# Kilka słów o prezentowaniu wyników.

Matematyka i Analiza Danych, II rok

Jaka powinna być prezentacja?

# Jaka powinna być prezentacja naukowa?

# Jaka powinna być prezentacja (naukowa)?

- zrozumiała
  - dostosowanie poziomu wystąpienia do poziomu wiedzy
  - background
  - dobre tempo
- ciekawa
  - lubimy opowieści
- inspirująca
  - nieoczekiwane powiązania

## O co zadbać przygotowując slajdy?

- wyeliminuj szum informacyjny slajdy mają być ilustracją, nie Twoją konkurencją
- pokazuj jedną informację na jednym slajdzie
- unikaj oczywistych tytułów slajdów
- nie czytaj ze slajdów rozpraszasz uwagę odbiorcy
- zastanów się nad językiem tekstu (inny język w prezentacji, a inny na slajdach)

#### Zakończenie

- według planu, o czasie
- oddziel podsumowanie od sesji pytań

#### Sesja pytań:

- rzetelnie odpowiadaj na pytania jeśli nie znasz odpowiedzi powiedz to, ale ważne jest jak to zrobisz
- dobrze jest powtórzyć pytanie
- podziękuj za pytanie

#### Hans Rosling's shortest TED talk

https://www.youtube.com/watch?v=UNs-ziziPyo

#### The best stats you've ever seen

https://www.ted.com/talks/hans rosling the best stats you ve ever seen #t-797729

#### How To Speak by Patrick Winston

https://www.youtube.com/watch?v=Unzc731iCUY

### Jak nie robić prezentacji, które mogłyby być mailem? | Kamil Kozieł | TEDxKatowice

https://www.youtube.com/watch?v=DFye1 R5InM

Czy naukowcy są jak żony i nigdy się nie mylą? | Janina Bąk | TEDxKatowice

https://www.youtube.com/watch?v=VV7Yj0P04sQ