

ŽIVOTOPIS

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	doc. Ing. Marian Šofranko, PhD.
Dátum a miesto narodenia	1977, Revúca
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2016 „docent“ v študijnom odbore „baníctvo“, na základe habilitačného konania konaného dňa 27. mája 2016, Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií, Technická univerzita v Košiciach. 2000 - 2006 „philosophiae doctor“ vo vedom odbore „21-04-9 dobývanie ložísk nerastov a geotechnika“, Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií, Technická univerzita v Košiciach. 1995 - 2000 „Inžinier“ v študijnom odbore „Dobývanie ložísk, využitie a ochrana zemských zdrojov“, Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií, Technická univerzita v Košiciach.
Ďalšie vzdelávanie	2020 - Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na výkon funkcie vedúci bane, vedúci lomu s ročnou ťažbou vyššou ako 500 000 ton, vedúci zamestnanec inej banskej činnosti podľa §2 zákona alebo činnosti vykonávanej podľa §3 zákona, bankský projektant, vedúci likvidácie havárie, funkcie bankský bezpečnostný technik, strelmajster pre podzemie, Obvodný bankský úrad v Košiciach. 2017- Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na úseku civilnej ochrany obyvateľstva: vypracovanie a aktualizácia plánu ochrany obyvateľstva, vypracovanie a aktualizácia plánu ochrany zamestnancov a osôb prevzatých do starostlivosti, na vzdelávaciu činnosť na úseku civilnej ochrany, Ministerstvo vnútra SR. 2006 - Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na výkon funkcie strelmajster pre povrchové dobývanie, Obvodný bankský úrad v Košiciach. 2005-Osvedčenie o odbornej spôsobilosti na výkon funkcie bezpečnostný technik, VEO-centrum vzdelávania, výchovy a poradenstva. 2003 - European Geotechnical and Environmental Course, Technical University of Berlin.
Priebeh zamestnaní	2017 – súčasnosť Docent, Vedúci Oddelenia montánných vied, Ústav zemských zdrojov, FBERG, Technická univerzita v Košiciach 2003 – 2017 Odborný asistent, FBERG, Technická univerzita v Košiciach
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Počas svojho pôsobenia na Fakulte baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií, Technická univerzita v Košiciach zabezpečoval výučbu v 40 predmetoch s celkovým počtom 43 odučených semestrov: 1. Analýza bezpečnostných rizík, 2012-2021, P,C 2. Baníctvo, 2003, C 3. Banské technológie, 2008-2010, P,C 4. Bankský aplikovaný softvér, 2006 - 2021, P,C 5. Civilná ochrana a mimoriadne udalosti, 2015, C 6. Ekonomika výstavby tunela, 2008, C 7. História a etika baníctva, 2007 - 2021, C 8. Hlbinné dobývanie ložísk, 2001-2008, P,C 9. Hlbinné ukládanie priemyselných odpadov, 2009-2015, P,C 10. Hodnotenie bezpečnostných rizík, 2010-2021, P,C 11. Hygiena a bezpečnosť práce, 2005, C 12. Modelovanie povrchovej ťažby, 2012-2021, P,C 13. Monitoring trhacích prác v lomoch, 2012-2014, C 14. Nebezpečné látky, 2014 -2016, P,C 15. Plánovanie ťažby surovín, 2009 - 2012, P 16. Počítačové systémy v baníctve, 2002-2008, C 17. Podmorská ťažba nerastov, 2009-2014, P,C 18. Povrchové dobývanie ložísk, 2003-2009, C 19. Pracovné prostredie, 2003 -2005, C

	<p>20. Prevencia závažných priemyselných havárií, 2014, P 21. Procesy ťažby a úpravy surovín, 2010 -2014, C 22. Projektovanie likvidácie a zabezpečenia baní, 2003 -2010, P, C 23. Projektovanie technológií rozpojovania, 2009 - 2012, C 24. Rozpojovanie hornín, 2007 - 2012, P, C 25. Semestrálny projekt, 2004 - 2021, C 26. Špeciálne trhacie práce a deštrukcie, 2008 - 2021, P, C 27. Ťažba nerudných surovín a úprava kameniva, 2010 - 2012, P, C 28. Technologické procesy I, 2001, C 29. Technologické procesy ťažby surovín, 2006 - 2012, P, C 30. Technologické procesy získavania surovín, 2002 - 2006, P, C 31. Technológie dobývania, 2001, C 32. Technológie ťažby zemských zdrojov, 2003 - 2007, P, C 33. Technológie získavania a spracovania nerastných surovín, 2009, C 34. Udržateľný rozvoj v oblasti ťažby surovín, 2017- 2021, P,C 35. Uskladňovanie v podzemí, 2004 - 2008, P, C 36. Vetrание a klimatizácia podzemných diel a objektov,2005-2007,P, C 37. Vetrание a klimatizácia podzemných objektov, 2009, P, C 38. Vetrание, klimatizácia a hygiena v podzemí, 2005 - 2008, P, C 39. Vítacie a trhacie práce, 2008 - 2012, P, C 40. Zabezpečovacie systémy v podzemí, 2007 - 2021, P, C</p>
Odborné alebo umelecké zameranie	baníctvo, dobývacie metódy, posudzovanie rizík a zaistenie bezpečnosti ťažobných prevádzok, aspekty udržateľnosti ťažobného priemyslu
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	AAA - Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách (3) (14,1 AH) ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (1) BCI - Skriptá a učebné texty (2) Celkový počet publikácií (vedeckých a odborných)spolu: 90
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	WOS: h-index: 5 /citácie: 74 citácie: 52 (s vylúčením samocitácií autora a spoluautorov) SCOPUS: h-index: 7 /citácie: 139 citácie: 102 (s vylúčením samocitácií autora a spoluautorov) citácie: 53 (s vylúčením samocitácií autora a spoluautorov a s vylúčením duplicit citácií s databázou Web of Science) Publons: https://publons.com/researcher/2310553/marian-sofranko/ ORCID: https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0002-1626-0144 GoogleScholar: https://scholar.google.sk/citations?user=49SVu28AAAAJ&hl=sk Zoznam predstavuje samostatnú prílohu k žiadosti o začatie vymenúvacieho konania.
Počet doktorandov (spolu) školených ukončených	13 11 2
Téma inauguračnej prednášky	Posúdenie potenciálu dobývacích metód so zakladaním vydobytých priestorov ako prostriedku pre napĺňanie vízie udržateľnosti ťažobného priemyslu
Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na profesora	Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií Technickej univerzity v Košiciach, Technická univerzita v Košiciach
Návrh na vymenovanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania	získavanie a spracovanie zemských zdrojov
Kontaktná adresa	doc. Ing. Marian Šofranko, PhD., Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií, Technická univerzita v Košiciach, Park Komenského 19, Košice, tel.: +421 55 602 2955, e-mail: marian.sofranko@tuke.sk