

# problemy dydaktyki fizyki



**Czeszów-Wrocław  
2017**

## Od redakcji

Redakcja „Problemów dydaktyki fizyki” dołoży starań, by kolejny tom ukazał się w pierwszej połowie 2017 roku.

Wiele zależy od Uczestników Jesiennej Szkoły, zwłaszcza Autorów wystąpień; prosimy, by teksty do publikacji złożyli organizatorom podczas konferencji.

Jednocześnie przypominamy, że książka – choć związana merytorycznie i emocjonalnie z XXII Jesienną Szkołą „Problemy Dydaktyki Fizyki” – nie ma charakteru materiałów z konferencji.

Teksty „konferencyjne” znajdują w niej poczesne miejsce, ale łamy otwieramy również dla Autorów nie biorących czynnego udziału w obradach Szkoły, chcących się podzielić ze środowiskiem nauczycieli i dydaktykami tego przedmiotu swoimi przemyśleniami nt. nauczania fizyki i przyrody.

Nie ma szczególnych wymagań redakcyjnych:

- 1) Aby uniknąć problemów związanych z otwieraniem/konwersją plików prosimy przygotowywać teksty w formacie word-a z rozszerzeniem: .doc lub .rtf;
- 2) Format strony: A4, czcionka „TNR” 12 pkt, interlinia: „pojedyncze”;
- 3) Objętość tekstu: nie limitujemy długości tekstu (wydaje się jednak, że tekst nie powinien przekraczać 20 stron komputeropisu; jeśli będzie dłuższy, redakcja zastrzega sobie prawo dokonania skrótów w porozumieniu z Autorem).

Książka „Problemy dydaktyki fizyki” (projekt okładki powyżej) – tak jak wcześniejsze tomy – będzie pozycją recenzowaną.

Publikacja artykułu w tomie zależy w dużej mierze od opinii Recenzentów.