

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly	Zuzana Kubincová, rod. Felixová, doc. RNDr. PhD.
Dátum a miesto narodenia	1964, Nitra
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1982 – 1987, MFF UK v Bratislave, Teoretická kybernetika, matematická informatika a teória systémov, titul RNDr. 2009, titul PhD., Teória vyučovania informatiky, FMFI UK Bratislava, školiteľ prof. RNDr. Ivan Kalaš, PhD., dizertačná práca: Digitálne technológie a celoživotné vzdelávanie učiteľov 2012, titul doc., TVI, FMFI UK Bratislava, habilitačná práca: Vzdelávanie učiteľov a rozvoj digitálnych kompetencií
Ďalšie vzdelávanie	Viaceré školenia a kurzy orientované na: Vzdelávanie mladých pedagógov; Angličtina; MOOCs; Manažment projektov a pod.
Priebeh zamestnaní	1993 – doteraz FMFI UK, Katedra didaktiky matematiky, fyziky a informatiky (bývalá Katedra základov a vyučovania informatiky) - odborná asistentka, docentka (2012), funkčná profesorka (2022) - vedúca katedry (1. 1. 2013 – 31. 3. 2017) - zástupkyňa vedúceho katedry (2004-2012, 1.4.2017 – doteraz) 1987–1992 FMFI UK Bratislava, Katedra informatiky, asistentka
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Výučba na KDMFI FMFI UK od udelenia titulu docent: - Vybrané kapitoly z informatiky – Doktorandské štúdium TVI - Princípy databáz – mgr. Učiteľstvo informatiky (mUIN) - Webové technológie vo vzdelávaní – mUIN - Seminár k diplomovej práci 1, 2, 3 – mUIN - Projekt diplomovej práce – mUIN - Programovanie 1, 2, 3 – bc. Učiteľstvo informatiky (bUIN) - Algoritmy a údajové štruktúry – bUIN - Webdizajn inak – bUIN - Seminár k bakalárskej práci – bUIN - Seminár z webových technológií – mgr. Apl. informatika (mAIN) - E-learningové prostredia vo vyučovaní – mAIN - Algoritmy a dátové štruktúry – bc. Aplikovaná informatika - Medzinárodný tímový výskumný projekt – celofakultný kurz - Programovacie jazyky vo vyučovaní – DPŠi - Programovanie 2 – Rozširujúce štúdium informatiky (RŠi) - Projekt záverečnej práce – RŠi
Odborné alebo umelecké zameranie	Teória vyučovania informatiky Oblasti: Celoživotné vzdelávanie učiteľov, Webové nástroje vo vyučovaní, Kolaboratívne učenie sa, Tímové vyučovanie, Rovesnícke a tímové hodnotenie, Sebahodnotenie, Rovesnícka spolupráca, Gamifikácia, Personalizované vzdelávanie, a i.
Publikačná činnosť vrátane rozsahu a kategórie evidencie (podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 397/2020 Z.z.)	Počet publikácií: 101 A+: 10 A: 16 A-: 1 B: 21 ADE–1; ADM–1; AEC–1; AFB–1; AFC–40; AFD–22; AGI–1; BBA–1; BCB–4; BCI–2; BDC–1; BED–1; BEE–2; BEF–1; BFA–1; DAI–2; EAJ–1; FAI–2; GAI–2; GII–3; V1–3; V2–7; I1–1; Učebnice, skriptá, učebné texty BCB01 Kalaš, Ivan (20%) - Baranovič, Roman - Blaho, Andrej (15%) - Kubincová, Zuzana (9%) - Pardubská, Dana (9%) - Salanci, Ľubomír (15%) - Winczer, Michal (8%) - Zimanová, Ružena: Informatika pre stredné školy, Bratislava: Media Trade - SPN, 2001. 112 s., [16,32 AH] ISBN 80-08-01518-7

	<p>BCB02 Blaho, Andrej(15%) - Kubincová, Zuzana (41%) - Salanci, Ľubomír (44%): Programovanie 2 : Ďalšie vzdelávanie kvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2009. 20 s., [0,8 AH], ISBN 978-80-8118-007-1</p> <p>BCB03 Blaho, Andrej (15%) - Kubincová, Zuzana (40%) - Salanci, Ľubomír (45%): Programovanie 3 : Ďalšie vzdelávanie kvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2009. 20 s., [0,7 AH], ISBN 978-80-8118-014-9</p> <p>BCB04 Blaho, Andrej(14%) - Kubincová, Zuzana (41%) - Salanci, Ľubomír (45%): Programovanie 4 (Pascal) : Ďalšie vzdelávanie kvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2009. 36 s., [0,71 AH], ISBN 978-80-8118-018-7</p> <p>BCI01 Homola, Martin (37%) - Kubincová, Zuzana (12%) - Guniš, Ján (15%) - Cápaj, Martin (12%) - Magdin, Martin (12%) - Šnajder, Ľubomír (12%): Web, Multimédia : Ďalšie vzdelávanie kvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2010. 68 s., [7,22 AH], ISBN 978-80-8118-051-4</p> <p>BCI02 Kubincová, Zuzana (51%) - Cápaj, Martin (32%) - Hrušecká, Andrea (8%) - Salanci, Ľubomír (9%): Úvod do databáz : Vzdelávanie nekvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2011. 40 s. [3,62 AH], ISBN 978-80-8118-093-4</p> <p>GII01 Gyarfaš, František (25%) - Homola, Martin (9%) - Kubincová, Zuzana (9%) - Moravčík, Milan (17%) - Mráz, Peter - Švec, Peter - Šrámek, Miloš (5%) - Sudolská, Miloslava - Winczer, Michal (11%): Spoločenské aspekty digitálnych technológií / Slobodný a otvorený softvér : 1.3 Ďalšie vzdelávanie kvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2009. 20 s., [1,9 AH], ISBN 978-80-89225-63-7</p> <p>GII02 Hrušecký, Roman (33%) - Drozdová, Matilda (7%) - Homola, Martin (7%) - Hrušecká, Andrea (11%) - Jašková, Ľudmila (9%) - Kabátová, Martina (11%) - Karolčík, Štefan (4%) - Kubincová, Zuzana (7%) - Pekárová, Janka (11%): Moderné digitálne technológie v edukačnom procese: Ďalšie vzdelávanie kvalifikovaných učiteľov informatiky na 2. stupni ZŠ a na SŠ. ŠPÚ Bratislava, 2009. 36 s., [3,6 AH], ISBN 978-80-8118-019-4</p> <p>P101 Kubincová, Zuzana (100%): Algoritmy a údajové štruktúry, Bratislava: Knižničné a edičné centrum, 2023, 98 s., [4,72 AH], ISBN: 978-80-8147-134-6</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Počet ohlasov: 136 [o1] – 63; [o3] – 23 ; [o4] – 28; [n1] – 9; [n2] – 13
Počet doktorandov: školených, ukončených	Počet ukončených: 2 Počet v súčasnosti školených: 2
Téma inauguračnej prednášky	Motivácia a participácia študentov vo vyučovaní informatiky
Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na profesora	Vedecká rada Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK Vedecká rada Univerzity Komenského v Bratislave
Návrh na vymenovanie za profesora na odbor	Informatika
Kontaktná adresa:	