

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Carbol	Ladislav	Měření akustických vlastností stavebních materiálů pomocí pseudonáhodné sekvence	B-DIS 567	FMI	FYZ	Mgr.Martinek
Čada	Pavel	Optimalizace metodiky posuzování životnosti ocelových stožárů	B-DIS 568	FMI	THD	doc.Vaněrek
Feilhauer	Michal	Řešení dynamické odezvy vodohospodářských konstrukcí v interakci s kapalinou	B-DIS 569	KDS	STM	doc. Salajka
Kabeláč	Jaromír	Materiálově nelineární řešení prutových konstrukcí	B-DIS 570	KDS	STM	doc. Němec
Kopecký	Lukáš	Hodnocení kvality provedení ručně stříkaného betonu	B-DIS 571	PST	TST	doc. Dočkal
Smělý	Martin	Návrhové prvky turbo-okružních křížovatek	B-DIS 572	KDS	PKO	ing. Radimský
Štafa	Michal	Trojrozměrné pružinové sítě a jejich aplikace	B-DIS 573	KDS	STM	doc. Frantík
Taranza	Luboš	Vývoj nových typů kompozitů pro sanace betonů se zvýšenou ochranou výztuže	B-DIS 574	FMI	THD	prof. Drochytka
Tomandl	Vladimír	Experimentální analýza vybraných systémů kolejnicových upevnění	B-DIS 575	KDS	ŽEL	doc. Smutný
Vahalová	Eva	Optimizing the design of modern low-energy wooden houses	B-DIS 576	PST	PS	doc. Šuhajda
Alhasan	Zakaraya	Pravděpodobnostní řešení porušení ochranné hráze v důsledku přelití	B-DIS 577	VHS	VST	prof. Říha
Balázs	Ivan	Klopení tenkostěnných ocelových nosníků s vazbami vybočení z roviny ohybu	B-DIS 578	KDS	KDK	prof. Melcher
Coufalík	Pavel	Reologické vlastnosti asfaltových pojiv	B-DIS 579	KDS	PKO	ing. Hýzl
Feltl	Jakub	Posouzení efektivity protipovodňové a protierozní ochrany malých povodí	B-DIS 580	VHS	VHK	doc. Doležal
Grošek	Jiří	Výzkum v oblasti konstrukčních prvků a dimenzování cementobetonových krytů	B-DIS 581	KDS	PKO	doc. Varaus
Hájková	Lenka	Akustika malých ventilátorů	B-DIS 582	PST	TZB	doc. Hirš
Heralová	Olga	Model finančního řízení podniku a jeho efektivní implementace	B-DIS 583	MGS	EKŘ	ing. Vítková
Jarošová	Petra	Optimalizace vybraných parametrů pro návrh objektů s nízkou energetickou náročností	B-DIS 584	PST	PS	prof. Šťastník
Klupal	Tomáš	Integrace materiálů s fázovou změnou ve stavebních konstrukcích	B-DIS 585	PST	PS	doc. Ostrý
Liška	Pavel	Revitalizace vybraných lehkých obvodových plášťů budov realizovaných u nás do roku 1990	B-DIS 586	PST	TST	ing. Kovářová
Majsniar	Michal	Vliv vegetační střechy na tepelnou stabilitu v objektu	B-DIS 587	PST	PS	prof. Šťastník
Požár	Michal	Zesilování klenbových konstrukcí předpínáním	B-DIS 588	KDS	BZK	doc. Klusáček

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Skalický	Martin	Předcházení krizí při řízení stavebních projektů	B-DIS 589	MGS	MGS	EKŘ doc. Puchýř
Srba	Martin	Optimalizace procesu rozhodování o výběru veřejného projektů ve stavebnictví	B-DIS 590	MGS	MGS	EKŘ doc. Hromádka
Šafářová	Markéta	Stabilizace plochých střech lepením	B-DIS 591	PST	PST	PS ing. Lavický
Šagát	Erik	Větrání obvodových plášťů budov	B-DIS 592	PST	PST	PS doc. Matějka
Volařík	Tomáš	Analýza vybraných variací tíhového pole vlivem dynamiky hmot	B-DIS 593	GaK	GaK	GEO doc. Weigel
Zvolánek	Lukáš	Experimentální a numerická analýza reologických procesů v průběhu zrání betonu	B-DIS 594	KDS	KDS	BZK prof. Terzijski
Benešová	Anna	Optimalizace složení dřevoplastových kompozitů s ohledem na jejich využití ve stavebnictví	B-DIS 595	FMI	FMI	THD doc. Vaněrek
Kadlec	Jaroslav	Konstrukční vlastnosti ultralehkých betonů a jeho optimální využití v konstrukcích	B-DIS 596	KDS	KDS	BZK prof. Terzijski
Mészáros	Lenka	Komplexní zateplovací systém pro vyšší teploty s využitím druhotných surovin	B-DIS 597	FMI	FMI	THD prof. Drochytka
Musil	Jiří	Hledání tvaru skořepinových konstrukcí	B-DIS 598	KDS	KDS	BZK prof. Stráský
Skalická	Petra	Pravidla projektování komunikací pro bruslaře	B-DIS 599	KDS	KDS	PKO ing. Radimský
Štefaňák	Jan	Statistická analýza kontrolních zkoušek horninových kotev	B-DIS 600	KDS	KDS	GTN doc. Masopust
Tauš	Miloslav	Multikriteriální hodnocení technického stavu vybraných částí vodovodů	B-DIS 601	VHS	VHS	VHO doc. Tuhovčák
Tůmová	Eva	Nové lehčené podlahy na bázi druhotných surovin	B-DIS 602	FMI	FMI	THD prof. Drochytka
Vlach	František	Teplotní procesy v zeminách	B-DIS 603	PST	PST	PS prof. Novotný