Univerzitná knižnica

Oddelenie bibliografického – informačné

Zuzana Zbyňovcová,

Vec: Zoznam dizertačných prác doktorandov zo SjF UNIZA 2022

V prílohe toho listu zasielam zoznam ukončených doktorandov 3 stupňa VŠ za rok 2022.

**KET SjF UNIZA**

**Ing. Bystrík Červenka**

**Externý doktorand**

Názov práce: Zvýšenie efektívnosti spätného získavania tepla v umývačke riadu

Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Michal Holubčík, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Kamil Križo**

**Externý doktorand**

Názov práce: Návrh entapilckého výmenníka v systémoch spätného získavania tepla

Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Andrej Kapjor, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Mária Polačíková**

**Denný doktorand**

Názov práce: Využitie termosifónových LOOP HP s nanokvapalinou na spätné získavanie tepla vo VZT jednotkách Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: prof. Ing. Radovan Nosek, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KIT SjF UNIZA**

**Ing. Miloslav Málek**

**Denný doktorand**

Názov práce: Optimalizácia oblúkového zvárania ocele S960MC numerickou simuláciou

Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Miloš Mičian, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KAME SjF UNIZA**

**Ing. Martin Gavlas**

**Denný doktorand**

Názov práce: Analýza kmitania pri diagnostických meraniach vzhľadom k zníženiu počtu nepodarkov pri trieskovom obrábaní.

Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Vladimír Dekýš, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Michal Kaco**

**Externý doktorand**

Názov práce: 3D tlač čelných ozubených kolies z polymérnych a kompozitných materiálov vystužených uhlíkovými vláknami a skúmanie ich mechanických vlastností.

Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Vladimír Dekýš, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KKČS SjF UNIZA**

**Ing. Eva Hnitková rod. Gajdošová**

**Externý doktorand**

Názov práce: Experimentálne overenie vybraných trilogických charakteristík kolenného implantátu.

Dátum obhajoby: 25.08.2022

Školiteľ: prof. Ing. Marián Dzimko, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KOVT SjF UNIZA**

**Ing. Andrej Horák**

**Denný doktorand**

Názov práce: Nedeštruktívna analýza integrity spevnených povrchov konštrukčných prvkov určených pre automobilový priemysel.

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Ing. Andrej Czán, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KMI SjF UNIZA**

**Ing. Tatiana Kojnoková**

**Denný doktorand**

Názov práce: Štúdium chemicko- tepelných vplyvov prostredia na degradáciu uhlíkových kompozitov s epoxidovou živicou.

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Ing. František Nový, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Denisa Medvecká**

**Externý doktorand**

Názov práce: štúdium mikroštruktúrnych zmien v teplom ovplyvnenej oblasti zvarových spojov vysokopevnej konštrukčnej ocele S 960 MC

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Ing. František Nový, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KAVS SjF UNIZA**

**Ing. Michal Bartoš**

**Denný doktorand**

Názov práce: Návrh metodiky pre meranie prevádzkových charakteristík priemyselných robotov s paralelnou kinematickou štruktúrou.

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Vladimír Bulej, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Vladimír Stenchlák**

**Denný doktorand**

Názov práce: Pokročilé spracovanie elektro-okulgrafického signálu s využitím metód umelej inteligencie pre účely bezpečnosti v automatizovaných výrobných systémov.

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Dr. Ing. Ivan Kuric

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KDMT SjF UNIZA**

**Ing. Lukáš Čajkovič**

**Denný doktorand**

Názov práce: Zlepšovanie mechanických vlastností brzdového stavu UIC

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Vladimír Pavelčík**

**Denný doktorand**

Názov práce: Simulácia prúdenia vzduchu pri skúškach na brzdovom stave UIC

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. František Pribilinec**

**Denný doktorand**

Názov práce: Zlepšovanie parametrov meracieho reťazca brzdového stavu UIC

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Yuliia Fomina**

**Denný doktorand**

Názov práce: Simulácia prúdenia vzduchu pribrzdení kotúčovou brzdou

Dátum obhajoby: 26.08.2022

Školiteľ: prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**KPI SjF UNIZA**

**Ing. Juraj Čapek**

**Externý doktorand**

Názov práce: Vplyv zmeny stratégie na riadenie podnikových procesov

Dátum obhajoby: 30.08.2022

Školiteľ: doc. Ing. Peter Bubeník, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

**Ing. Ivan Antoniuk**

**Denný doktorand**

Názov práce: krátkodobé plánovanie s podpornou simulácie v inteligentnej výrobe

Dátum obhajoby: 30.08.2022

Školiteľ: prof. Ing. Martin Krajčovič, PhD.

Odovzdané: protokol o kontrole originality, licenčná zmluva, potvrdenie o vložení.

S pozdravom ostáva

Referát vedy a výskumu SjF UNIZA

Ing. Eva Carmen Gavlas, PhD.