

# Prezentace tabulek a grafů

1VF391 Bakalářský seminář

*doc. Ing. Barbora Slintáková, Ph.D*



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

# způsoby prezentace výsledků

- volba vhodného způsobu – jaké přednosti a omezení má:
  - tabulka?
  - graf?
  - obrázek?
  - schéma?
- stačí jeden způsob pro daný výsledek
- výsledky se komentují
  - není nutné opakovat, co je vidět z tabulky či grafu
  - pozor na procenta a body

# náležitosti tabulek, grafů apod.

- číslo: průběžně v celé práci, v kapitolách
- název: výstižný, přesný, úplný (vč. států, období, jednotek)
- zdroj:
  - zdroj dat, event. „+ vlastní zpracování, vlastní výpočty“
  - vlastní výpočty (ne „zpracování“)
  - harvardsky, úplně?
  - statistiky se v seznamu literatury neuvádějí
- formát: viz nabídku Wordu, PowerPointu, Excelu

# Tabulka 1: Progresivita DPH v ČR v období 1993 - 2004

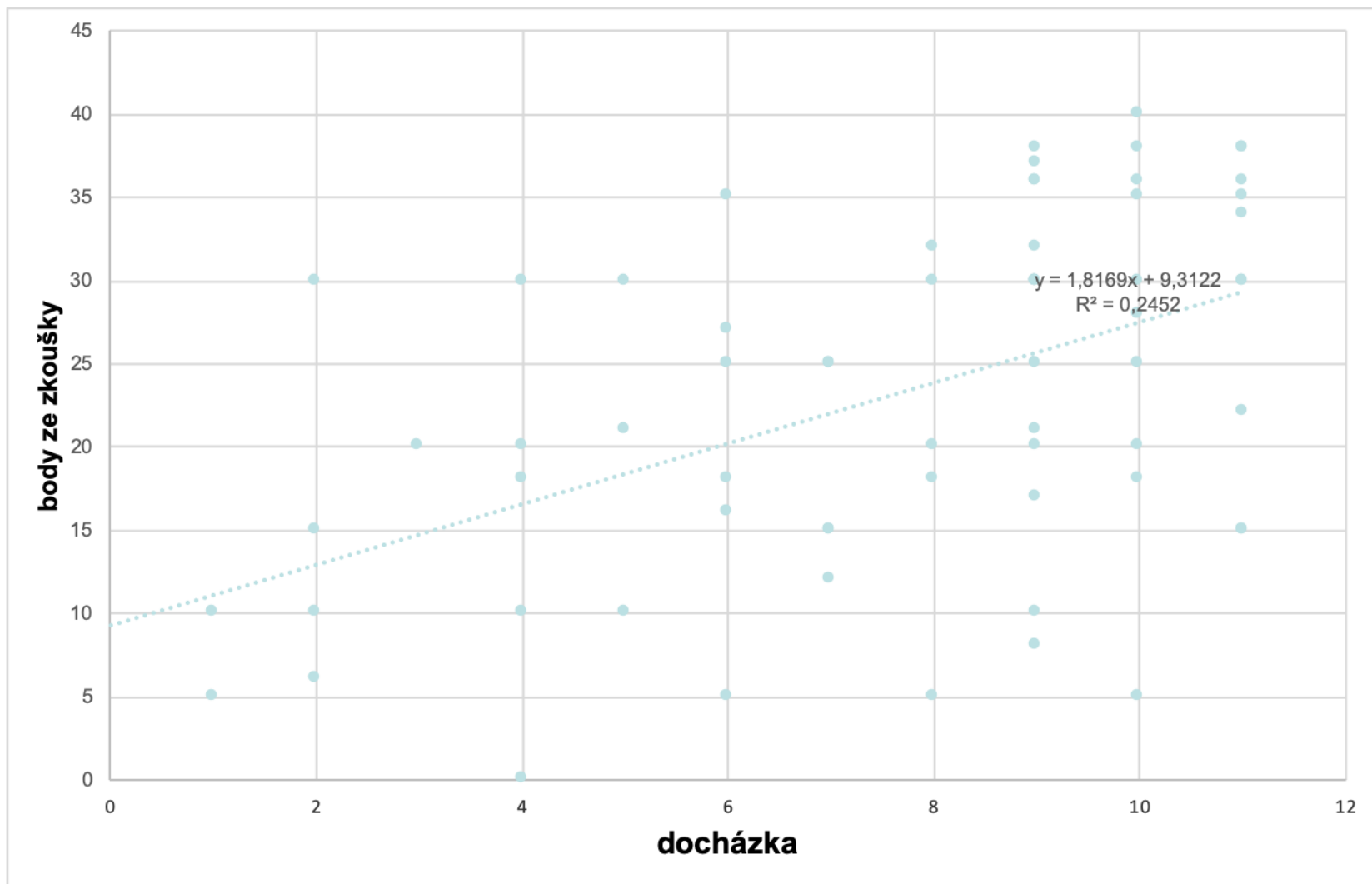
decil	1. 1. 1993	31. 12. 2003	1. 1. 2004	1. 5. 2004
1.	8,11%	9,75%	10,55%	10,37%
2.	8,78%	10,08%	11,03%	10,78%
3.	9,36%	10,45%	11,23%	10,94%
4.	9,77%	10,70%	11,47%	11,18%
5.	10,17%	10,98%	11,73%	11,45%
6.	10,36%	11,10%	11,84%	11,59%
7.	10,80%	11,44%	12,16%	11,85%
8.	11,05%	11,50%	12,24%	11,99%
9.	11,43%	11,69%	12,40%	12,12%
10.	12,93%	12,97%	13,58%	13,13%

*Zdroj: autor*

Tabulka 2: Vliv charakteristik domácnosti na břemeno DPH (ČR, 1993 - 2004)

proměnná	1. 1. 1993	31. 12. 2003	1. 1. 2004	1. 5. 2004
<b>konst.</b>	0,102178	0,111598	0,117335	0,111696
<b>počet členů</b>	-0,00376253***	-0,00175373***	-0,00157071**	-0,00215383***
<b>závislé děti</b>	-0,00148693**	-0,00158683**	-0,00178118**	-0,00181628**
<b>senioři</b>	0,00230703***	0,00267239***	0,00265841***	0,00153104***
<b>typ domu</b>	-0,00339785***	-0,00359985***	-0,00347575***	-0,00268026***
<b>vlastnictví bydlení</b>	0,00282468****	0,002966***	0,0029498***	0,00266856***
<b>čistý příjem</b>	7,91287E-7***	5,02092E-7***	4,71283E-7***	4,62788E-7***
<b>nepeněžitý příjem</b>	0,0000011404***	8,2828E-7***	7,1015E-7***	6,63659E-7***
<b>R-squared</b>	38 %	41 %	40 %	40 %

# Graf 1: Vliv docházky na výsledek u zkoušky



Graf 2: Návratnost důchodového pojištění v ČR (stav v r. 2006)

