



TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH
Fakulta výrobných technológií

Profesijný životopis

Ing. Martin Pollák, PhD.

Prešov, 2024

Meno a priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul	Martin Pollák, Ing., PhD.
Dátum a miesto narodenia	1989
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2014 – 2017 Technická univerzita v Košiciach, Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove, akademický titul „ <i>Philosophiae doctor</i> “ (PhD.) v študijnom odbore Strojárske technológie a materiály 2009 – 2014 Technická univerzita v Košiciach, Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove, akademický titul „ <i>Inžinier</i> “ (Ing.) v študijnom programe Počítačová podpora výrobných technológií
Priebeh zamestnaní	2017 – súčasnosť Odborný asistent, Technická univerzita v Košiciach, Fakulta výrobných technológií, Katedra počítačovej podpory výrobných technológií, Štúrova 31, 080 01 Prešov
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Technická univerzita v Košiciach, Fakulta výrobných technológií, Katedra počítačovej podpory výrobných technológií: - Počítačový návrh nástrojov a prípravkov - Techniky umelej inteligencie - Aplikácia informačných technológií v priemysle - Integrácia informačných a výrobných technológií - Projekt z PPVT - Konštrukcia súčiastok z plechu - Technická príprava výroby - Počítačové modelovanie I - Počítačová podpora výrobných technológií - Tvorba konštrukčnej dokumentácie na PC - Počítačové siete - Priemyselné aplikácie počítačov - Expertné systémy vo výrobe - CA technologies in manufacturing preparation and control
Odborné zameranie	Robotická aditívna výroba Počítačová simulácia robotizovaných pracovísk Informačné technológie vo výrobe CA systémy
Ocenenia - certifikáty	- Udelenie certifikátu Vedeckou grantovou agentúrou MŠ SR na základe úspešného ukončenia riešenia projektu s dosiahnutím vynikajúcich výsledkov záverečného hodnotenia ako vedúcemu projektu č. VEGA 1/0026/19 s názvom: Výskum nástrojov generatívneho dizajnu pre oblasť aditívnych technológií s využitím robotického ramena. Doba riešenia projektu: 2019-2021. - Študentská osobnosť Slovenska akad. r. 2015/2016 (za mimoriadne výsledky v študijnej ako aj vedecko-výskumnej oblasti) v kategórii Hutníctvo, strojárstvo, energetika.

	- Ocenenie v súťaži o najlepšiu doktorandskú prácu na Technickej univerzite v Košiciach v rámci „Týždňa vedy a techniky na Slovensku 2016“, cena za najlepšiu prácu z pohľadu vedeckej stránky.
Publikačná činnosť podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 397/2020 Z. z. v zmysle § 8, ktorý upravuje prechodné ustanovenie k Vyhláške MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.	AAA - Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách (2) ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (5) ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (13) ADM - Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (22) ADE - Vedecké práce v zahraničných nekarentovaných časopisoch (2) ADF - Vedecké práce v domácich nekarentovaných časopisoch (4) AEC - Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (1) AFA - Publikované pozvané príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (1) AFC - Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (9) AFD - Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (21) AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií (1) AGJ – Autorské osvedčenia, patenty, objavy (5) D1 - Dokument práv duševného vlastníctva (1) V1 - Výstup publikačnej činnosti ako celok - Vedecký (1) V2 - Výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborník - Vedecký (15) V3 - Výstup publikačnej činnosti z časopisu - Vedecký (11) I3 - Výstup publikačnej činnosti z časopisu - Iný (1) P1 - Učebnica pre vysoké školy (1) Celkový počet záznamov: 116
Ohlasy na vedeckú prácu	294 citačných ohlasov - citácie v časopisoch indexovaných v databáze WoS od rôznych zahraničných autorov – 88
Kontaktná adresa	Technická univerzita v Košiciach, Fakulta výrobných technológií, Katedra počítačovej podpory výrobných technológií, Štúrova 31, 080 01 Prešov