

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Dušan Vallo, rod. Vallo, RNDr., PhD.
Dátum a mesto narodenia	1975, Nitra
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<p>1999 magisterské štúdium učiteľstvo všeobecno-vzdelávacích predmetov v aprobácii matematika - chémia UKF v Nitre</p> <p>2001 rigorózna skúška v odbore matematika UKF v Nitre</p> <p>2004 doktorandské štúdium 11-17-9 Teória vyučovania matematiky UKF v Nitre</p>
Ďalšie vzdelávanie	<p>Študijné pobyty máj 2005 (CEEPUS) Technická univerzita Viedeň máj 2004 (CEEPUS) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích marec 2020 (ERAZMUS) Univerzita Hradec Králové</p> <p>Kurzy, školenia, semináre</p> <ul style="list-style-type: none"> • kurz „Didaktika Excelu, funkcie a rovnice v Exceli“ (A-centrum, Nitra 23.8.2007) • kurz „Teória didaktických situácií a využitie CHIC-u vo vyučovaní matematiky“ (A-centrum, Nitra 4.2.2008) • kurz „Úvod do legislatívy a základné odporúčania pre koordinátorov pre študentov so špecifickými potrebami“ (CPŠ UK v Bratislave, 26.2.2015)
Priebeh zamestnaní	<p>1999-2000 učiteľ na ZŠ Vajanského Nitra, OÚŠaK Nitra</p> <p>2000 - odborný asistent na KM FPV UKF v Nitre</p>
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>Priama pedagogická činnosť KM FPV UKF v Nitre/ Syntetická geometria, Seminár zo syntetickej geometrie, Geometria kvadratických útvarov, Seminár z geometrie kvadratických útvarov, Lineárne programovanie, Geometria II, Teória množín, Diskrétne matematika, Seminár z algebry, Seminár z matematickej analýzy II, Geometria 1, Geometria 2, Algebra 4, Základy matematiky pre chemikov, Základy neeuklidovskej geometrie, Geometria telies, Geometria 3, Geometria 4, Geometria – vybrané kapitoly II, Matematické metódy v ekonómii, Počítačová geometria a grafika</p>
Odborné alebo umelecké zameranie	<p>Oblasti výskumu teória vyučovania matematiky (podpora IKT a DGS vo výučbe geometrie), geometria (euklidovská geometria, neeuklidovská hyperbolická geometria, projektívna geometria)</p>
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie podľa vyhlášky č. 456/2012 Z.z 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<p>1. AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách Vallo D.: Geometria perspektívnych trojuholníkov. Nitra, UKF v Nitre, 2005, 92 s. ISBN: 80-8050-825-9 (3,1 AH)</p> <p>Vallo D.: Komplexné čísla v geometrii. Nitra, UKF v Nitre, 2007, 91 s., ISBN: 978-80-8094-135-2 (4,42 AH)</p> <p>Šedivý O., Pavlovičová G., Rumanová L., Vallo D.: Stereometria: umenie vidieť a predstavovať si priestor. Nitra, UKF v Nitre, 2007, 106 s., ISBN: 978-80-8094-180-2 (7,93 AH)</p>

	<p>Zelenický Ľ. a kol.: Empirické poznávanie v prírodovednom vzdelávaní, Nitra, UKF v Nitre, 2011, 207 s., ISBN: 978-80-8094-912-9 (11,07 AH)</p> <p>2. ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách</p> <p>Rumanová L., Vallo D.: Geometria - vybrané kapitoly. Zhodné a podobné zobrazenia. Nitra, UKF v Nitre, 2009, 108 s. ISBN: 978-80-8094-567-1 (4,48 AH)</p> <p>Vallo D., Šedivý O.: Mnohosteny. Cesta k rozvoju geometrických predstáv 1. Nitra : UKF, 2010., 108 s., ISBN 978-80-8094-735-4. (3,89 AH)</p> <p>Šedivý O., Vallo D.: Základy elementárnej geometrie. Nitra : UKF, 2009, 126 s., ISBN 978-80-8094-623-4. (8,42 AH)</p> <p>Šedivý O., Vallo D.: Základy neeuclidovskej geometrie : Lobačevského planimetria. Nitra : UKF, 2010, 97 s., ISBN 978-80-8094-803-0. (5,64 AH)</p> <p>Šedivý O., Vallo D.: Geometria III. Nitra: UKF, 2011, 158 s. ISBN 978-80-8094-894-8. (6,3 AH)</p> <p>Šedivý O., Vallo D.: Geometria IV. Kružnicová inverzia. Nitra: UKF, 2012, 73 s. ISBN 978-80-558-0059-2. (4,32 AH)</p> <p>Vallo D.: Kužeľosečky. Nitra, UKF, 2018. 67 s. ISBN 978-80-558-1328-8. (3,26 AH)</p> <p>3. BCI Skriptá a učebné texty</p> <p>Demová A., Vallo D.: Cabri geometria v školskej matematike II. Nitra, UKF, 2008. 56 s. - ISBN 978-80-8094-289-2. (5,07 AH)</p> <p>Csiba P., Čeretková S., Hašková A., Lovászová G., Turčáni M., Vallo D.: Počítačom podporované vyučovanie matematiky: učebný text. - Nitra : UKF, 2003. 152 s. ISBN 80-8050-604-3. (4,6 AH)</p> <p>Vallo D.: Matematika pre chemikov - pracovné listy z vybraných kapitol. Nitra, UKF, 2006, 126 s., ISBN 80-8094-049-5. (4,32 AH)</p> <p>Pavlovičová G., Švecová V., Vallo D.: Experimentálne - manipulačné aktivity vo vyučovaní geometrie. Nitra, UKF, 2011, 60 s. ISBN 978-80-8094-910-5. (3,56 AH)</p>
Ohlasy na vedeckú prácu	<p>Počet citácií v publikáciách evidovaných v databázach ISI WOS a Scopus (12)</p> <p>Počet citácií v publikáciách evidovaných mimo databáz ISI WOS a Scopus (116)</p>
Kontaktná adresa	<p>Katedra matematiky Fakulta prírodných vied, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre Tr. A. Hlinku 1, 949 74 Nitra E-mail: dvallo@ukf.sk</p>