



OZNÁMENIE O KONANÍ OBHAJOBY DIZERTAČNEJ PRÁCE

Dekan Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „UNIZA“) oznamuje, že dňa 27.08.2024 o 10:00 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.110/2022 Študijného poriadku pre tretí stupeň vysokoškolského štúdia na UNIZA a o zmene a doplnení niektorých zákonov **obhajovať dizertačnú prácu.**

Ing. Martina SÝKOROVÁ – denná študentka 3. stupňa vysokoškolského štúdia UNIZA, Strojnícka fakulta, Katedra technologického inžinierstva. Obhajoba dizertačnej práce sa uskutoční prezenčnou formou v miestnosti **BA 302 KTI SJF UNIZA**

Téma dizertačnej práce: **ŠTÚDIUM A HODNOTENIE VLASTNOSTÍ ZLIATINY ALSI5CU2MG URČENEJ PRE AUTOMOBILOVÝ PRIEMYSEL**

Študijný odbor: **strojárstvo**

Študijný program: **strojárske technológie**

KOMISIA PRE OBHAJOBU DIZERTAČNEJ PRÁCE

Predseda:	prof. Ing. Dana Bolibruchová, PhD.	Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita v Žiline Katedra technologického inžinierstva
Členovia	doc. Ing. Marek Brůna, PhD.	Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita v Žiline Katedra technologického inžinierstva
	doc. Ing. Richard Pastirčák, PhD.	Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita v Žiline Katedra technologického inžinierstva
	Ing. Marek Matejka, PhD.	Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita v Žiline Katedra technologického inžinierstva
	Ing. Radoslav Kantorík, PhD.	Siemens Mobility, s.r.o. 010 08 Žilina
Oponenti:	prof. Ing. Augustín Sládek, PhD.	Stráňavy 145, 013 25 Stráňavy
	doc. Ing. Petr Lichý, Ph.D.	VŠB – TU Ostrava Katedra metalurgických technológií
	Ing. Radka Podprocká, PhD.	MAGNA PT, s.r.o. Perinská cesta 282, 044 58 Kechnec
školiťel':	prof. Ing. Dana Bolibruchová, PhD.	Strojnícka fakulta, Žilinská univerzita v Žiline Katedra technologického inžinierstva

Dizertačná práca je záujemcom k dispozícii na oddelení Referátu vedy a výskumu, SJF UNIZA v miestnosti BB 202
Obhajoba doktorandskej dizertačnej práce je verejne prístupná.

prof. Dr. Ing. Milan Sága
dekan SJF UNIZA

Prílohy: - autoreferát DDP