

Meno a priezvisko, tituly	Jozef Kulka, doc., Ing., PhD.
Dátum a miesto narodenia	1967, Bardejov
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1990 – Ing. Strojové zariadenia pre stavebníctvo, úpravníctvo a poľnohospodárstvo Strojnícka fakulta VŠT v Košiciach 1997 - PhD. 23-02-9 Dopravné stroje a zariadenia, Strojnícka fakulta TU v Košiciach, 2007 - docent v odbore 5.2.3 Dopravné stroje a zariadenia, Strojnícka fakulta TU v Košiciach
Ďalšie vzdelávanie	Vysokoškolská pedagogika podľa európskych štandardov (2000-2001)
Priebeh zamestnaní	1991 – 1997 Doktorandské štúdium vo vednom odbore „23-02-9 dopravné stroje a zariadenia“. TU v Košiciach, Strojnícka fakulta, 1997 – 2007 Odborný asistent na Katedre konštruovania, dopravy a logistiky. TU v Košiciach, Strojnícka fakulta, 2007 – po súčasnosť docent na Katedre konštrukčného a dopravného inžinierstva. TU v Košiciach, Strojnícka fakulta,
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Technická univerzita v Košiciach, Strojnícka fakulta (C – cvičenia, P – prednášky, Z – zavedenie predmetu, G – garant predmetu) - Statika (C) - Renovačné metódy v dopravnej technike (C) - Pružnosť a pevnosť I. (C) - Počítačové konštruovanie I. (C) - Projektovanie oceľových konštrukcií I. (P, C, G) - Teória a stavba zdvíhacích strojov (P, C, G) - Poľnohospodárske stroje v živočíšnej výrobe (P, C, G) - Teória vozidiel (P, C, G) - Počítačové konštruovanie II. (C, Z) - Počítačové konštruovanie III. (C, Z) - Počítačové konštruovanie IV. (C) - Základy strojnictva I. (C) - Základy strojnictva II. (C) - Základy konštruovania I. (C) - Diplomový projekt (C,G) - CAD systémy II. (C, Z) - CA-metódy navrhovania konštrukcií (C) - Prostriedky manipulácie a dopravy (P) - Experimentálne metódy (P,C,G) - Dopravná technika. (P,G) - Logistika automobilovej výroby (P,G) - Spoľahlivosť strojov (P,C) - Logistika výrobných a technických systémov (P, C) - Logistika a materiálové toky (P,G) - Materiálové toky a logistika (P) - Materiálové a logistické toky (P) - Ročníkový projekt (C, G) - Semestrálny projekt (C, G) - Poľnohospodárske stroje v rastlinnej výrobe I. (P, C, G) - Poľnohospodárske stroje v rastlinnej výrobe II. (P, C, G) - Sklady a skladové hospodárstvo (P,G,Z) - Teória dopravných a manipulačných zariadení (P,G,Z) Technická univerzita v Košiciach, Fakulta BERG - Lanová doprava (P,C) - Mechanika I. (C) - Mechanika II. (C) Technická univerzita v Košiciach, Hutnícka fakulta - Mechanika I. (C) - Mechanika II. (C)
Odborné alebo umelecké zameranie	Logistika a materiálové toky, dopravná a manipulačná technika, projektovanie a statika oceľových konštrukcií, 3D modelovanie

Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.) <ol style="list-style-type: none"> 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá 	AAB - Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách (2) (2,7 AH; 3,5 AH)* ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (4) (3,2 AH; 3,4 AH; 5,1 AH; 2,6 AH)* *(je uvedený podiel autora na publikácii v AH)
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	121 citačných ohlasov Z toho: - citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných databázach WOS (33) alebo Scopus (18), WOS+Scopus (13) - citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných databázach: (53) - citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných databázach: (4)
Počet doktorandov: školených ukončených	1 3
Téma inauguračnej prednášky	
Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na profesora	
Návrh na vymenovanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania	Dopravné stroje a zariadenia
Kontaktná adresa	doc. Ing. Jozef Kuľka, PhD., Strojnícka fakulta TU v Košiciach, Letná 9, 042 00 Košice

Dátum: 14.02.2020

Podpis uchádzača