

# Jak na Excel

## Obsah cvičení

<input type="checkbox"/>	Teorie
<input type="checkbox"/>	SVYHLEDAT - základ (faktura)
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

## 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-vyhledavaci/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/funkce-vyhledavaci-svyhledat-vvyhledat/>

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

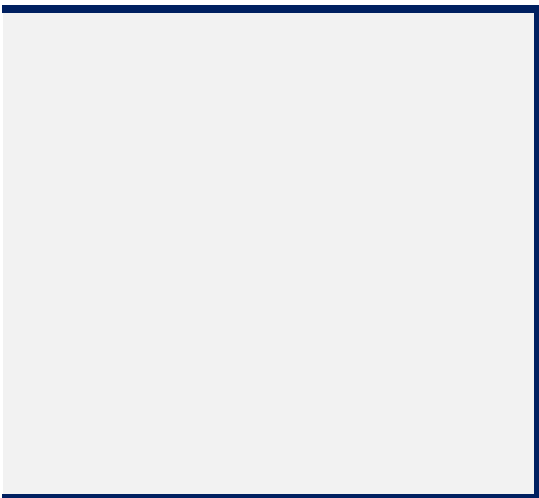
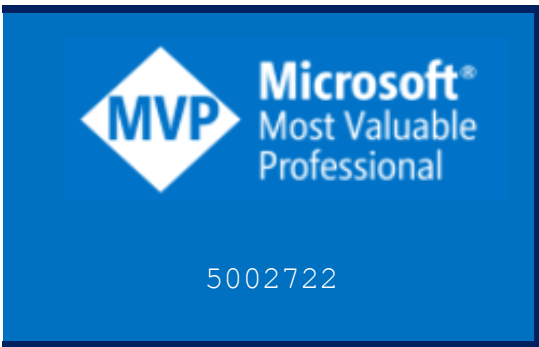
<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-cz-en/>

<http://office.lasakovi.com/excel/zaklady/on-line-kurz-zdarma/>

<http://bit.ly/ExcelSeduo>

<http://bit.ly/pivotkySeduo>

el



# Faktura

<https://office.lasakovi.com/>

## 03 - Funkce

### 03f - Funkce - Vyhledávací - XLOOKUP.xlsx

#### Faktura

- Úkol:** K Id výrobku přiřadte z "velké" tabulky název a cenu  
**Úkol 2:** K Id výrobku přiřadte z "velké" tabulky název a cenu z listu **Výrobky**

<i>Id Výrobku</i>	<i>Název</i>	<i>Cena</i>	<i>ks</i>
7			
3			
2			
22			

**XLOOKUP** =SVYHLEDAT(hledat;tabulka;sloupec;typ) *v češtině*

**XLOOKUP** *v angličtině*

#### Tabulka jako tabulka

<i>Id Výrobku</i>	<i>Název</i>	<i>Cena</i>	<i>barva</i>	<i>váha</i>
7				
5				
33				
22				



<b>Id Výrob</b>	<b>Název</b>	<b>Váha</b>	<b>barva</b>	<b>Cena</b>
1	Modré z nebe	123	modrá	100
2	Zázrak na počkání	124	žlutá	12
3	Tiskárna peněz	125	černá	2000
4	Čtyřlístek	126	zelená	50
5	Odpovědi na vše	127	modrá	40
6	Odpovědi na nic	128	rudá	820
7	Rady	129	bílá	58
8	Porady	130	pruhledná	59
10	test	131	žádná	88
22	Poslední výrobek	129	bílá	58

Id Výrobku	Název
1	Modré z nebe
2	Zázrak na počl
3	Tiskárna peně
4	Čtyřlístek
5	Odpovědi na v
6	Odpovědi na r
7	Rady
8	Porady
10	test
22	Poslední výro

Váha	barva	Cena
	123 modrá	100
	124 žlutá	12
	125 černá	2000
	126 zelená	50
	127 modrá	40
	128 rudá	820
	129 bílá	58
	130 pruhledná	59
	131 žádná	88
	129 bílá	58

# Faktura

<https://office.lasakovi.com/>

## 03 - Funkce

### 03f - Funkce - Vyhledávací - XLOOKUP.xlsx

#### Odměny

**Úkol:** K osobnímu přiřadte z "velké" tabulky jméno

**Úkol 2:** K osobnímu přiřadte z "velké" tabulky jméno z tabulky **Zaměstnanci**

Osobní číslo	Název	Cena	ks
7			
3			
2			
22			

**XLOOKUP** =SVYHLEDAT(hledat;tabulka;slopec;typ)

v češtině

**XLOOKUP**

v angličtině

#### Tabulka jako tabulka

Id Výrobku	Název	Cena	barva	váha
7				
5				
33				
22				







# SVYHLEDAT

<http://office.lasakovi.com/>

[FORMULATEXT - \(FORMULATEXT\) - od Excel 2013](#)

[HYPERTEXTOVÝ.ODKAZ - \(HYPERLINK\)](#)

[INDEX - \(INDEX\)](#)

[NEPŘÍMÝ.ODKAZ - \(INDIRECT\)](#)

[ODKAZ - \(ADDRESS\)](#)

[POČET.BLOKŮ - \(AREAS\)](#)

[POSUN - \(OFFSET\)](#)

[POZVYHLEDAT - \(MATCH\)](#)

**RTD - (RTD)**

[ŘÁDEK \(ROW\)](#)

[ŘÁDKY \(ROWS\)](#)

[SLOUPCE \(COLUMNS\)](#)

[SLOUPEC \(COLUMN\)](#)

**SVYHLEDAT - (VLOOKUP)**

[SVYHLEDAT - dvě stejné hodnoty](#)

[TRANSPOZICE \(TRANSPOSE\)](#)

[VYHLEDAT \(HLOOKUP\)](#)

[VYHLEDAT \(LOOKUP\)](#)

**ZÍSKATKONTDATA (GETPIVOTDATA)** - vrátí data uložená v kontingenční tabulce

[ZVOLIT \(CHOOSE\)](#)