

dr hab. Andrzej Zbrzezny, prof. UJD

Katedra Matematyki i Informatyki

Miejsce urodzenia: Wągrowiec

Studia: informatyka, Uniwersytet Jagielloński,
1976-1981

Zawód wyuczony: informatyk ze specjalnością
oprogramowanie

Zawód wykonywany: nauczyciel akademicki



PSW-OT - dr hab. Andrzej Zbrzezny,
prof. UJD -

Jak się uczą komputery?

1. Moja charakterystyczna cecha?

Niezdeterminacja.

2. Postać, z którą się utożsamiam?

Alfred Tarski.

3. Ulubiona postać z dzieciństwa?

Tomek Sawyer.

**4. Jakie cechy osobowości człowieka są dla mnie
najbardziej cenne?**

Uczciwość (zwłaszcza intelektualna), empatia, szczerłość,
tolerancja.

5. Moje największe osiągnięcie?

W życiu osobistym żona Teresa i córka Agnieszka.

W życiu zawodowym osiągnięcie habilitacyjne
(„Wybrane aspekty ograniczonej weryfikacji
modelowej systemów współbieżnych”).

6. Gdzie jest mój „Tajemniczy ogród”?

W małżeństwie.

7. Co lubię robić w wolnym czasie?

Oglądać filmy, które świadczą o tym, że kino jest sztuką,
a może nawet najważniejszą ze sztuk ;-)

8. Co kojarzy mi się z życiem studenckim?

Młodość i beztroska.

**9. Dewiza, którą kierowałem/łam się, gdy byłem/łam
studentem?**

Nauczyć się jak najwięcej.

**10. Dewiza, według której powinni się kierować
studenci dzisiaj?**

Myślenie ma kolosalną przyszłość.

11. Moje aspiracje związane z przyszłością?

Być szczęśliwym i dawać szczęście.

12. Mój autorytet?

Z żyjących: prof. Ewa Łętowska i Jerzy Stuhr. Z tych, którzy
odeszli: Jan Nowak Jeziorański i Władysław Bartoszewski.

13. Najciekawsza praca, którą wykonywałem/łam?

Tworzenie oprogramowania na potrzeby badań
naukowych.

14. Jak oceniam swoją pracę ze studentem?

Mogłoby być lepiej, mogłoby być gorzej.

15. Mój obraz w oczach studentów?

Wymagający, ale tolerancyjny.

16. Mój ideał studenta?

Ambitny, pracowity, żądny wiedzy, kulturalny.

17. Jak oceniam swoją teraźniejszość?

Jeszcze mi się chce.

18. Przedmiot, który najbardziej lubię wykładać?

Programowanie.