**Wytyczne dla Autorów**

składających prace do publikacji w ***[Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis | Studia ad Didacticam Mathematicae Pertinentia](https://didacticammath.uken.krakow.pl)*** (40 pkt.)

**Wytyczne ogólne i techniczne:**

* Artykuł powinien mieć charakter naukowy i wówczas zostanie poddany procedurze recenzowania w formule *double blind review* (co najmniej dwóch recenzentów   
  i autorzy anonimowi dla siebie nawzajem).
* Praca powinna być napisana w języku angielskim.
* Praca musi być oryginalna. W umowie wydawniczej autor deklaruje, że artykuł nie został oddany do druku gdzie indziej.
* Praca oprócz tytułu i tekstu powinna dodatkowo zawierać:
  + streszczenie w języku angielskim
  + słowa kluczowe
  + kluczowe obszary [Mathematics Subject Classification 2010](https://mathscinet.ams.org/msc/msc2010.html)
  + bibliografię wykorzystanej literatury (References) sformatowaną w stylu [Harvard style](http://www.citethisforme.com/harvard-referencing)
* Prace powinny być przygotowane w dwóch wersjach:
  + wersja z pełnymi afiliacjami autorów (z adresem e-mail oraz adresem do korespondencji) w pliku pdf. Prosimy o nazwę pliku w formacie: Nazwiska autorów\_Pierwsze słowa tytułu.pdf
  + wersja z usuniętymi wszystkim danymi umożliwiającymi rozpoznanie autorów (tzw. *blind copy*) w dwóch kopiach: w formacie pdf i formacie umożliwiającym edycję o nazwie: Pierwsze słowa tytułu.
* Jeśli artykuł zostanie zaakceptowany do publikacji, wszystkie rysunki powinny być dołączone oddzielnie jako .bmp lub .tiff (formaty bezstratne) o rozdzielczości nie niższej niż 300 dpi.

**Wytyczne tematyczne:**

Czasopismo jest zainteresowane tekstami z zakresu dydaktyki matematyki. Szczegółowy opis problematyki czasopisma znajduje się na stronie: <https://didacticammath.uken.krakow.pl> w kategorii [*Focus and Scope*](https://didacticammath.uken.krakow.pl/about).

Artykuł badawczy powinien w sposób spójny i logiczny obejmować następujące elementy:

1. Wprowadzenie do problematyki badawczej
2. Cel i uzasadnienie badań
3. Ramy teoretyczne i przegląd literatury
4. Metodologia
5. Prezentacja i analiza wyników
6. Dyskusja
7. Wnioski
8. Podsumowanie
9. Bibliografia wykorzystanej literatury (*References*)