

# Jak na Exc

MUNI

## Obsah cvičení

základní funkce

## Pavel Lasák

Lektor, expert na Microsoft Excel, držitel prestižního ocenění  
Microsoftu MVP v České republice

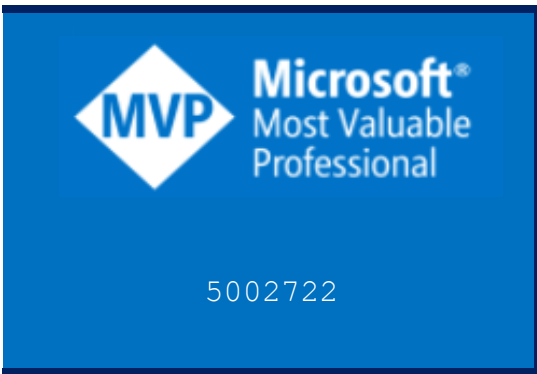
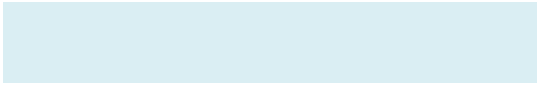
### Další informace ke cvičení:

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-statisticke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke-2/>

cel



## Statistické základ

<http://JakNaExcel.cz/>

<i>Zaměstnanci</i>	<i>Plat 01</i>	<i>Plat 02</i>	<i>Plat 03</i>
Pepa	100,000	110,000	100,000
Eva	12,000	12,000	12,000
Ivo	8,000	8,000	8,000
Jan	10,000	10,000	10,000
<b>Celkem</b>			

<i>Průměr</i>	
<i>Minimální</i>	
<i>Maximální</i>	
<i>Suma (součet)</i>	
<i>Počet</i>	

<b>Náklady</b>
32
34
36
38

## Statistické základ

<http://JakNaExcel.cz/>

Možné komplikace > viz funkce Informace !

<i>Zaměstnanci</i>	<i>Plat 01</i>	<i>Plat 02</i>	<i>Plat 03</i>	<i>Suma</i>
Pepa	10,000	10,000	10,000	
Eva	10,000	10,000	10,000	
Ivo	10000	10,000	10 000	
Jan	10,000	10,000	10,000	
<b>Celkem</b>				

<i>Průměr</i>			
<i>Minimální</i>			
<i>Maximální</i>			
<i>Suma (součet)</i>			
<i>Počet</i>			

<b>Náklady</b>
32
34
36
38

## Další informace

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-statisticke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke-2/>