

Meno a priezvisko, tituly	Pavol Švec, doc. Ing. CSc.
Rok narodenia	1963
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1983-1987: SVŠT Bratislava, Strojárske technologická fakulta
Ďalšie vzdelávanie	5/2007: vymenovaný za docenta v odbore 5.2.7 strojárské technológie a materiály 3/1996: udelená vedecká hodnosť CSc. v odbore 23 07 9/c strojárská technológia
Priebeh zamestnaní	1987-1991: Katedra zvárania zlievania a práškovej metalurgie, Strojárske technologická fakulta SVŠT Bratislava od 1.3. 1991: Ústav technológií a materiálov, SjF STU v Bratislave 1997-1999: študijný pobyt na Technickej univerzite Viedeň, Institut für chemische Technologie anorganischer Stoffe
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	1992-2001 SjF STU / Náuka o materiáli I, cvičenia 1991-2001 SjF STU / Náuka o materiáli II, cvičenia 2002-2009 SjF STU / Náuka o materiáli, cvičenia 1995-1997 SjF STU / Prášková metalurgia, cvičenia od 2004 SjF STU / Strojárske materiály, cvičenia od 1995 SjF STU / Konštrukčné materiály, cvičenia od 2000 SjF STU / Strojárka metalurgia, cvičenia 2010-2012 SjF STU / Tepelné spracovanie, cvičenia 2010-2012 SjF STU / Vlastnosti a použitie polymérov, cvičenia 2008-2010 SjF STU / Materials Science, cvičenia 2008-2010 SjF STU / Materials for Engineering Design, cvičenia od 1995 SjF STU / Semestrálny projekt I od 1995 SjF STU / Semestrálny projekt II od 1996 SjF STU / Diplomová práca od 2000 SjF STU / Strojárka metalurgia, prednášky od 2004 SjF STU / Konštrukčné materiály, prednášky
Odborné alebo umelecké zameranie	strojárské technológie a materiály
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenía podľa smernice č. 13/2008-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (AAB ap.)	1x monografia, 7,064 AH, AAB 3x učebnice, 30,125 AH, ACB 4x skriptá, 21,009 AH, BCI
1. monografia	1x publikácia ADC
2. učebnica	3x publikácia ADD
3. skriptá	1x publikácia AGJ
	9x publikácia ADF
	4x publikácia BDF
	1x publikácia ADE
	1x publikácia BDE
	51x publikácia AFD
	1x publikácia AED
	1x publikácia BED
	3x publikácia AEC
	1x publikácia AFG
	8x publikácia AFC
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	3x WOS 30x v domácich publikáciách 3x v zahraničných publikáciách
Počet doktorandov: školených ukončených	2 školení 1 ukončený
Téma inauguračnej prednášky	Žiarové lisovanie keramiky na báze B4C
Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na profesora	Vedecká rada Strojníckej fakulty STU v Bratislave
Návrh na vymenovanie za profesora na odbor	5.2.7 Strojárske technológie a materiály

Kontaktná adresa

Slovenská technická univerzita v Bratislave,  
Strojnícka fakulta  
Ústav technológií a materiálov  
Pionierska 15  
831 02 Bratislava