



OZNÁMENIE O KONANÍ OBHAJOBY DIZERTAČNEJ PRÁCE

Dekan Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „UNIZA“) oznamuje, že dňa 25.08.2022 o 10:30 hod.

Bude podľa §54 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Smernice UNIZA č.110/2013 Študijného poriadku pre tretí stupeň vysokoškolského štúdia na Žilinskej univerzite v Žiline (ďalej „UNIZA“) a o zmene a doplnení niektorých zákonov **obhajovať dizertačnú prácu.**

Ing. Michal KACO - externý študent 3. stupňa vysokoškolského štúdia UNIZA, Strojnícka fakulta, Katedra aplikovanej mechaniky. Obhajoba dizertačnej práce sa uskutoční prezenčnou formou v miestnosti **BB 012**

Téma dizertačnej práce: **3D TLAČ ČELNÝCH OZUBENÝCH KOLIES Z POLYMÉRNÝCH A KOMPOZITNÝCH MATERIÁLOV VYSTUŽENÝCH UHLÍKOVÝMI VLÁKNAMI A SKÚMANIE ICH MECHANICKÝCH VLASTNOSTÍ**
Študijný odbor: **strojárstvo**
Študijný program: **časti a mechanizmy strojov**

ZLOŽENIE KOMISIE

Predseda	prof. Dr. Ing. Milan Sága	SjF UNIZA
Členovia	doc. Ing. Milan Vaško, PhD. doc. Ing. Milan Naď, CSc. prof. Ing. Robert Grega, PhD. prof. Ing. Jozef Pílc, CSc.	SjF UNIZA UIAM MTF Trnava TU Košice SjF UNIZA
Oponenti	prof. Ing. Jozef Bocko, PhD. doc. Ing. Martin Fusek, Ph.D. prof. Ing. Alžbeta Sapietová, PhD.	TU Košice VŠB – TU Ostrava SjF UNIZA
Školiteľ	doc. Ing. Vladimír Dekýš, CSc.	SjF UNIZA

Dizertačná práca je záujemcom k dispozícii na oddelení Referátu vedy a výskumu, SjF UNIZA v miestnosti BB 202 Očakávame Vaše názory, návrhy, pripomienky, prípadne odporúčenia z hľadiska možnosti realizácie a využitia výsledkov práce vo Vašej organizácii, ktoré prosíme zaslať písomné na uvedenú adresu, alebo ich môžete predniesť osobne na obhajobe DDP. Obhajoba DDP je verejnosti prístupná.

prof. Dr. Ing. Milan Sága
dekan SjF

Prílohy: - autoreferát DDP