

## PRZEDMOWA

Pierwszy numer Zeszytów Naukowych Warszawskiej Wyższej Szkoły Informatyki spotkał się z przychylnym przyjęciem zarówno przez kadre dydaktyczną, jak i studentów. Pierwszych interesowały zapewne wypowiedzi kolegów, drudzy zaś poszukiwali materiałów uzupełniających zajęcia dydaktyczne. Nie uniknięto usterek, które chyba nie zaważyły zbyt mocno na atrakcyjności zamieszczonych artykułów.

Kolejny, drugi numer Zeszytów Naukowych kierujemy do Czytelników z nadzieją, że spotka się z nie mniejszym zainteresowaniem niż poprzedni, który – przypomnijmy – ukazał się w dniu inauguracji roku akademickiego 2006/2007. W minionym roku WWSI zapraszała na cykl „wykładów czwartkowych” w ramach Wszechnicy Informatycznej, gdzie pracownicy uczelni przedstawili 24 wykłady - niekiedy znacznie zróżnicowane pod względem tematycznym, lecz koncentrujące się wokół tych zagadnień, które tworzą obraz pewnego, zapewne drobnego fragmentu obszaru problemowego współczesnej informatyki.

W niniejszym numerze Zeszytów Naukowych zamieszczono artykuły, prezentowane wcześniej w postaci wykładów w ramach Wszechnicy Informatycznej. Wyjątek stanowi ostatni z zamieszczonych tekstów, którego treść pokrywa się w zasadzie z treścią wykładu inauguracyjnego wygłoszonego przez niżej podpisanego oraz referatu zaprezentowanego na konferencji naukowej w Międzydrojach. Ponadto wykorzystano w nim wnioski z kolejnego INFOSKOPU – konferencji poświęconej edukacji na potrzeby rynku pracy, a zorganizowanej przez WWSI.

Warto wspomnieć, że na początku 2007 roku WWSI była wizytowana przez Państwową Komisję Akredytacyjną, uzyskując pozytywną ocenę.

W nowym roku akademickim 2007/2008 kontynuowane będą „wykłady czwartkowe, w ramach Wszechnicy Informatycznej, na które zapraszamy wszystkich zainteresowanych aktualnymi problemami informatyki i zastosowaniami technologii teleinformatycznych. No, i ukáže się trzeci numer Zeszytów Naukowych WWSI.

*prof. dr hab. inż. Piotr Sienkiewicz  
prorektor ds. naukowo-dydaktycznych*