

G – Personální zabezpečení - přednášející							
Název VŠ / součásti	Slezská univerzita v Opavě			Matematický ústav v Opavě			
Název SP	Matematika						
Jméno a příjmení	Marek Lampart			Tituly	RNDr, Ph.D.		
Rok narození	1978	typ vzt.	jp	rozsah	0,3	do kdy	12/12
Další současní zaměstnavatelé				typ prac. vztahu		rozsah	
Vysoká škola báňská – technická univerzita Ostrava				pp		1	
Přednášky v předmětech příslušného studijního programu							
Matematická analýza, Komplexní analýza, Dynamické systémy, Logika a teorie množin							
Údaje o oboru vzdělání na VŠ a o praxi od absolvování VŠ, vč. studia v doktorském SP							
1996-2002: pregraduální studium: obor Matematická analýza, ukončeno st. Mgr. a RNDr. zkouškou (SU Opava) 2002-2005: postgraduální studium: obor Matematická analýza, ukončeno st. doktorskou zkouškou (SU Opava) 2005-2007: odborný asistent na FEI UTB Zlín 2005-dodnes: odborný asistent na VŠB TU Ostrava 2004-dodnes: odborný asistent na MU SU Opava (jp - 0,3)							
Přehled o publikační a další tvůrčí činnosti za posledních 5 let							
[1] M. Lampart, <i>Chaos, transitivity and recurrence</i> , Grazer Math. Ber., ISSN 1016-7692 Bericht Nr. 350 (2006), 169–174. [2] J. L. García Guirao and M. Lampart, <i>Relations between distributional, Li-Yorke and ω chaos</i> , Chaos, Solitons and Fractals 28 (3) (2006), 788–792. [3] F. Balibrea, J. L. García Guirao, M. Lampart and J. Llibre, <i>Dynamics of a Lotka-Volterra map</i> , Fund. Math. 191 (3) (2006), 265–279. [5] J. L. García Guirao and M. Lampart, <i>Transitivity of Lotka-Volterra map</i> , Discrete Contin. Dyn. Syst. B, 9 (2008), no. 1, 75–82. [6] J. L. García Guirao, D. Kwietniak, M. Lampart, P. Oprocha and A. Peris, <i>Chaos on hyperspaces</i> , Nonlinear Analysis: Theory, Methods & Applications, 71, (2009), 1-8. [7] J. L. García Guirao and M. Lampart, <i>Positive entropy of a coupled lattice system related with Belusov-Zhabotinskii reaction</i> , J. Math. Chem., 48, (2010), 66–71. [8] M. Lampart and P. Oprocha, <i>On omega chaos and specification property</i> , Topology Appl. 156, (2009), 2979–2985. [9] J. L. García Guirao and M. Lampart, <i>Chaos of a coupled lattice system related with Belusov-Zhabotinskii reaction</i> , Journal of Math Chem., 48, (2010), 159–164. [10] M. Lampart and P. Raith, <i>Topological entropy for set valued maps</i> , Nonlinear Analysis: Theory, Methods & Applications, 73, (2010), 1533–1537.							
Působení v zahraničí							
Spolipráce s pracovišti: [1] Spain: Universidad de Cartagena, Universidad de Murcia [2] Austria: University of Vienna [3] Poland: Jagelonian University Krakow							
Obor habilitačního nebo jmenovacího řízení nebo udělení vědecké hodnosti						řízení na VŠ	
						ohlasy publikací	
Rok udělení (prof...)						mezinár.	tuzem.
Podpis přednášejícího						20	5
						datum	6.1.2011