



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Úvodní list

Název školy	Obchodní akademie, České Budějovice, Husova 1
Číslo šablony/číslo sady	<b>32/09</b>
Poř. číslo v sadě	<b>11</b>
Jméno autora	Mgr. Miloš Nygrýn
Období vytvoření materiálu	Září 2013
Název souboru	VY_32_INOVACE_09_IKT_11a VY_32_INOVACE_09_IKT_11b VY_32_INOVACE_09_IKT_11c
Zařazení materiálu podle ŠVP	IKT –4. (příp. obor) 4 –Vkládání složitějších funkcí
Téma	<b>Pokročilé funkce v MS Excel I</b>
Druh výukového materiálu	Prezentace pro interaktivní tabuli, pro projekci – pomůcka pro výklad
Anotace	Cílem této prezentace je seznámit studenty s jednotlivými pokročilými funkcemi a jejich vzájemné kombinace. Prezentace umožňuje rychlejší orientaci a názornost v dané problematice  Použité pomůcky PC ve školní síti
Použitý zdroj	LASÁK, Pavel. Microsoft Office: KDYŽ/IF - logické funkce MS Excel. [online]. [cit. 2013-12-27]. Dostupné z: <a href="http://office.lasakovi.com/excel/funkce/kdyz-funkce-logicka-excel/">http://office.lasakovi.com/excel/funkce/kdyz-funkce-logicka-excel/</a>  Excel - návod zdarma: Excel - funkce KDYŽ. [online]. [cit. 2013-12-27]. Dostupné z: <a href="http://excel-navod.fotopulos.net/funkce-kdyz.html">http://excel-navod.fotopulos.net/funkce-kdyz.html</a>