



Dizertačné skúšky a obhajoby projektov dizertačných prác na SvF UNIZA v AR 2023/2024

17.10.2023 o 13:00 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Erik Vrchovský

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: denná

Názov projektu dizertačnej práce:

„Návrh konštrukčných úprav železničného zvršku v prechodových oblastiach jazdnej dráhy“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Libor. Ižvolt, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Daniel Papán, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Eva Remišová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	Dr. Ing. Ján Bušovský	Valbek SK, s.r.o.
oponent:	Ing. Ján Urda, PhD.	VVÚŽ ŽSR, Žilina
školiťel:	doc. Ing. Stanislav Hodás, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA

18.10.2023 o 9:00 hod. miestnosť AE203

Ing. Daniel Ďugel

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: denná

Názov projektu dizertačnej práce:

„Analýza dynamických účinkov dopravnej seizmicity pôsobiacich na hlavné nosné časti historických stavieb“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Libor. Ižvolt, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Dr. Ing. Martin Decký	Stavebná fakulta UNIZA
	prof. Dr. Ing. Jozef Komačka	TPA, s.r.o., Žilina
	doc. Ing. Eva Remišová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
oponent:	doc. Ing. Stanislav Seitl, Ph.D.	Fakulta stavební VÚT Brno
školiťel:	doc. Ing. Daniel Papán, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA



18.10.2023 o 13:30 hod. miestnosť AE203

Ing. Michal Poljak

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie pozemných stavieb

Forma štúdia: denná

Názov projektu dizertačnej práce:

„Vplyv vetrania na vnútornú klímu podkrovných priestorov historických objektov“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Dr. Ing. Martin Decký	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Pavol Ďurica, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Agnes Iringová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	Ing. Ján Majerský, PhD.	PROMA s.r.o., Žilina
oponent:	prof. Ing. Milan Ostrý, Ph.D.	Fakulta stavební VÚT Brno
školiteľ:	doc. Ing. Radoslav Ponechal, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA

19.10.2023 o 10:00 hod. miestnosť AE102

Ing. Adam Kníž

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: denná

Názov projektu dizertačnej práce:

„Výskum vplyvu saturačných efektov dopravného prúdu na funkcie zdržania“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Marián Drusa, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Ján Čelko, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Matúš Kováč, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Eva Remišová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	Ing. Gabriela Tisoňová, PhD.	ŽSK Žilina
oponent:	Ing. Igor Ripka, PhD.	TU Wien
školiteľ:	doc. Ing. Andrea Kociánová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA



20.10.2023 o 08:30 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Martina Buková

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: externá

Názov projektu dizertačnej práce:

„Tvorba geologických, inžinierskogeologických a geodetických 3D modelov pre lomové hospodárstvo a stavebníctvo“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Marián Drusa, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	doc. Ing. Daniela Ďurčanská, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Eva Remišová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	Ing. Peter Blažek, PhD.	INSET s.r.o., Žilina
oponent:	doc. Ing. Pavel Černota, Ph.D.	VŠB TU - Ostrava
školiťel:	doc. Ing. Juraj Mužík, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA

20.10.2023 o 10:00 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Tomáš Bukový

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: externá

Názov projektu dizertačnej práce:

„Analýza bezkontaktných metód používaných v stavebníctve a lomovom hospodárstve“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Marián Drusa, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	doc. Ing. Daniela Ďurčanská, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Eva Remišová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	Ing. Peter Blažek, PhD.	INSET s.r.o., Žilina
oponent:	doc. Ing. Pavel Černota, Ph.D.	VŠB TU - Ostrava
školiťel:	doc. Ing. Juraj Mužík, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA



20.10.2023 o 11:30 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Filip Cigáň

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: denná

Názov projektu dizertačnej práce:

„Použitie neurónových sietí v rámci pokročilých konštitučných modelov zemín“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Libor Ižvolt, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Marián Drusa, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Mária Kúdelčíková, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	Ing. Peter Blažek, PhD.	INSET s.r.o., Žilina
oponent:	Ing. Ľuboš Daniel, PhD.	významný odborník z praxe
školiťel:	doc. Ing. Juraj Mužík, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA

26.10.2023 o 09:30 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Michal Zahuranec

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: externá

Názov projektu dizertačnej práce:

„Vplyv korózie výstuže na spoľahlivosť betónových konštrukcií“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Martin Moravčík, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
	prof. Ing. Vincent Kvočák, PhD.	Stavebná fakulta TUKE
	doc. Ing. Eva Remišová, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
oponent:	doc. Ing. Vít Křivý, Ph.D.	VŠB TU - Ostrava
školiťel:	prof. Ing. Peter Koteš, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA



26.10.2023 o 11:00 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Ondrej Kridla

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: externá

Názov projektu dizertačnej práce:

„Skutočné pôsobenie klenbových mostných objektov“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Vincent Kvočák, PhD.	Stavebná fakulta TUKE
	prof. Ing. Martin Moravčík, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
	doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
oponent:	doc. Ing. Peter Paulík, PhD.	Stavebná fakulta STUBA
školiťel:	prof. Ing. Peter Koteš, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA

26.10.2023 o 13:30 hod. zasadacia miestnosť dekana SvF AE307

Ing. Branislav Vavák

Študijný odbor: stavebníctvo

Študijný program: teória a konštrukcie inžinierskych stavieb

Forma štúdia: externá

Názov projektu dizertačnej práce:

„Vplyv degradácie ocelových prvkov na zaťažiteľnosť existujúcich železničných mostov“

Zloženie komisie:

predseda komisie:	prof. Ing. Martin Moravčík, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
členovia komisie:	prof. Ing. Josef Vičan, CSc.	Stavebná fakulta UNIZA
	prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD.	Stavebná fakulta STUBA
	prof. Ing. Peter Koteš, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA
oponent:	prof. Ing. Vincent Kvočák, PhD.	Stavebná fakulta TUKE
školiťel:	doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD.	Stavebná fakulta UNIZA