

*Programowanie i analiza danych to pasja, która przynosi satysfakcję i korzyści !*

Prowadzę zajęcia dydaktyczne z metod data mining, zaawansowanych metod analiz statystycznych oraz przetwarzania danych w systemie SAS .  
Jestem autorką publikacji z zakresu matematyki teoretycznej oraz zastosowań podejścia bayesowskiego w modelowaniu zjawisk społeczno-ekonomicznych oraz demograficznych.



SGH

SAS

SAS® Viya™



# dr Wioletta Grzenda

[wgrzend@sgh.waw.pl](mailto:wgrzend@sgh.waw.pl)

<http://kolegia.sgh.waw.pl/pl/KAE/struktura/ISiD/struktura/ZAHZiAW/zaklad/sklad/Strony/wg.aspx>



## Wykształcenie – Certyfikaty

- Doktor nauk matematycznych
- Data mining
- Programowanie w SAS, R
- Bayesian Modelling via MCMC

## Doświadczenie

Metody i modele statystyczne w podejściu klasycznym i bayesowskim .  
Rachunek prawdopodobieństwa.  
Metody data mining.