

## **Ramowa polityka wykorzystania generatorów treści w publikacjach Wydawnictwa Naukowego UKSW i czasopismach wydawanych przez UKSW**

### **Wytyczne dla Autorów**

Polityka dotyczy wykorzystania generatorów treści w procesie pisania tekstu naukowego. Polityka ta nie obejmuje jednak korzystania z generatorów treści do analizy i wyciągania wniosków z danych w ramach procesu badawczego.

Jeśli autorzy korzystają z generatorów treści lub innych narzędzi wspomaganych przez technologię SI w procesie pisania, te narzędzia powinny być używane wyłącznie w celu poprawy czytelności tekstu i języka pracy. Stosowanie generatorów treści powinno odbywać się pod nadzorem człowieka, a autorzy powinni dokładnie sprawdzić i edytować wynik, ponieważ rezultatem działania generatorów treści mogą być wypowiedzi brzmiące autorytatywnie, które mogą być nieprawidłowe, niekompletne lub stroniczne. Ostatecznie to autorzy są odpowiedzialni za treść pracy.

Autorzy powinni ujawnić w swoim manuskrypcie wykorzystanie generatorów treści i innych narzędzi wspomaganych przez technologię SI. Stosowne oświadczenie w tym zakresie należy zamieścić w publikacji. Ujawnienie tego działania wspiera przejrzystość i zaufanie między autorami, czytelnikami, recenzentami, redaktorami i współtwórcami oraz ułatwia zgodność z warunkami korzystania z odpowiedniego narzędzia.

Autorzy nie powinni wymieniać generatorów treści i innych narzędzi wspomaganych przez technologię SI jako autorów lub współautorów, ani cytować generatora treści jako autora. Autorstwo wiąże się z obowiązkami i zadaniami, które mogą być przypisane i wykonywane wyłącznie przez ludzi.

Każdy (współ)autor jest odpowiedzialny za zapewnienie, że kwestie dotyczące dokładności lub integralności jakiegokolwiek części pracy zostaną odpowiednio zbadane i rozwiązane, a autorstwo wymaga zdolności do zatwierdzenia ostatecznej wersji pracy i zgody na jej złożenie. Autorzy są również odpowiedzialni za to, aby praca była oryginalna, aby wszyscy wymienieni jako autorzy spełniali kryteria autorstwa i aby praca nie naruszała praw osób trzecich. Powinni także zapoznać się z naszą polityką dotyczącą etyki w publikowaniu przed złożeniem pracy.

Nie wolno wykorzystywać generatorów treści ani innych narzędzi wspomaganych przez technologię SI do tworzenia lub modyfikowania obrazów w zgłoszonych manuskryptach. Mogłoby to bowiem spowodować poprawianie, przesuwanie, usuwanie lub wprowadzanie konkretnej cechy obrazu lub figury.

Dopuszczalne są regulacje dotyczące jasności, kontrastu lub balansu kolorów, o ile nie zakłócają ani nie eliminują informacji zawartych w oryginale. Narzędzia kryminalistyczne do analizy obrazów lub specjalistyczne oprogramowanie mogą być stosowane w zgłoszonych manuskryptach, aby wykryć podejrzaną nieprawidłowość w obrazach.

Jedynym wyjątkiem jest sytuacja, gdy wykorzystanie generatorów treści lub innych narzędzi wspomaganych przez technologię SI jest częścią projektu badawczego lub metod badawczych

(na przykład w przypadku podejść opartych na SI w obrazowaniu, mających na celu generowanie lub interpretację danych badawczych, jak w dziedzinie obrazowania biomedycznego). W takim przypadku należy to opisać w sekcji metod badawczych w sposób umożliwiający reprodukcję, wyjaśniając, jak systemy SI zostały wykorzystane w procesie tworzenia lub modyfikacji obrazu oraz podać nazwę modelu lub narzędzia, numer wersji i producenta. Autorzy powinni przestrzegać specyficznych zasad dotyczących korzystania z oprogramowania SI i zapewnić poprawne przypisanie treści. W stosownych przypadkach autorzy mogą być poproszeni o dostarczenie obrazów w wersji użytej jako dane wejściowe i/lub surowych obrazów kompozytowych użytych do stworzenia ostatecznych zgłoszonych wersji do oceny redakcyjnej.

Wykorzystanie generatorów treści lub innych narzędzi wspomaganych przez technologię SI w tworzeniu grafik, takich jak streszczenia graficzne, nie jest dozwolone. Wykorzystanie generatorów treści do tworzenia ilustracji okładowych może być w niektórych przypadkach dozwolone, pod warunkiem, że autor uzyska wcześniejszą zgodę redaktora i wydawcy czasopisma, przedstawi dowód, że wszystkie niezbędne prawa zostały uzyskane do wykorzystania odpowiedniego materiału oraz zapewni poprawne przypisanie treści.

### **Wytyczne dla recenzentów**

Recenzenci nie powinni przysyłać do generatorów treści zgłoszonego manuskryptu ani jego części jako danych wejściowych, ponieważ może to naruszać poufność i prawa własności autora, a tam, gdzie praca zawiera dane osobowe, może naruszać prawa do prywatności danych. Ten wymóg poufności dotyczy również raportu z recenzji, ponieważ może on zawierać poufne informacje o manuskrypcie i/lub autorach. Z tego powodu recenzenci nie powinni przysyłać swoich raportów z recenzji jako danych wejściowych do generatorów treści, nawet jeśli celem jest jedynie poprawa języka i czytelności.

Recenzja naukowa jest kluczowym elementem systemu naukowego. Recenzowanie manuskryptu naukowego wiąże się z odpowiedzialnością, którą mogą pełnić wyłącznie ludzie. Generatory treści lub inne narzędzia wspomagane przez technologię SI nie powinny być wykorzystywane przez recenzentów do wspomaganie oceny naukowej pracy, ponieważ krytyczne myślenie i oryginalna ocena potrzebne do recenzji naukowej wykraczają poza zakres tych narzędzi, a istnieje ryzyko, że wyniki zwrócone przez narzędzia będą zawierać nieprawidłowe, niekompletne lub stroniczne wnioski na temat manuskryptu. Recenzent jest odpowiedzialny za treść raportu recenzji.

### **Wytyczne dla redaktorów**

Zgłoszony manuskrypt musi być traktowany jako dokument poufny. Redaktorzy nie powinni przysyłać zgłoszonego manuskryptu ani jego części jako danych wejściowych do generatorów treści, ponieważ może to naruszać poufność i prawa własności autorów, a tam, gdzie praca zawiera dane osobowe, może naruszać prawa do prywatności danych.