

H – Personální zabezpečení - přednášející							
Název VŠ / součásti	Akademie věd České republiky				Ústav teoretické a aplikované mechaniky		
Název SP	Civil Engineering						
Jméno a příjmení	Zuzana Slížková				Tituly	Ing.	
Rok narození	1963	typ vzt.	hlavní p.	rozsah	40	do kdy	N
Další současní zaměstnavatelé				typ prac. vztahu		rozsah	
ENCONS Praha				vedlejší p.		8 hod. týdně	
Přednášky v předmětech				Restoration and Conservation of Materials (SA6)			
Údaje o oboru vzdělání na VŠ a o praxi od absolvování VŠ, vč. studia v doktorském SP							
1981-1985 Fakulta chemické technologie, VŠCHT v Praze, inž. studium, obor Restaurování uměleckých děl 1985-1989 Pražská stavební obnova, výzkumný pracovník 1989-1993 Státní restaurátorské ateliéry, výzkumný pracovník 1993-2001 Národní památkový ústav v Praze, technolog 2002-2004 AQUA obnova staveb, s.r.o, technolog 2003-dosud Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, vedoucí Laboratoře analýz zrnitých materiálů 2004-dosud doktorské studium na Fakultě stavební, ČVÚT v Praze, katedra stavební mechaniky, obor Materiálové inženýrství							
Přehled o publikační a další tvůrčí činnosti za posledních 5 let							
Slížková, Z.: Exposure trials of natural sensor materials for future environmental monitoring of St.Vitus Cathedral in Prague, <i>Proceedings of the SWAPNET Workshop</i> , Prachov Rocks, 2001(100%) <i>Vypracováno během působení v NPÚ v Praze</i> Slížková, Z.: Development of hydraulic binder based on metakaolin, (In original Czech language: Vývoj směšného hydraulického pojiva na bázi metakaolinu), in <i>Proceedings "Rehabilitation of Monuments 2004" (Obnova památek 2004)</i> , Axis, 2004 (100 %) <i>Vypracováno v AQUA obnova staveb, s.r.o</i> Drdáček, M., Jirovský, I., Slížková, Z.: On structural health and technological survey of historical timber structures, in <i>Proceedings "Conservation of Historic Wooden Structures" (ed. G.Tampone)</i> , pp. 278-284, Florence, 2005. (25%) Válek J., Slížková Z.: Tests on lime and metakaolinite mortars intended for application on historic buildings, in <i>Proceedings of International Workshop "New Mortars for Repair"</i> , Delft, 2005. (50%) Drdáček, M., Slížková, Z., Vavřík, D.: Identification of historic materials using tests on small samples, <i>2nd International Conference on Hazards and Modern Heritage</i> , Kos, 2005 (30 %) <i>Vypracováno v UTAM AV ČR</i> Drdáček, M., Slížková, Z., Zeman, A.: Analysis and restoration of an exterior plaster floor of the 19 th Century, <i>International Conference "Heritage, Weathering and Conservation"</i> , Madrid, 50% Drdáček, M., Lesák, J., Pospíšil, S., Slížková, Z.: Tests on gothic sandstone pinnacles subjected to a combined climatic load. <i>Proceedings of the V. International Conference on Structural Analysis of Historical Constructions</i> , New Delhi, India, 2006.(30 %) <i>Vypracováno v UTAM AV ČR</i>							
Působení v zahraničí							
1991 Konzervace a ochrana kamene“, absolv. dvouměsíčního kursu pořádaného organizací ICCROM a Unesco, Benátky, Itálie 2005 NCSU Raleigh, 1 měsíční pobyt v rámci Česko-amerického výzkumného projektu							
Obor habilitačního nebo jmenovacího řízení nebo udělení vědecké hodnosti				řízení na VŠ			
Rok udělení (prof...)				ohlasy publikací			
Podpis přednášejícího				mezinár.		tuzem.	
				?		?	
				datum		22.11.2006	