



Списак одбрањених докторских дисертација студената докторских студија

Р.б.	Име и презиме кандидата	Име ментора	Наслов докторске дисертације	Датум одбране
1	Ђеранић /Милић/ Александар	Костић Светлана, Лучић Душко	Утицај подужних укрућења на понашање и граничну носивост лимених носача оптерећених локалним оптерећењем	26.09.2022.
2	Gad /Awad Habib/ Моамен	Одаловић Олег	Determination of the reference height surfaces in the regions with sparse gravity data	26.09.2022.
3	Надажди / Југослав/ Ана	Иванишевић Ненад	Модел за процену одрживости управљања отпадом од грађења и рушења заснован на принципима циркуларне економије	12.07.2022.
4	Јаковљевић /Ненад/ Исидора	Марковић Златко, Спремић Милан	Демонтажни смичући спојеви остварени завртњевима и можданицима са главом код спрегнутих конструкција од челика и бетона	20.06.2022.
5	Наод /Мугурел/ Софија	Одаловић Олег, Брајовић Љиљана	Моделирање вертикалног градијента силе земљине теже	03.03.2022.
6	Ковачевић /Душан/ Јован	Цвијетиновић Жељко	Картирање шумске вегетације на основу података сателитског осматрања Земље коришћењем техника машинског учења	11.02.2022.
7	Љубичић /Доминик/ Роберт	Савић Љубодраг	Струјање у умирујућим базенима степенстих брзотока	17.01.2022.



8	Ковачевић / Драго/ Саша	Шумарац Драгослав	Стабилност и гранична носивост танкозидних челичних носача под утицајем делимичног оптерећења	16.12.2021.
9	Пудар /Стојан/ Ранко	Плавшић Јасна, Иветић Марко	Вредновање обнове речних еколошких система у функцији смањења ризика од поплава	05.11.2021.
10	Пујевић /Бранислав/ Вељко	Вукићевић Мирјана	Нумеричко моделирање утицаја вегетације и атмосфере на понашање насипа грађевинске инфраструктуре	30.09.2021.
11	Ашкрабић /Миодраг/ Марина	Стевановић Бошко	Утицај природног зеолита и дробљене опеке на својства кречних малтера намењених за рестаурацију историјских објеката	02.09.2021.
12	Јочковић /Мирко/ Милош	Нефовска-Даниловић Марија, Baitsch Matthias	Изогеометријски приступ у динамичкој анализи просторних криволинијских гредних носача	25.08.2021.
13	Басарић Икодиновић /Гојко/ Ирена	Вукићевић Мирјана	Формулација конститутивног модела за комунални отпад и имплементација у методи коначних елемената	14.07.2021.
14	Филиповић /Велизар/ Аљоша	Добрић Јелена	Носивост различитих типова равнокраких угаоника од нерђајућег челика при дејству центричног притиска	12.07.2021.
15	Мићић /Станко/ Милица	Поповић Зденка	Управљање неравнинама малих таласних дужина на глави шине	18.06.2021.
16	Секулић /Мирољуб/ Александар	Килибарда Милан	Просторно-временска интерполација климатских елемената применом геостатистике и машинског учења	09.04.2021.
17	Милашиновић /Радослав/ Милош	Продановић Душан	Методологија за брзу асимилацију података у моделима отворених токова	19.02.2021.
18	Орешковић /Драгомир/ Марко	Младеновић Горан	Методологија пројектовања врућих асфалтних мешавина са високим садржајем струганог асфалта	05.02.2021.
19	Туцикешкић /Слободан/ Сања	Благојевић Драган	Моделовање тектонских помјерања и квантификације деформација земљине коре коришћењем ГНСС	26.11.2020.



			технологије	
20	Радовановић /Драгољуб/ Слободан	Дивац Дејан	Утицај ефекта размере на параметре модела механичког понашања стенске масе	30.09.2020.
21	Марјановић /Слободан/ Милош	Вукићевић Мирјана, König Diethard	Анализа интеракције шипова у групи оптерећеној хоризонталним оптерећењем произвољног правца	30.09.2020.
22	Милошевић /Небојша/ Игор	Ковачевић Милош	Одређивање резидуалне вредности грађевинске механизације применом метода машинског учења	28.09.2020.
23	Исаиловић /Мирко/ Душан	Хајдин Раде	Дигитални приказ оштећених армиранобетонских мостова	25.09.2020.
24	Царевић /Ненад/ Ведран	Игњатовић Иван	Утицај прслина на механизме детериорације и трајност армиранобетонских конструкција	18.09.2020.
25	Кнежевић /Ратко/ Петар	Шумарац Драгослав	Preisach-ов модел хистерезиса за анализу конструкција израђених од челика са израженим платоом течења при цикличном оптерећењу	16.07.2020.
26	Топаловић /Велимир/ Жана	Плавшић Јасна	Робусна евалуација и калибрација билансних хидролошких модела у промјенљивим климатским условима	13.07.2020.
27	Глуховић /Мирослав/ Нина	Марковић Златко	Понашање смичућих спојева изведених можданицима са ексерима са експлозивним упуцавањем	27.12.2019.
28	Иветић /Марко/ Дамјан	Продановић Душан	Одређивање протока течности у сложеним условима струјања применом равних електромагнетних сензора	01.10.2019.
29	Тодоровић /Градимира/ Марија	Стевановић Бошко	Ојачање дрвених носача у зони редукције висине пресека	15.07.2019.
30	Илић /Неђо/ Владан	Младеновић Горан	Аналитичка метода за контролу проходности и прорачун елемената ситуационог плана површинских раскрсница	10.07.2019.



31	Вишњевац /Милорад/ Ненад	Бајат Бранислав	Развој модела података 3Д катастра непокретности	09.05.2019.
32	Василић /Александар/ Жељко	Станић Милош	Алгоритми за подршку одлучивању при секторизацији мрежа под притиском	27.12.2018.
33	Радишић /Душан/ Марко	Петронијевић Мира	Динамичка анализа темеља на слојевитом полупростору применом методе интегралне трансформације	30.09.2018.
34	Маринковић /Миодраг/ Марко	Мандић Растислав	Иновативни систем за сеизмички отпорну зидану испуну у армиранобетонским рамовским конструкцијама	29.09.2018.
35	Драгаш /Стеван/ Јелена	Маринковић Снежана	Гранична носивост армиранобетонских гредних носача од бетона са великим садржајем летећег пепела	28.09.2018.
36	Петојевић /Миодраг/ Зорана	Тодоровић Горан	Оптимизација грађевинских мера у циљу смањења потребне енергије за грејање у стамбеним зградама	28.09.2018.
37	Ковачевић /Милош/ Миљан	Иванишевић Ненад	Модел за прогнозу и процену трошкова изградње армирано-бетонских друмских мостова	28.09.2018.
38	Недељковић /Љубиша/ Ђорђе	Ковачевић Милош	Издајање и визуелизација знања из текстуалних извора за потребе управљања инвестиционим пројектима у грађевинарству	06.07.2018.
39	Лазовић /Милош/ Марија	Деретић-Стојановић Биљана	Носивост спрегнутих стубова од кружних шупљих челичних профила испуњених бетоном	09.05.2018.
40	Тошић /Драгослав/ Никола	Маринковић Снежана	Понашање армиранобетонских гредних елемената од бетона са рециклираним и отпадним материјалима под дуготрајним оптерећењем	08.03.2018.
41	Зиндовић /Радош/ Будо	Савић Љубодраг	Струјање у степенастом брзотоку са постепеним смањењем ширине корита	28.02.2018.



42	Јоцковић /Драгољуб/ Сања	Вукићевић Мирјана	Формулација и имплементација конститутивног модела за преконсолидоване глине	30.09.2017.
43	Ђириловић /Бранислав/ Јелена	Младеновић Горан	Интегрисани модел управљања одржавањем флексибилних коловоза на нивоу мреже	21.06.2017.
44	Радевић /Верослав/ Александар	Младеновић Горан	Карактеристике асфалтних мешавина са агрегатом од рециклираног бетона	09.06.2017.
45	Тодоровић-Дракул /Стојан/ Миљана	Благојевић Драган	Моделовање јоносфере за потребе одређивања утицаја на ГПС сигнале у мрежном РТК окружењу	26.12.2016.
46	Пејовић /Милинко/ Милутин	Бајат Бранислав	Геостатистичко моделирање геохемијских променљивих у 3Д простору	09.12.2016.
47	Коларевић /Бранислав/ Милена	Савић Љубодраг	Бурно течење у кривинама евакуационих објеката	13.10.2016.
48	Al-Wazni /Jabbar Abbas/ Saad	Мишковић Зоран	Детекција и локализација оштећења при мониторингу стања грађевинских конструкција	30.09.2016.
49	Дробњак /Миланко/ Синиша	Божић Бранко	Оцена квалитета дигиталних топографских карата	27.09.2016.
50	Alalikhhan /Abduljaleel Jasim/ Ahmed	Мишковић Зоран	Детекција и локализација оштећења грађевинских конструкција на основу регистрованих амбијеталних вибрација	27.09.2016.
51	Росић /Милорад/ Никола	Савић Љубодраг	Нумеричко моделирање отворених токова засновано на пређењу флуидних делића	26.09.2016.
52	Коларевић /Бранислав/ Невенка	Нефовска-Даниловић Марија	Вибрације и избочавање плоча и љуски применом методе динамичке крутости	29.08.2016.
53	Марјановић /Слободан/	Meschke Günther	Нелинеарна анализа ламинатних композитних плоча и	25.08.2016.



	Мирослав		љуски са деламинацијама применом методе коначних елемената	
54	Ранђеловић /Будимир/ Ања	Јаћимовић Ненад	Моделирање транспорта микрополутаната у биофилтерским системима за третман кишних вода	16.07.2016.
55	Лазаревић /Миодраг/ Лука	Поповић Зденка	Одређивање квалитета геометрије колосека применом фракталне анализе мерених података	05.07.2016.
56	Перовић /Бошко/ Зоран	Шумарац Драгослав	Еластопластична анализа решеткастих носача са оштећењем при цикличном оптерећењу	04.07.2016.
57	Тодоровић /Ђуро/ Андријана	Плавшић Јасна	Утицај периода калибрације на оцене параметара концептуалних хидролошких модела различитих структура	12.12.2015.
58	Стојковић /Станиша/ Милан	Плавшић Јасна	Дугорочне промене у стохастичкој структури хидролошких временских серија	11.12.2015.
59	Ћипранић /Душко/ Ивана	Иветић Марко	Методологија избора оптималне величине основне зоне билансирања (ОЗБ) у водоводним системима	11.07.2015.
60	Савић /Радоје/ Александар	Јевтић Драгица	Истраживање својстава свежег и очврслог самозбијајућег бетона са минералним додацима на бази индустријских нуспродуката	12.06.2015.
61	Микић /Станиша/ Миљан	Науновић Зорана	Управљање ризицима при изградњи капиталних инфраструктурних објеката у циљу побољшања њихове одрживости	05.06.2015.
62	Танасић /Слободан/ Никола	Хајдин Раде	Управљање армиранобетонским мостовима у контексту њихове угрожености локалном ерозијом речног дна	28.04.2015.
63	Фриц /Томислав/ Ненад	Буђевац Драган	Теоријско и експериментално истраживање губитака силе преднапрезања у високовредним завртњевима	25.04.2015.



64	Самарцић-Петровић /Спасоје/ Милева	Бајат Бранислав	Предвиђање промена у коришћењу земљишта применом модела вођених подацима (data-driven models)	01.10.2014.
65	Фриц /Миодраг/ Сања	Младеновић Горан	Теоријско и експериментално истраживање граничних трајекторија вожње у ванградским путним кривинама	26.09.2014.
66	Грекуловић /Мирко/ Сања	Одаловић Олег	Моделирање густине Земљине коре при решавању проблема граничних вредности потенцијала Земљине теже	14.07.2014.
67	Павловић /Саво/ Марко	Марковић Златко	Носивост завртњева као средства за спрезање у префабрикованим спрегнутим конструкцијама од челика и бетона	10.01.2014.
68	Килибарда /Слободан/ Милан	Бајат Бранислав	Аутоматско картирање климатских варијабли применом просторно-временских геостатистичких метода	13.12.2013.
69	Петрашковић /Сава/ Зоран	Шумарац Драгослав	Нискоциклични замор код једнооксијалног напрезања дампера-апсорбера сеизмичке енергије система ДЦ 90	05.07.2013.