



## Od redakcji

Zgodnie z zapowiedzią, redakcja „Problemów dydaktyki fizyki” dołoży - jak to się mówi - „wszelkich” starań, by kolejny tom z tej serii ukazał się jeszcze w 2014 roku.

Wiele zależy od Uczestników Jesiennej Szkoły, zwłaszcza Autorów wystąpień; ponawiamy prośbę, by teksty do publikacji przywieźli na konferencję.

Jednocześnie przypominamy, że książka - choć związana merytorycznie i emocjonalnie z XXI 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”, której projekt okładki prezentujemy powyżej - tak jak wcześniejsze tomy - będzie pozycją recenzowaną.

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