

**Uwagi dot. podręcznika „Wybrane problemy społeczne i zawodowe informatyki”
autorstwa dr hab. inż. . Marka Ciecziury**

Podręcznik „Wybrane problemy społeczne i zawodowe informatyki” jest pionierską publikacją tego rodzaju na polskim rynku wydawniczym. Jest to swoiste kompendium wiedzy związanej ze specyfiką zawodu informatyka i zawodów pokrewnych. Zawiera ponadto bardzo dużo informacji o charakterze praktycznym, wynikających także z osobistych doświadczeń zawodowych autora - od wielu lat - informatyka-praktyka i jednocześnie nauczyciela akademickiego.

Na podkreślenie zasługuje aktualność zamieszczonych informacji, drugie wydanie podręcznika dostępne jest od połowy kwietnia 2009 r., a ostatni wymieniany w podręczniku akt prawny pochodzi z lutego 2009 r.

Zawartość podręcznika jest obszerna i zróżnicowana, o czym świadczy m.in. kilkudziesięciopozycyjny indeks pionierów problematyki oraz 7 - stronicowy indeks podstawowych terminów. Bardzo przydatne są dodatki (m. in.: zbiór najważniejszych aktów prawnych, identyfikatory, dane dotyczące internetu, wzory ankiet, zbiór zalecanych portali).

W szczególności podręcznik:

- przekazuje wiedzę pozwalającą na rozwiązywanie różnorodnych zawodowych problemów informatycznych;
- wprowadza w zasady wydawania opinii z zachowaniem uwarunkowań i uregulowań prawnych i etycznych;
- podaje wskazówki jak kierować pracą zespołów specjalistów;
- podkreśla, że cechą zawodu informatyka jest konieczność ustawicznego kształcenia i rozwoju zawodowego.

Podręcznik porusza z jednej strony szereg fundamentalnych problemów społecznych i zawodowych informatyki, a z drugiej zawiera liczne aforyzmy, cytaty, przysłowia i dowcipy, które wywołują skojarzenia z opisywanymi „na poważnie” problemami i ułatwiają ich zapamiętywanie. Nowoczesny i komunikatywny układ graficzny pozwala na szybkie i niemęczące przyswajanie najważniejszych treści z przedmiotowego obszaru.

Na szczególne podkreślenie zasługuje część podręcznika dotycząca rynku pracy informatyków (aktualna i przydatna dla studentów i absolwentów, zwłaszcza w obecnej sytuacji w Polsce). Dla wykładowców i organizatorów studiów i szkoleń cenne są propozycje dydaktyczne (tematyka wykładów, treści zadań, repetytoriów, sprawdzianów).

Uważam, że problematyka podręcznika może być bardzo ciekawa i użyteczna nie tylko dla studentów i wykładowców kierunku „informatyka”, lecz również dla studentów zdecydowanej większości kierunków technicznych, ekonomicznych i innych (np.: „zarządzanie”, „logistyka”, „bezpieczeństwo narodowe”, „bezpieczeństwo wewnętrzne”).

Podręcznik może być także przydatny dla studentów i wykładowców różnego rodzaju studiów i kursów i szkoleń podyplomowych zarówno dla informatyków - jak też dla specjalistów innych dziedzin zapoznających się, w ramach kształcenia i szkolenia podyplomowego, z problematyką informatyki. Dla reprezentantów nauk społecznych i humanistycznych - może być cennym źródłem informacji n.t. problemów socjologicznych i psychologicznych związanych z zawodem informatyka, etyki zawodowej, dróg kariery i awansu zawodowego informatyków.

Użytkownikami podręcznika mogą być też menedżerowie instytucji i firm informatycznych lub zatrudniających informatyków oraz kierownicy i liderzy zespołów działających w obszarze projektowania, wdrażania i eksploatacji systemów informatycznych.