścia);
„4. <http://www.straz.gov.pl/> [23.02.2020].” (data w nawiasie wskazuje termin dostępu);
- e) innych dokumentów, nazwa dokumentu, źródło pochodzenia, data wydania, dostępu, aktualizacji np.:
„5. Wykaz podmiotów uprawnionych do wykonywania ratownictwa wodnego posiada zgodę Ministra Spraw Wewnętrznych na wykonywanie ratownictwa wodnego,
<https://msw.gov.pl/pl/bezpieczenstwo/nadzor-nad-ratownictwe?page=1> [23.02.2020].”;
- 9) bibliografia, piśmiennictwo, na które powołano się w artykule, po tekście głównym (Calibri 11 interlinia 1,15) jak w przypisach, np.:
- „1. Wieczorek S.: Urazy w sportach walki, Zeszyty Uniwersytetu Młociny 2001, nr 4, ss. 34-45.” (inicjał imienia po nazwisku autora);
- „2. Wieczorek S.: Budowa ciała, PWN, Warszawa 2001.” (inicjał imienia po nazwisku autora);
- „3. Ustawa z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych, t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1482, z 2019 r. poz. 730, 2020.” (bez nr art., ust., p.)
- „4. <http://www.straz.gov.pl/>” (bez daty dostępu);
- „5. Wykaz podmiotów uprawnionych do wykonywania ratownictwa wodnego posiada zgodę Ministra Spraw Wewnętrznych na wykonywanie ratownictwa wodnego,
<https://msw.gov.pl/pl/bezpieczenstwo/> (bez daty dostępu).

Do zastosowania polskie normy:

- PN-ISO: 690: 2002, Dokumentacja. Przypisy bibliograficzne. Zawartość, forma i struktura. Dokumenty.
- PN-ISO 690-2, Przypisy bibliograficzne. Dokumenty elektroniczne i ich części.

Uwaga

Numerowanie i punktowanie w artykule zgodnie z zastosowaną formą w niniejszych wymogach.

² S. Wieczorek: Budowa ciała, PWN, Warszawa 2001, s 23.

³ S. Wieczorek: Urazy w sportach walki, Zeszyty Uniwersytetu Młociny 2001, nr 4, s. 34.