

Recenzja podręcznika

**dr hab. inż. Marka Cieciury, profesora Wyższej Szkoły Technologii Informatycznych
„WYBRANE PROBLEMY SPOŁECZNE I ZAWODOWE INFORMATYKI”**

Rewolucja technologiczna przyniosła globalizację systemów informatycznych i teleinformatycznych oraz spowodowała wyłanianie się społeczeństwa informacyjnego. Było to rezultatem twórczych wysiłków i talentów ludzi wielu profesji. Spośród nich wyłonił się zawód informatyka, z początku przywiązany do komputera, później kreatora wizji ewaluującego społeczeństwa i aktora na globalnej scenie.

Skutki działalności informatyków, podobnie jak zastosowania technologii informatycznych, są dziś wręcz nieograniczone. Chociażby z tego powodu potrzebna jest nie tylko refleksja nad rolą informatyki i informatyków, lecz również pomoc w uświadomieniu im specyfiki bytu związanego z ogromną odpowiedzialnością za społeczne skutki swoich działań.

A zatem, aspekty społeczne i zawodowe informatyki są równie istotne, jak zmieniające się bezustannie aspekty technologiczne.

Im właśnie poświęcona jest książka dr hab. inż. Marka Cieciury *Wybrane problemy społeczne i zawodowe informatyki*, wnikliwie i zarazem barwnie omawiająca to, co dla zawodu informatyka (jak również nie-informatyka) jest istotne, a nawet decydujące o przyszłych sukcesach i niepowodzeniach.

Na szczególne podkreślenie zasługuje

- 1) Bardzo zakres poruszanych problemów, w szczególności przekraczający poza minimum programowe przedmiotu *Problemy społeczne i zawodowe informatyki*, i dotyczących:
 - Poszukiwania pracy,
 - Podstaw przedsiębiorczości,
 - Efektywnego zarządzania czasem.
- 2) Przemyślane i oryginalne propozycje dydaktyczne aktywizujące studentów do samodzielnego studiowania:
 - Ankiety
 - Zadania domowe
 - Pytania do powtórzenia i wysoce diagnostyczne pytania testowe.
- 3) Bardzo duża liczba komentarzy autora w stosunku do cytowanych dawanych informacji literaturowych, wynikająca z długoletniego wykonywania zawodu informatyka w różnych jego zakresach.
- 4) Zamieszczane w treści poszczególnych rozdziałów, a także w rozdziale zatytułowanym *Pół żartem pół serio* obszerne i różnorodne cytaty, dowcipy, itp. ułatwiające przejście przez skomplikowaną i rozbudowaną treść podręcznika.

Moim zdaniem recenzowany podręcznik przekonująco ukazuje Czytelnikom istotne problemy szeroko rozumianej informatyki, co jest wystarczającym powodem by go uważnie przestudiować.