

<b>H – Personální zabezpečení – přednášející / cvičící</b>							
<b>Název VŠ / součásti</b>		Slezská univerzita v Opavě			Matematický ústav v Opavě		
<b>Název SP</b>		Matematika					
<b>Jméno a příjmení</b>		Michaela Číková			<b>Tituly</b>		RNDr.
<b>Rok narození</b>		1982	<b>typ vzt.</b>	DSP*	<b>rozsah</b>		<b>do kdy</b>
<b>Další současní zaměstnavatelé</b>					<b>typ prac. vztahu</b>		<b>rozsah</b>
---							
<b>Přednášky / cvičení v předmětech</b>							
Matematická analýza I, II – cvičení Funkcionální analýza a optimalizace I, II - cvičení							
<b>Údaje o oboru vzdělání na VŠ a o praxi od absolvování VŠ, vč. studia v doktorském SP</b>							
září 2003 – leden 2004: studijní pobyt na univerzitě Politécnica de Cartagena, Španělsko (v rámci programu Socrates/Erasmus) 2005: RNDr. in Mathematical Analysis, Mathematical Institute in Opava, Silesian University in Opava							
<b>Přehled o publikační a další tvůrčí činnosti za posledních 5 let</b>							
[1] M. Číková, Dynamical systems generated by functions with connected $G_\delta$ graphs, Real Analysis Exchange 30 (2) (2004-2005), pp. 617–637.  [2] M. Číková, Li-Yorke sensitive minimal maps, Nonlinearity 19 (2006), pp. 517-529.  Práce [1] získala 3. cenu v mezinárodní soutěži SVOČ v matematice v roce 2004. Práce [2] získala 1. cenu v mezinárodní soutěži SVOČ v matematice v roce 2005.							
<b>Působení v zahraničí</b>							
V roce 2005 týdenní pracovní pobyt na univerzitě v Rakousku a aktivní účast na Summer Symposium in Real Analysis XXIX, Walla Walla, Washington.							
<b>Obor habilitačního nebo jmenovacího řízení nebo udělení vědecké hodnosti</b>					<b>řízení na VŠ</b>		
<b>Rok udělení (prof...)</b>					<b>ohlasy publikací</b>		
					<b>mezinár.</b>		<b>tuzem.</b>
<b>Podpis přednášejícího / cvičícího</b>					<b>datum</b>		11.1.2006

\* Studentka prezenční formy doktorského studijního programu Matematika.