

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Miroslav Haviar, rod. Haviar, doc., RNDr., CSc.
Dátum a miesto narodenia	1965, Stropkov
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1988 VŠ, MFF UK Bratislava, odbor: Teoretická kybernetika, matematická informatika a teória systémov, špecializácia Matematické štruktúry, ukončené s RNDr. a Cenou ministra 1993 CSc., MFF UK Bratislava, odbor: 11-02-9 Algebra a teória čísel, názov dizertácie: Algebras abstracting finite Stone algebras. Construction and affine completeness 2002 docent, FMFI UK, Bratislava, odbor Matematika, názov habilitačnej práce: Three topics in Algebra motivated by Boolean algebras
Ďalšie vzdelávanie	1993 – 1994 (9 mesiacov): visiting graduate student and scholar, Mathematical Institute and Jesus College, University of Oxford, UK, Certificate of studies 1998 – 2000 (24 mesiacov): postdoctoral research fellow, La Trobe University, Melbourne, Austrália 2004 (2 mesiace): honorary associate fellow, Institute for Advanced Study, Melbourne, Australia
Priebeh zamestnaní	1989 – 1992: interný aspirant, Katedra algebry, MFF UK Bratislava 1993: odborný asistent, Katedra matematiky, Pedagogická fakulta UMB v Banskej Bystrici 1993 – 1994: scholar, Mathematical Institute, University of Oxford, UK 1994 – 1995: odborný asistent, Katedra matematiky Pedagogická fakulta UMB v Banskej Bystrici 1995 – 1998: vedecký pracovník, Katedra matematiky Pedagogická fakulta UMB v Banskej Bystrici 1998 – 2000: postdoctoral fellow, La Trobe University, Melbourne, Austrália 2000 – 2002: vedecký pracovník, Katedra matematiky Pedagogická fakulta UMB v Banskej Bystrici 2003 – 2007: docent, Katedra matematiky Pedagogická fakulta UMB v Banskej Bystrici od 2008: docent, Katedra matematiky Fakulta prírodných vied UMB v B. Bystrici
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	1989-1992 MFF UK Bratislava: Lineárna algebra a geometria, Algebra 1993-2007 Pedagogická fakulta UMB B. Bystrica: Základy elementárnej aritmetiky, Algebra, Proseminár z algebry, Matematická analýza, Lineárna algebra, Diskrétna matematika, Romantická matematika 2010-2012 FMFI UK Bratislava: Univerzálne algebry a zväzy 1,2 a 4, Teória, algoritmy a aplikácie grafov, Teória kategórií 1, Lineárne kódovanie 2008-2016 Fakulta prírodných vied UMB B. Bystrica: Algebra 1,2 a 3, Cvičenia z algebry, Lineárna algebra, Úvod do štúdia matematiky, Romantická matematika

Odborné alebo umelecké zameranie	Podľa Mathematics Subject Classification Primárne: 08 General algebraic systems Sekundárne: 06 Order, lattices, ordered algebraic structures & 97 Mathematics education
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z.z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	1. M. Haviar and M. Ivaška, Vertex labellings of simple graphs, Research and Exposition in Mathematics, vol. 34 (eds. Günther Eigenthaler, Martin Goldstern, Karl Heinrich Hofmann), 155 s. [7,86 AH] - 1st ed. – Heldermann Verlag, Lemgo, Germany, 2015; ISBN 978-3-88538-234-8; kat. AAA 2. M. Haviar and P. Klenovčan, BASIC ALGEBRA for future teachers (rews. Gareth Jones, Tomáš Zdráhal and Rudolf Zimka), 343 pp. [16,45 AH] - 1st ed. – Belianum, Matej Bel University, B. Bystrica, Slovakia, 2016; ISBN 978-80-557-1035-8; kat. ACB 3. P. Klenovčan, A. Haviar, M. Haviar, Úvod do štúdia matematiky, 98 s. [6,32 AH], Pedagogická fakulta UMB, 1996. ISBN 80-8055-010-7; kat BCI M. Haviar, P. Klenovčan, Algebra I. Algebraické štruktúry, 92 s. [5,09 AH], Pedagogická fakulta UMB, 1998. ISBN 80-8055-134-0; kat BCI M. Haviar, Algebra III. Lineárna algebra, 93 s. [4,76 AH], Pedagogická fakulta UMB, 2001. ISBN 80-8055-493-5; kat BCI
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	136 citácií (bez autocitácií), z toho 70 [o1] citácií v databázach Web of Science alebo Scopus
Počet doktorandov: školených ukončených	4 3
Kontaktná adresa	

Podpis uchádzača