

## F – Personální zabezpečení – člen oborové komise

<b>Název VŠ / součásti</b>		Slezská univerzita v Opavě		Matematický ústav v Opavě	
<b>Název SP</b>		Matematika			
<b>Jméno a příjmení</b>		Bedřich Půža		<b>tituly</b>	Doc., RNDr., CSc.
<b>Rok narození</b>	1949	<b>rozsah prac. vztahu na VŠ</b>		0	<b>do kdy</b>
<b>Přednášející</b>	ne	<b>školitel</b>	ne	<b>člen vědecké rady</b>	
<b>Člen oborové komise</b>		ano		<b>člen oborové rady</b>	
<b>Další současní zaměstnavatelé</b>		<b>typ prac. vztahu</b>		<b>rozsah</b>	
Masarykova univerzita v Brně					
<b>Přednášky v předmětech</b>					
<b>Údaje o oboru vzdělání na VŠ a o praxi od absolvování vysoké školy</b>					
1972 – 1976 interní aspirantura v oboru matematická analýza na KMAaNM PřF UP v Olomouci					
1976 – 1977 odborný asistent KMAaNM PřF UP v Olomouci					
1977 – 1984 odborný asistent KMA PřF UJEP v Brně					
1984 – dosud docent KMA PřF MU v Brně					
1986 – 02 vedoucí katedry matematické analýzy PřF MU					
<b>Přehled o publikační a další tvůrčí činnosti za posledních 5 let</b>					
KIGURADZE, Ivan - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . On the Well-posedness of Nonlinear Boundary Value Problems for Functional Differential Equations. <i>Memoirs on Differential Equations and Mathematical Physics</i> , Georgia, Publishing House GCI, Gruzie. ISSN 1512-0015, 2005, vol. 34/2005, no. 34, s. 149-152.					
KIGURADZE, Ivan - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . On Two-point Boundary Value Problems for Second Order Singular Functional Differential Equations. <i>Functional Differential Equations</i> , Israel, The College of Judea and Samaria, Izrael. ISSN 0793 - 1786, 2005, vol. 12/2005, no. 3-4, s. 271-294.					
<u>PŮŽA, Bedřich</u> - NGUYEN ANH, Tuan. On a boundary value problem for a system of ordinary differential equations. <i>East-West J. Math.</i> , Thailand, , Thajsko. ISSN 1513-489X., 2004, vol. 6 (2004), no. 2., s. 139--151.					
KIGURADZE, Ivan - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . <i>Boundary Value Problems for Systems of Linear Functional Differential Equations</i> . Vyd. 1. Brno : Masaryk University Brno, 2003. 108 s. Folia, Mathematica 12. ISBN 80-210-3106-9.					
<u>LOMTATIDZE, Alexander</u> - HAKL, Robert - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . On a boundary value problem for first-order scalar functional differential equations. <i>Nonlinear Analysis TMA</i> , , Elsevier Science Ltd., Spojené státy. ISSN 0362-546X, 2003, vol. 53 (2003), no. 3-4, s. 391-405.					
<u>LOMTATIDZE, Alexander</u> - HAKL, Robert - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . On the periodic boundary value problem for first-order functional-differential equations. <i>Differential Equations</i> , USA, Plenum Publishing Corporation, Spojené státy. ISSN 0012-2661, 2003, vol. 39(2003), no. 3, s. 344-352.					
KIGURADZE, Ivan - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . Conti-Opial Type Existence and Uniqueness Theorems for Nonlinear Singular Boundary Value Problems. <i>Functional Differential Equations</i> , Israel, The College of Judea and Samaria, Izrael. ISSN 0793 - 1786, 2002, vol. 9/2002, no. 3-4, s. 405 - 422.					
<u>PŮŽA, Bedřich</u> . On Boundary Value Problems for Systems of Linear Functional Differential Equations with a Small Parameter. <i>Mem. Dif. Eq. Math. Phys.</i> , , Gruzie. ISSN 1512-0012, 2002, vol. 27, no. 2, s. 156-159.					
<u>LOMTATIDZE, Alexander</u> - HAKL, Robert - <u>PŮŽA, Bedřich</u> . On periodic solutions of first order linear functional differential equations. <i>Nonlinear Analysis TMA</i> , , Elsevier Science Ltd., Spojené státy. ISSN 0362-546X, 2002, vol. 49(2002), no. 7, s. 929-945.					
<b>Působení v zahraničí</b>					
1975-2006: studijní, pracovní a přednáškové pobyty na TGU a MU GAV Tbilisi v celkovém rozsahu 18 měsíců; 1982-1998: studijní a pracovní pobyty na IMPA UCL Louvain-la-Neuve v celkovém rozsahu 9 měsíců; 1978-2006: pracovní a přednáškové pobyty na Univerzitách v Sofii, Rize, Kievě a Arieli v celkovém rozsahu 3 měsíců; prezentace výsledků vědecké činnosti na konferencích, školách a seminářích v Bulharsku, Maďarsku, Polsku, Litvě, Slovensku, Gruzii, Izraeli, Ukrajině, Turecku, Itálii, Rusku, Kanadě					
<b>Obor habilitačního nebo jmenovacího řízení nebo udělení vědecké hodnosti</b>		Matematická analýza CSc. (1978), Doc. (1984, 1996)		<b>řízení na VŠ</b>	
<b>Rok udělení (prof...)</b>		zamítnuto VR PřF MU (2001)		<b>ohlasy publikací</b>	
<b>Písemný souhlas přednáš., školitele, člena ob. rady s působ. v SP v daném rozsahu</b>				<b>mezinár.</b>	<b>tuzem.</b>
				148	117
				<b>Datum</b>	30.01.2007