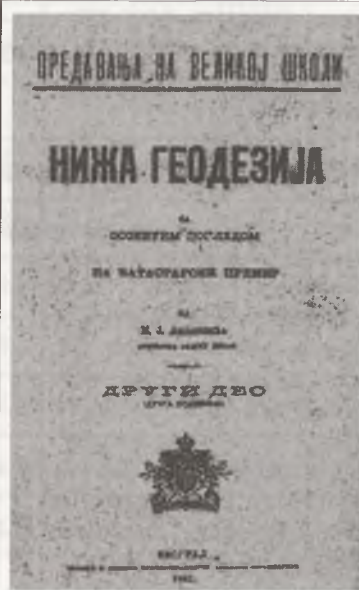
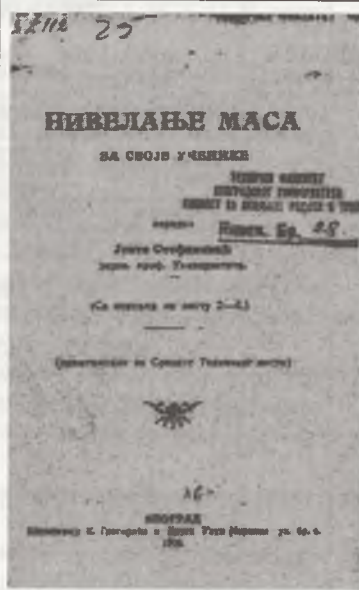
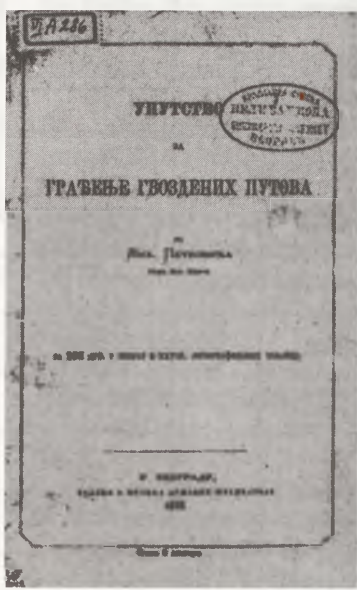
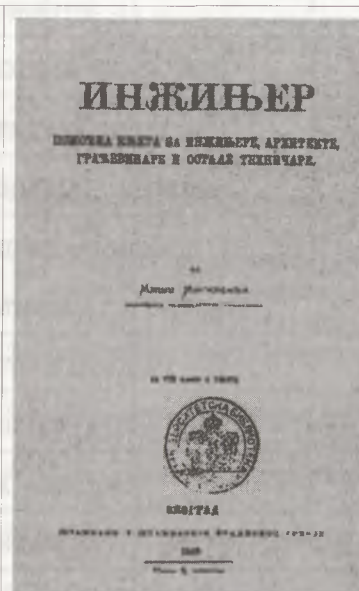
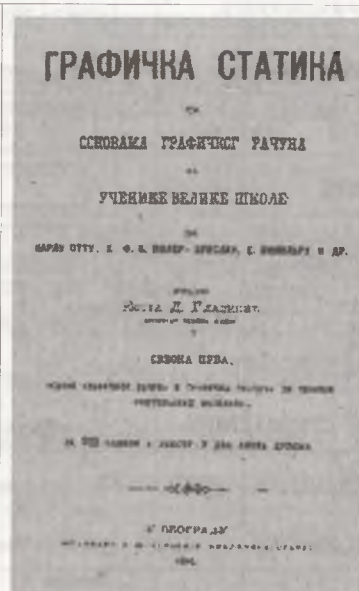
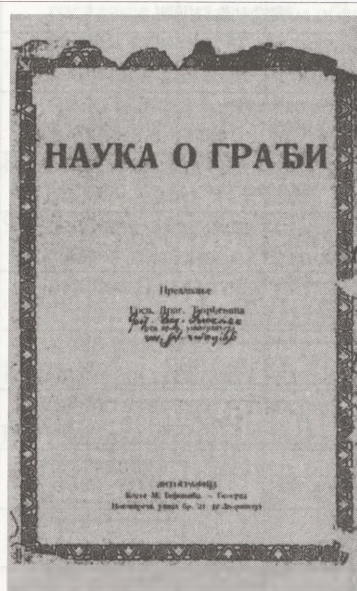


КАТЕДРА ЗА ГРАЂЕВИНСКУ ГЕОТЕХНИКУ



1830	1840	1850	1860	1870	1880	1890	1900	1910	1920	1930	1940	1950	1960	1970	1980	1990	2000	
1838	1846	1849	1863				1905											
					ЈОВАН ЖУЈОВИЋ		1880–1905			МИНЕРАЛОГИЈА И ГЕОГНОЗИЈА, ГЕОЛОГИЈА С ПАЛЕОНТОЛОГИЈОМ								
					ДИМИТРИЈЕ АНТУЛА			1907–1922		ОСНОВИ МИНЕРАЛОГИЈЕ, ГЕОЛОГИЈА ТЕХНИЧКА ГЕОЛОГИЈА СА МИНЕРАЛОГИЈОМ			1907–1914					
					МИЛАН ЛУКОВИЋ								1922–1957					
					КИРИЛО САВИЋ		ЗЕМЉАНИ РАДОВИ 1922/23 ЗЕМЉАНИ РАДОВИ И ТУНЕЛИ 1923/24				ГРАЂЕЊЕ ТУНЕЛА 1933–1937, ЗЕМЉАНИ РАДОВИ ГРАЂЕЊЕ ТУНЕЛА 1938–1941			1927–1933	ТУНЕЛИ, ГРАЂЕЊЕ ТУНЕЛА			МИНЕРАЛОГИЈА СА ГЕОЛОГИЈОМ, МИНЕРАЛОГИЈА СА ПЕТРОГРА- ФИЈОМ, ИНЖЕЊЕРСКА ГЕОЛОГИЈА
					ЖИВКО ТУЦАКОВИЋ			1927–1932										
					ПАВЛЕ РИШКОВ			1927–1940										ЗЕМЉАНИ РАДОВИ
					МИЛАН НЕШИЋ			1932–1936										ФУНДИРАЊЕ ИНЖЕЊЕРСКИХ ГРАЂЕВИНА
					МИОДРАГ МАРИНКОВИЋ													ИНЖЕЊЕРСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ 3 (ЕЛЕМЕНТИ ИЗ НАУКЕ О ФУНДИРАЊУ) ФУНДИРАЊЕ
					СТЕВАН РАКОЧЕВИЋ													1935–1954
					МИРОСЛАВ МАРКОВИЋ			1947–1949										1940–1961
					ВЕСЕЛИН КОСТИЋ				ФУНДИРАЊЕ									ЗЕМЉАНИ РАДОВИ
					НИКОЛА НАЈДАНОВИЋ			1948–1959										МЕХАНИКА ТЛА
					ДРАГОМИР ДИМИТРИЈЕВИЋ			1950–1961										ТУНЕЛИ
					МАРКО АЋИМОВИЋ													ЗЕМЉАНИ РАДОВИ И ТУНЕЛИ
					РАДОСЛАВ СТОЈАДИНОВИЋ													1955–1977
					СТЕВАН СТЕВАНОВИЋ													МЕХАНИКА ТЛА
					МИЛЕНА МЕХАНЦИЋ–ЦВЕТКОВИЋ													1959–1987
					ЗДРАВКО ЈОКСИЋ			1979–1993										ФУНДИРАЊЕ
					БРАНИСЛАВ ПОПОВИЋ			1980–1986										1965–1992
					БОЈИСЛАВ ЈОВАНОВИЋ			1980–1981										МЕХАНИКА ТЛА
					МИЛАН МАКСИМОВИЋ													1979–1995
					ЧЕДОМИР ВУЛИЧИЋ			1982–1988										МЕХАНИКА ТЛА
					МИЛОШ ВЛАХОВИЋ													ТУНЕЛИ
					САВО ВУКЕЛИЋ			1988–1992										ИНЖЕЊЕРСКА ГЕОЛОГИЈА ОСНОВЕ ГЕОЛОГИЈЕ, ИНЖЕЊЕРСКА ГЕОЛОГИЈА
					МИЛОШ ЛАЗОВИЋ													1982–
					ПЕТАР АНАГНОСТИ													1988–1992
																		ДОЊИ СТРОЈ ТУНЕЛИ
																		1989–
																		1992

Проф. др инж. Милан Луковић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Минералогија / М. Луковић ; адаптиран превод Минералогичке од Ф. Хеча. – Београд, 1923.
- 1.2 Еоценска фауна молуска из области између Аралског и Чаркалског језера / М. Луковић. – Београд : Српска Краљевска Академија, 1924. – 74. с. – (Споменик ; 63)
- 1.3 Геолошка карта околине Београда, разм. 1 : 25000 / М. Луковић ... (и др.). – Београд, 1930.
- 1.4 Инжињерска геологија / М. Луковић. – Београд : Књижевница Фрање Баха, 1933. – VIII, 384 с.
- 1.5 Нишка Бања : геолошки састав шире околине бање и појава термалних радиоактивних извора / М. Луковић и К. Петковић. – Београд, 1933. – 62 с.
П.о. Глас Српске краљевске академије. 158 (1933).
- 1.6 Бање, морска и климатска места у Југославији : геологија Југославије, са нарочитим обзиром на појаву термалних и минералних извора / М. Луковић. – Београд, 1936.
- 1.7 Геологија Источне Србије / М. Луковић, В. Петковић. – Београд : Српска Краљевска Академија, 1936. – (Заседна издања Академије наука ; 105)
- 1.8 Инжињерска геологија / М. Луковић // Београд : Научна књига, 1950. – стр. VIII, 286 с.
- 1.9 Анализа досадашњих радова и нови подаци о геолошком саставу и тектонском склопу терена у аутохтоној зони околине Улциња (Црна Гора) / М. Луковић и К. Петковић. – Београд : Српска академија наука : Научна књига, 1952. – IV, 62 с. – (Посебна издања).
- 1.10 Техничка геологија са минералогичком : петрографија : скрипта / М. Луковић. – Београд, б.г.
- 1.11 Техничка геологија : тектоника и подземне воде : предавања / М. Луковић. – Београд, б.г.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 *Les pyrites dans le royaume* / М. Luković // S. H. S. C. R. Congr. intern. Madrid, 1929.
- 3.2 Геолошки састав и тектоника долине Ј. Мораве / М. Луковић // Опис пута за III свеслов. геогр. конгрес у Београду, 1930.
- 3.3 Претходни резултати геолошких проматрања у околини Сењског рудника / М. Луковић // Извештај директ. Геол. института за 1932.
- 3.4 Лист Параћин детаљне геологије Краљевине Југославије 1 : 100000 / М. Луковић ... (и др.) // Београд, 1933.
- 3.5 *The geology of thermal and mineral springs of Yugoslavia* / М. Luković // XV Congr. inter. de hydrol. de climatol. et de geol. medicales. Reports. 1936.
- 3.6 Термални извори Сијеринске Бање : прилог познавању геологије термалних извора НР Србије / М. Луковић // Зборник радова Рударско-геолошког факултета у Београду, 1956. бр. 4. с. 3.
- 3.7 Јесу ли могућне економичне подземне акумулације у карсту / М. Луковић // Крш Југославије, 1969. бр. 6. с. 175–181.
- 3.8 Како најцелисходније организовати проучавање нашег карста / М. Луковић // Крш Југославије, 1969. бр. 6. с. 39–44.

- 3.9 О постшаријашким тектонским покретима у Источној Србији / М. Луковић // Весник Геолошког института Краљевине Југославије. књ. 6. с. 23.

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 О сеизмичности Босне и Херцеговине / М. Луковић // Наставник. (1913).
- 4.2 *A new contribution to the knowledge of the lower tertiary mollusca from the Aral Sea* / М. Luković // Gl. Hrv. prir. 2 (1921).
- 4.3 Фације другог медитерана у околини Београда / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва 7 : 1 (1922).
- 4.4 О маринском олигоцену и доњем миоцену у околини Д. Тузле са нарочитим обзиром на постанак соних склодова / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 8 : 1 (1923).
- 4.5 *On the manganese and iron – ore deposits near Gradsko in Macedonia* / М. Luković // Geološki anali Balkanskog poluostrva. 8 : 1 (1923).
- 4.6 *The eocene molluscan fauna from the area between Aral Sea and lake Chalkar. and its importance* / М. Luković // Geološki anali Balkanskog poluostrva. 8 : 2 (1926).
- 4.7 Прилози за хидрогеологију Србије / М. Луковић // Виј. геол. зав. 5 (1926).
- 4.8 Прилози хидрогеологији Србије (Лозница, Шабац, Обреновац, Ваљево и Лесковац) / М. Луковић // Вијести Геолошког завода у Загребу. 1 (1926) 24.
- 4.9 Артечки бунар у Обреновцу / М. Луковић // Природа и наука. 1 (1928)
- 4.10 Геолошка проматрања у флишној зони СИ Србије / М. Луковић // Зап. срп. геол. др. (1928).
- 4.11 Нови прилози за хидрогеологију Југославије / М. Луковић // Глас Скоп. науч. др. 2 (1928).
- 4.12 Пиритска рудишта у Југославији / М. Луковић // Глас Скоп. науч. др. 2 (1928).
- 4.13 Геолошка и рударска скица Јужне Србије / М. Луковић // Гласник проф. др. (1928).
- 4.14 Прилог геолошком и рударском познавању околине Рашке и Новог пазара / М. Луковић // Удружење рударских подузетника Краљевине Југославије – Рударски и топионичарски весник. 1 : 10 (1929) 18.
- 4.15 О нашим великим изворима / М. Луковић // Природа и наука. 2 (1929).
- 4.16 О појави магнезита у селу Ражани код Косјерића / М. Луковић, Петковић К // Руд и топ. весник. (1929).
- 4.17 Прилог геолошком и рударском познавању околине Рашке и Н. Пазара / М. Луковић // Руд и топ. весник. (1929).
- 4.18 Хидрогеолошке прилике каптаже кратовског водовода / М. Луковић // Глас скоп. науч. др. 5 : 2 (1929).
- 4.19 Геолошки састав и петролејске појаве планине Мајевице / М. Луковић // Руд. и топ. весн. 1 : 2 (1929).
- 4.20 *Der geologische Aufbau und das Erdolvorkommen des Majevica-gebirges* / Luković M // Petroleum. 49 (1929).
- 4.21 Тектонски склоп терена у околини Ражња и Расточнице у вези са истражним радовима за нафту / М. Луковић // Рудар. и топ. весн. 2 : 3 (1930).

- 4.22 Геолошки састав и тектоника Скопске котлине и њеног обода / М. Луковић // Глас скоп. науч. др. 10 : 4 (1931).
- 4.23 Нишка бања : геолошки састав шире околине бање и појава термалних радиоактивних извора / М. Луковић, К. Петровић // Глас Срп. краљ. акад. 158 (1933).
- 4.24 Да ли постоји дискорданција у самим сарматским слојевима И. Србије / М. Луковић, К. Петковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 12 (1934).
- 4.25 Прилог за познавање геологије Црне Горе. Геолошки и тектонски односи једног дела области Црмнице / М. Луковић, К. Петковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 12 (1934).
- 4.26 Radioactivities termal springs of Niška Banja and their relation to the geology of the area / М. Luković, К. Petković // Bull. Ac. Sc. Beograd (1935).
- 4.27 A contribution to the geological history of the tertiary lakes in the Balkan Peninsula Chief phases of their formation. / М. Luković // Verh. d. intern Verein. f. Limnol. 7 (1935).
- 4.28 Рудне појаве околина Остатигје / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 13 (1936).
- 4.29 La géologie des stations thermales et minérales Yougoslaves / М. Luković // La Presse thermale et climatique. 3331 (1936).
- 4.30 Oil shales in Jugoslavia comparated with those in other countries / М. Luković // The Anglo-Jugoslav review. 5 : 1–2 (1936).
- 4.31 Термални извори Брестовачке бање / М. Луковић // В. П. С. 10 (1936).
- 4.32 Може ли Југославија имати свој бензин? / М. Луковић // Руд. и топ. весн. (1936).
Извод прештампан у: South Slav Herald. 5 (1936).
- 4.33 Извештај о раду Геолошког института Краљевине Југославије за год 1935, 1936, 1937. / М. Луковић. – Београд,, 1936–1938.
- 4.34 Новија посматрања у руднику Врднику у вези са појавом термалне воде у поткопима / М. Луковић // Зап. Срп. геол. друш. (1937).
- 4.35 Геолошка посматрања у околини минералних извора код Вучјег дола близу Скопља / М. Луковић // Зап. Срп. геол. друш. (1937).
- 4.36 О геолошком раду Јована Жујовића / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 14 (1937).
- 4.37 Постшаријашки тектонски покрети у Источној Србији / М. Луковић // Вес. геол. инс. 6 (1938).
- 4.38 Геологија уже околине Буковичке бање у вези са каптирањем извора минералне воде / М. Луковић // Зап. Срп. геол. друш. (1937).
- 4.39 Фосилне бреголазине на дунавској обали код Београда / М. Луковић // Вес. геол. инс. 6 (1938).
- 4.40 Геолошки састав и тектоника источног дела планине Црне Горе (Карадаг). / М. Луковић // Вес. геол. инс. (1938).
- 4.41 Петар С. Павловић : Живот и рад. / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 16 (1939).
- 4.42 Прилог геологији околине Зворника. Неколико података у вези са новим тунелом Хоча-Спреча / М. Луковић, В. Симић // Годишњак Геол. инст. Београд. (1939).
- 4.43 Геолошка подлога великог армирано-бетонског моста на Тари / М. Луковић // Јаван рад. 1 (1940).
- 4.44 Подземне воде / М. Луковић // Наука и техника. 2 : 3 (1946).
- 4.45 Подземне воде Београда / М. Луковић // Наука и техника. 2 : 4 (1946).
- 4.46 Прегходни резултати испитивања дуж пруге Шамац–Сарајево: а). Стратиграфски и тектонски проблеми старијих формација; б). Да ли је било убирања у Сарајевско-Зеничком угљеном басену; в). Геолошке прилике дуж нове варијанте Зеница–Јасика; г). Нова налазишта цементних лапораца / М. Луковић // Гласник. 1 : 3 (1950).
- 4.47 Геолошки профил тунела „Јабланица“ на прузи Сарајево–Плоче / М. Луковић // Гласник САН. 1 : 3 (1950).
- 4.48 Богатство наше земље у сировинама за индустрију цемента / М. Луковић // Наука и техника. (1950).
- 4.49 Нови подаци о терциару околине Параћина / М. Луковић // Зборник геол. инст. САН. 1 (1950).
- 4.50 Геолошка испитивања у терциару околине Параћина / М. Луковић // Зборник геол. инст. САН. 1 (1950).
- 4.51 Цементни лапорци у Сарајевско-Зеничком угљеном басену / М. Луковић // Зборник геол. инст. САН. 1 (1950).
- 4.52 Геологија у изградњи електропривредних постројења / М. Луковић // Електропривреда. (мај 1950).
- 4.53 Инжењерско-геолошке одлике појединих геолошких формација у Југославији / М. Луковић // Електропривреда. (август 1950).
- 4.54 Извори и подземне воде Горског Котара / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 19 (1951).
- 4.55 Шта од индустријских сировина може пружити Ваљевски басен? / М. Луковић // Геолошки анали Балканског полуострва. 19 (1951).
- 4.56 Геологија термалних извора Матарушке и Богутовачке бање / М. Луковић // Зборник Геолошког и Рударског факултета. (1952) 1–6.
- 4.57 Геолошке подлоге наших водојажа / М. Луковић // Зборник радова Рударског и Геолошког факултета. (1955) 63–69.
- 4.58 Важнији типови клизишта у Југославији и могућности њиховог санирања / М. Луковић // Геолошки весник 9 (1951).
Резиме у: Наше грађевинарство (1951) и Annualreport of the Jugoslav section of the Inter. Soc. of Soil Mechanics and foundation.

Проф. инж. Драгомир Димитријевић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Тунели / Д. Димитријевић. – Београд : Завод за издавање уџбеника СРС, 1955. – 375 с.

2 Тезе

- 2.1 Нови друмски тунели у области Јабланичког језера : хабилитациони рад / Д. Димитријевић. – Београд, б. г. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 **Један оригиналан начин одводњавања неозиданих саобраћајних тунела / Д. Димитријевић // Наше грађевинарство. 1 (1956).**

- 4.2 **Савлађивање природних препрека на грађењу путева и железница / Д. Димитријевић // Пут и саобраћај. 1–2 (1956).**

Проф. инж. Веселин Костић**1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига**

- 1.1 **Обнова железничког моста преко Саве у Београду : монографија о извршеним радовима : 1944–1946 / В. Костић. – Београд : Саобраћајно издавачко предузеће М. С., 1948. – 145 с., 40 скица.**
- 1.2 **Бетонске конструкције / В. Костић. – Београд : Грађевинска књига, 1952. – 342 с.**
- 1.3 **Бетонски мостови / В. Костић. – Београд : Грађевинска књига, 1954. – 393 с.**
- 1.4 **Фундирање / В. Костић. – Београд : Удружење студената грађевинске технике, 1954. – 184 с.**
- 1.5 **Фундирање I / В. Костић. – Београд : Научна књига, 1958. – 231 с.**
- 1.6 **Фундирање II / В. Костић. – Београд : Грађевинска књига, 1961. – 383 с.**

- 1.7 **Бетонске конструкције / В. Костић. – 2. изд. – Београд : Грађевинска књига, 1963. – 342 с.**
- 1.8 **Бетонски мостови / В. Костић. – 2. изд. – Београд : Грађевинска књига, 1963. – 393 с.**
- 1.9 **Фундирање I / В. Костић. – Београд : Научна књига, 1968.**
- 1.10 **Фундирање II / В. Костић. – Београд : Научна књига, 1968.**
- 1.11 **Фундирање III / В. Костић. – Београд : Грађевинска књига, 1969. – 196.**
- 1.12 **Фундирање I / В. Костић. – Београд : Научна књига, 1972.**
- 1.13 **Фундирање II / В. Костић. – Београд : Научна књига, 1972.**
- 1.14 **Фундирање IV / В. Костић. – Београд : ИЦС, 1975. – 189 с.**
- 1.15 **Прорачунавање прибоја, загага и шипова / В. Костић. – Београд : Грађевински факултет, 1977. – 22 с.**

Проф. инж. Марко Аћимовић**1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига**

- 1.1 **Приручник за грађевинске инжењере / Ф. Шлајхер; превод М. Аћимовић. – Београд : Грађевинска књига, 1961. Књига II : Грађење тунела и поткопа. – с. 95–119.**
- 1.2 **Грађевински приручник / Б. Кујунџић. – Београд : Техничка књига, 1974. Поглавље : Тунели / М. Аћимовић. – с. 982–1035.**
- 1.3 **Грађевински календар. – Београд : СГИТЈ, 1973. Поглавље : Тунели / М. Аћимовић. – с. 201–302.**

3 Прилози у зборницима

- 3.1 **Основне поставке пројектовања, технологија и конструкција тунела београдског железничког чвора / М. Аћимовић // ЦИП-Саобраћајни институт – Међународни симпозијум „Пројектовање и изградња београдског железничког чвора“, 20–21. јун 1995. Београд.**

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 **Грађење тунела Врандук / М. Аћимовић // Техника. 1 (1948) 24–27.**

Проф. др инж. Радослав Стојадиновић**1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига**

- 1.1 **Механика тла / Р. Стојадиновић. – Београд : Скриптарница Савеза студената Грађевинског факултета, 1961. – 202 с.**
- 1.2 **Механика тла I : за први степен студија на Грађевинском факултету / Р. Стојадиновић. – Београд : Скриптарница Савеза студената Грађевинског факултета, 1963. – 164 с.**
- 1.3 **Механика тла II : за други степен студија на Грађевинском факултету / Р. Стојадиновић. – Београд : Скриптарница Савеза студената Грађевинског факултета, 1963. – 248 с.**

- 1.4 **Збирка решених задатака из механике тла : I део / Р. Стојадиновић, М. Цветковић, И. Пантелић, Г. Шкара. – Београд : Скриптарница Савеза студената Грађевинског факултета, 1965. – 138 с.**
- 1.5 **Рударски речник. – Београд, 1970 Поглавље: Терминологија рударства / Р. Стојадиновић, И. Пантелић.**
- 1.6 **Реологија тла (поглавља стишљивост и консолидација) / Р. Стојадиновић. – Београд : Грађевински факултет, 1971. – 238 с.**

- 1.7 **Механика тла : I део / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду, 1972. – 524 с.
Остала издања: 1975, 1979.
- 1.8 **Механика тла : II део / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду, 1973. – 452 с.
Остала издања: 1975, 1978.
- 1.9 **Механика тла : III део / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду, 1974. – 458 с.
Остала издања: 1977, 1979.
- 1.10 **Механика тла : IV део / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду, 1975. – 176 с.
Остала издања: 1977, 1979.
- 1.11 **Механика тла : V део / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду, 1975. – 659 с.
Остала издања: 1977, 1980.
- 1.12 **Збирка решених задатака из механике тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић, Г. Шкара.** – Београд : Грађевински факултет, 1981. – 111 с.
- 1.13 **Механика тла I / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду : Научна књига, 1984. – 574 с.
- 1.14 **Механика тла II / Р. Стојадиновић.** – Београд : Грађевински факултет у Београду : Научна књига, 1986. – 544 с.
- 1.15 **Збирка решених задатака из механике тла : II део / Р. Стојадиновић, М. Цветковић, Г. Шкара.** – Београд : Научна књига, 1987. – 301 с.
- ## 2 Тезе
- 2.1 **Études des conditions de compactage des sols avec les rouleaux à pieds de mouton et les rouleaux à pneus : thèse / R. Stojadinović.** – Paris, 1956. – (Sols et fondations).
L'Université de Paris.
- ## 3 Прилози у зборницима
- 3.1 **Le choix des engins de compactage / R. Stojadinović, L. Habib //** IV kongres za visoke brane u Njujorku. Paris : Gauthier-Villars, 1958. p. 1–12.
- 3.2 **Геотехнички катастар / Р. Стојадиновић //** Нацрт техничких прописа за темељење грађевинских објеката, Ј.Т. бр. 74, 1964, с. 3.
- 3.3 **Примена изотопа у механици тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** Конгресни материјал, 1966. Порторож, 1966, с. 9.
- 3.4 **Одређивање унутрашњег трења крупнозрног материјала тла опитом кружне плоче / Р. Стојадиновић //** Конгресна публикација, 1966. Порторож, 1966.
- 3.5 **Мерење влажне запреминске тежине тла применом радиоактивних метода : II део / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** Зборник Грађевинског факултета, Београд, 1968. с. 1–26.
- 3.6 **Прорачун слегања и консолидације тла / Р. Стојадиновић //** Биро за грађевинарство, Београд, 1968, с. 50.
- 3.7 **Истражни радови у тлу при пројектовању железница / Р. Стојадиновић //** Савез грађевинских инжењера и техничара Србије, 1968.
- 3.8 **Случај анализе стабилности косина у насутој флотациској јаловини / Р. Стојадиновић //** XI саветовање и скупштина Југословенског друштва за Механику тла и фундирање, 1968. Скопље, 1968.
- 3.9 **Упуства за планирање и извршење претходних геотехничких истраживања за пројектовање јавних путева и путних објеката / Р. Стојадиновић, Г. Шкара //** Југословенско друштво за путеве, Београд, 1970, с. 133.
- 3.10 **Одређивање граница конистенције тла пенетрационим опитом у лабораторији / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** XII саветовање ЈДМТФ, 1971. Сплит, 1971, с. 66–78.
- 3.11 **Покушај примене ултразвука за одређивање физичких карактеристика тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** XII саветовање ЈДМТФ, 1971. Сплит, 1971, с. 90–100.
- 3.12 **Теорија и техника збијања тла : I део. Специјална поглавља из Механике тла / Р. Стојадиновић //** Савез грађевинских инжењера и техничара Србије – Саветовање 1979. Цават, 1979. с. 609–638.
- 3.13 **Analysis of volume changes according to change in water content in the coherent soils / R. Stojadinović, M. Cvetković //** Međunarodno društvo za MTF, 1981. Stockholm, 1981, s. 685–687.
- 3.14 **Анализа промене запремине при влажењу и растерећењу – бубрењу тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** XV саветовање ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981, с. 77–92.
- 3.15 **Прилог сагледавању стабилности силоса и машинске куће за житарице / Р. Стојадиновић, М. Цветковић, Д. Генцел //** Симпозиј грађевинских конструктора Хрватске, 1985. Бриони, 1985, с. 4.
- 3.16 **Пример стабилизације силоса диригованим пуњењем / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** Саветовање ЈДИТФ, 1986. Аранђеловац, 1986, с. 383–394.
- ## 4 Чланци у периодичним публикацијама
- 4.1 **Набијање земљаних маса / Р. Стојадиновић //** Изградња. 4 (1955) 3–23.
- 4.2 **О неким искуствима из области набијања земљаних брана у нашој земљи / Р. Стојадиновић //** Изградња. 1 (1956) 19–37.
- 4.3 **Одређивање границе течења методом једне тачке / Р. Стојадиновић, Р. Павловић //** Изградња. 9 (1962) 1–7.
- 4.4 **Анализа клизања и померања тла у професорској колонији у Београду / Р. Стојадиновић, М. Живковић //** Изградња. 12 (1962) 39–42.
- 4.5 **Најновија искуства набијања кохерентног тла ваљцима на гуменим точковима / Р. Стојадиновић //** Изградња. 2 (1963) 1–18.
- 4.6 **Набијање кохерентног тла јежевима / Р. Стојадиновић //** Изградња. 9 (1963) 6–10.
- 4.7 **Један пример прорачуна слегања објеката са 2+II+19 спратова и упоређење са оствареним слегањима / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** Изградња. 11 (1963) 5–13.
- 4.8 **Étude des conditions de compactage des sols avec les rouleaux à pieds de mouton et les rouleaux à pneus / R. Stojadinović //** Annales de l'Institut technique du bâtiment et des travaux publics. 195–196 (1964) 301–334.
- 4.9 **Консолидација тла / Р. Стојадиновић //** Изградња. 11 (1964) 1–10.
- 4.10 **Примена изотопа у Механици тла (I део) / Р. Стојадиновић, М. Цветковић //** Изградња. 5, 6 (1966) 6–9.

- 4.11 Могућност фундарања на јаловини / Р. Стојадиновић, И. Пантелић // Изградња. 3–4 (1966) 5–11.
- 4.12 Испитивање стабилности багера ведричара на радним етажама са гледишта носивости у подлози / Р. Стојадиновић, Н. Најдановић, Р. Обрадовић // Рударски гласник, серија В. 2 (1966) 27–34.
- 4.13 Нова истраживања у погледу коришћења крилне сонде при испитивању тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња. 7 (1969) 1–5.
- 4.14 Коришћење резултата лабораторијских опита пенетрације за одређивање физичких карактеристика тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња. 5 (1970) 1–4.
- 4.15 Прорачун стабилности у погледу слома тла и анализа слегања за четири солитера у Лењиновој улици у Сарајеву / Р. Стојадиновић, М. Цветковић, И. Пантелић // Изградња – Геомеханика и фундарање. (1971) 172–179.
- 4.16 Санирање дела насипа железничке пруге кроз Нови Београд / Р. Стојадиновић, Г. Шкара // Изградња – Геомеханика и фундарање. (1971) 180–188.
- 4.17 Прорачун стабилности у погледу слома тла и анализа слегања / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња – Геомеханика и фундарање. (1971)
- 4.18 Примена ултразвука за одређивање физичких карактеристика тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња. 11 (1971) 14–17.
- 4.19 Прорачун завршеног консолидационог слегања УКТ и ТВ торња на Авали / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња. 11 (1973) 1–5.
- 4.20 Консистентно стање и отпор тла на пенетрацију / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња. 12 (1980) 3–6.
- 4.21 Анализа промене запремине са променом садржине воде за кохерентна тла / Р. Стојадиновић, М. Цветковић // Изградња. (1983) 5–11.
- 4.22 Збијање великих маса тла / Р. Стојадиновић, С. Зорић // Изградња. 2 (1985) 14–22.

Проф. др инж. Стеван Стевановић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Фундирање I : умножена предавања / С. Стевановић. – Београд : Грађевински факултет, 1974. – 109 с.
- 1.2 Фундирање III : умножена предавања / С. Стевановић. – Београд : Грађевински факултет, 1974. – 106 с.
- 1.3 Фундирање : посебна свеска : темељи на еластичној подлози : умножена предавања / С. Стевановић. – Београд : Грађевински факултет, 1974. – 104 с.
- 1.4 Фундирање : посебна свеска : динамички оптерећени темељи : умножена предавања / С. Стевановић. – Београд : Грађевински факултет, 1974. – 64 с.
- 1.5 Фундирање IV / С. Стевановић, В. Костић. – Београд : Издавачко информативни центар студената, 1975. – 90 с.
- 1.6 Фундирање : свеска IV / С. Стевановић. – Нови Сад : ФТН, 1977. – 172 с.
- 1.7 Фундирање : свеска II / С. Стевановић. – Нови Сад : ФТН, 1979. – 101 с.
- 1.8 Фундирање : свеска I / С. Стевановић. – Нови Сад : ФТН, 1980. – 109 с.
- 1.9 Фундирање : свеска III / С. Стевановић. – Нови Сад : ФТН, 1980. – 202 с.
- 1.10 Фундирање I / С. Стевановић. – Београд : Научна књига, 1982. – 357 с.
- 1.11 Фундирање I / С. Стевановић. – доп. изд. – Београд : Научна књига, 1989. – 478 с.

2 Тезе

- 2.1 Неки специфични проблеми фундарања : хабилитациони рад / С. Стевановић. – Београд, 1965. – 82 с.
Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

- 2.2 Прилог прорачуну еластичних темеља на непрекидној деформабилној подлози : магистарски рад / С. Стевановић. – Београд, 1972. 83 с.
Универзитет у Београду, Грађевински факултет.
- 2.3 Прилог решењу раванског проблема теорије еластичности за неке полубесконачне области ограничене полигоналним контурама : докторска теза / С. Стевановић. – Београд, 1978. 115 с.
Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 Стабилност каналских косина у прашинасто глиновитом тлу / С. Стевановић, Л. Шукље // Шести конгрес ЈДМТФ, 1955. Дубровник, 1955.
- 3.2 Један случај фундарања на степенасто променљивој подлози / С. Стевановић // Осми конгрес ЈДМТФ, 1959. Нови Сад, 1959. с. 90–99.
- 3.3 Прорачун еластичних темеља на непрекидној деформабилној подлози / С. Стевановић // СГИТС – Специјална поглавља из механике тла и фундарања. Београд, 1972. с. 1–124.
- 3.4 Фундирање на шиповима / С. Стевановић / СГИТС – Специјална поглавља из механике тла и фундарања, Београд, 1972. с. 104–124.
- 3.5 Прилог прорачуну деформабилних потпорних конструкција укљештених у земљиште / С. Стевановић // Југословенски грађевински центар. Београд, 1975. с. 28.
- 3.6 Санација клизишта на путу Голубац–Доњи Милановац–Кладово / С. Стевановић // Биро за грађевинарство. Београд, 1975. с. 59–69.
- 3.7 Вештачко снижавање нивоа подземне воде при грађењу темеља и подземних објеката / С. Стевановић // Савремена технологија грађења. Београд, 1976. с. 44–57.

- 3.8 Санирање сремске обале код Дунава код новог градског моста „23. октобар“ у Новом Саду / С. Стевановић // Годишњак Покрајинског фонда вода „Воде Војводине 1977“. Нови Сад, 1977. с. 437–448.
- 3.9 Развој финансирања у нашој земљи од 1969. године до 1979. године / С. Стевановић // ЈДМТФ. Врњачка Бања, 1979. с. 26–29.
- 3.10 Реконструкција темеља челичне колоне Ф-1.7.14 у кругу ХИП Панчево / С. Стевановић, В. Королија, М. Жикић, С. Цветковић // Шести конгрес ЈДГК, 1978. Блед, 1978. с. 209–219.
- 3.11 Санација десне обале Дунава у зони моста „23. октобар“ у Новом Саду / С. Стевановић, Д. Петровић // ЈДГК – Специјална поглавља из механике тла и финансирања, 1979. Цавтат, 1979. с. 207–231.
- 3.12 Финансирање димњака ТЕ „Пљевља“ у Пљевљу / С. Стевановић, В. Божић // ЈДГК – Специјална поглавља из механике тла и финансирања, 1979. Цавтат, 1979. с. 383–403.
- 3.13 Финансирање расхладног торња ТЕ „Пљевља“ у Пљевљу / С. Стевановић, М. Јокановић // ЈДГК – Специјална поглавља из механике тла и финансирања, 1979. Цавтат, 1979, с. 361–383.
- 3.14 Потпорна конструкција за плато железничке станице „Београд“ у Београду / С. Стевановић, С. Стамболић // ЈДГК – Специјална поглавља из механике тла и финансирања, 1979. Цавтат, 1979. с. 337–361.
- 3.15 Студија временског тока слегања административне зграде Народне банке у Новом Саду у улици Павла Савића / С. Стевановић, Д. Миловић, Д. Пантелић // Београд, 1981. с. 116.
- 3.16 Settlements of high buildings founded on loess / S. Stevanović, E. Koprivica, D. Milović // Proceedings of the Tenth International Conference on Soil Mechanics and Foundation Engineering, 1981. Stockholm, 1981. knj. 1. s. 199–202.
- 3.17 Some soil parametress detemirend by cone penetration tests / S. Stevanović // Penetration testing. Rotterdam, 1982. s. 709–714.
- 3.18 Санација административне зграде Народне банке у Новом Саду и анализа временског тока слегања / С. Стевановић, Д. Миловић // Петнесто саветовање ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981. с. 184.
- 3.19 Прилог прорачуну кружних темељних плоча на непрекидној деформабилној подлози, оптерећених ротационо-симетричним оптерећењем / С. Стевановић, С. Печенчић // Петнесто саветовање ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981. с. 187.
- 3.20 Димензионисање темељних носача ослоњених на еластопластичну средину / С. Стевановић, М. Њежић, Б. Петровић, Н. Медиговић // Петнесто саветовање ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981. с. 185.
- 3.21 Some soil determined by cone penetration tests / S. Stevanović, D. Milović // Proceedings of the Second European Symposium on Penetration Testing, 1982. Amsterdam, 1982.
- 3.22 Обрада резултата пробног испитивања армирано бетонске дијафрагме / С. Стевановић, Д. Миловић // Прво саветовање ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац, 1982. с. 117–132.
- 3.23 Санација зграде ОВО „Др Душица Стефановић“ у Београду применом бетонских бунара / С. Стевановић, В. Ђурчин // Прво саветовање ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац, 1982. с. 145–152.
- 3.24 Одређивање параметара за прорачун носивости шипова / С. Стевановић, Д. Миловић // Прво саветовање ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац, 1982. с. 177–191.
- 3.25 Санација клизишта „КЗ“ у Доњем Милановцу / С. Стевановић // Прво саветовање ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац, 1982. с. 251–264.
- 3.26 Прорачун антисиметрично оптерећених кружних темељних плоча на деформабилној подлози / С. Стевановић // Прво саветовање ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац, 1982. с. 227–250.
- 3.27 Прорачун динамички оптерећених темеља / С. Стевановић // Семинар: Иновације знања из области техничке механике и теорије конструкција – Грађевински факултет у Београду и Југословенски грађевински центар. Опатија, 1982. с. 222–245.
- 3.28 Нелинеарна анализа попречно оптерећеног шипа / С. Стевановић, М. Лазовић // Седми Конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктера, 1983. Цавтат, 1983. с. 95–105.
- 3.29 Вештачко снижавање нивоа подземне воде при грађењу темеља и подземних објеката / С. Стевановић // Стручни семинар 84 – Савез грађевинских инжењера и техничара Нови Сад, 1984. Нови Сад, 1984. с. 74–98.
- 3.30 Анализа стабилности и предлог за санацију падине на локацији нове флотације у Старом Тргу / С. Стевановић, М. Лазовић, М. Максимовић // Друго саветовање Друштва за механику тла и финансирање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 187–202.
- 3.31 Анализа еластопластичног понашања подлоге испод кружних темељних стопа оптерећених ротационо симетричним оптерећењем / С. Стевановић, М. Лазовић, Д. Шумарац // Друго саветовање Друштва за механику тла и финансирање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 275–286.
- 3.32 Прилог прорачуну правоугаоних темељних плоча ослоњених на деформабилну подлогу / С. Стевановић, О. Прица // Друго саветовање Друштва за механику тла и финансирање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 257–273.
- 3.33 Одређивање носивости „ФРАНКИ“ шипова према њиховом понашању при пробном оптерећењу / С. Стевановић, М. Лазовић // Друго саветовање друштва за механику тла и финансирање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 313–334.
- 3.34 Решење санације темеља предонице „Комбитекс“ у Бихаћу / С. Стевановић, М. Лазовић // Тринаести конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктера, 1985. Дубровник, 1985. с. 170–178.
- 3.35 Нелинеарна анализа попречно оптерећеног армирано бетонског шипа / С. Стевановић, М. Лазовић // Шеснесто саветовање Југословенског друштва за механику тла и финансирање, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 129–142.
- 3.36 Одређивање носивости шипова на локацији објеката за пречишћавање воде у Макишу код Београда / С. Стевановић, М. Лазовић // Шеснесто саветовање Југословенског друштва за механику тла и финансирање, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 115–128.
- 3.37 Прилог прорачуну попречно оптерећених шипова / С. Стевановић // Треће саветовање Друштва за механику тла и финансирање СР Србије, 1984. Београд, 1984.
- 3.38 Санација потпорне конструкције на Ђердапској магистрали на потезу Голубац–Доњи Милановац / С. Стевановић, С. Стамболић // Прво саветовање Друштва за механику тла и финансирање СР Хрватске, 1989. Опатија, 1989. с. 335–342.
- 3.39 Санација падине у насељу „Макиш“ у Београду / С. Стевановић, М. Лазовић // Седми југословенски симпозијум за механику стена и подземне радове, 1989. Београд, 1989. с. 105–109.

- 3.40 Генерални извештај о рефератима поднетим за Седми југословенски симпозијум за механику стена и подземне радове за секцију 2: „Стабилност падина и косина“ / С. Стевановић // Седми југословенски симпозијум за механику стена и подземне радове, 1989. Београд, 1989.
- 3.41 Deformation modulus determined by pile load test / S. Stevanović // Proceedings of the XII International Conference on Soil Mechanics and Foundation Engineering, 1989. Rio de Janeiro, 1989.
- #### 4 Чланци у периодичним публикацијама
- 4.1 Стабилност каналских косина у прашинасто глиновитом тлу / С. Стевановић, Л. Шукље // Наше грађевинарство. (1957) 245–251.
- 4.2 Вертикални кејски зид београдског теретног пристаништа / С. Стевановић // Изградња. 11 (1970) 1–6.
- 4.3 Један случај фундаирања на степенасто променљивој подлози / С. Стевановић // Изградња. 1 (1971) 24–31.
- 4.4 Прорачун еластичних темеља на непрекидној еластичној подлози / С. Стевановић // Изградња. 1 (1972) 2–18.
- 4.5 Прилог прорачуну носача на непрекидној еластичној подлози / С. Стевановић // Зборник радова Грађевинског факултета у Београду. 1 (1972) 3–27.
- 4.6 Прорачун темеља на еластичној подлози за равно стање деформација методом коначних разлика / С. Стевановић // Изградња. 2 (1973) 1–12.
- 4.7 Одређивање носивости и слегања темеља на шиповима / С. Стевановић // Изградња. 3 (1973) 1–8.
- 4.8 Прорачун темељних носача на еластичној подлози у условима просторног стања напона и деформација / С. Стевановић // Изградња. 5 (1973) 1–16.
- 4.9 Примена метода математичке статистике у механици тла при обради резултата триаксијалних испитивања / С. Стевановић // Изградња. 9 (1973) 1–10.
- 4.10 Прилог прорачуну дубоких темеља / С. Стевановић // Изградња. 10 (1973) 1–9.
- 4.11 Утицајне функције слегања подлоге и њихова примена / С. Стевановић // Изградња. 5 (1974) 1–11.
- 4.12 Осцилације масивних темеља при произвољном динамичком оптерећењу / С. Стевановић // Изградња. 7 (1974) 1–9.
- 4.13 Прилог прорачуну деформабилних потпорних конструкција укљештених у земљиште / С. Стевановић // Изградња. 5 (1975) 1–10.
- 4.14 Санација клизишта на путу Голубац–Доњи Милановац–Кладово / С. Стевановић, В. Пушаревећ // Изградња. 11 (1975) 9–16.
- 4.15 Прилог прорачуну кружних темељних плоча на непрекидној деформабилној подлози, оптерећених ротационо-симетричним оптерећењем / С. Стевановић, С. Печенчић // Изградња. 1 (1982) 3–7.
- 4.16 Димензионисање темељних носача ослоњених на еластопластичну средину / С. Стевановић, М. Њежић, Б. Петровић, Н. Медиговић // Изградња. 2 (1982) 11–15.
- 4.17 Санација административне зграде Народне банке у Новом Саду и анализа временског тока слегања / С. Стевановић, Д. Миловић // Изградња. 3 (1982) 10–14.
- 4.18 Обрада резултата пробног испитивања армирано бетонске дијафрагме / С. Стевановић, Д. Миловић // Изградња. 2 (1983) 9–14.
- 4.19 Санација клизишта „КЗ“ у Доњем Милановцу / С. Стевановић, Д. Петровић // Изградња. 6 (1983) 3–8.
- 4.20 Прилог нелинеарној анализи попречно оптерећеног шипа / С. Стевановић, М. Лазовић // Изградња. 4 (1984) 5–8.
- 4.21 Прорачун антисиметрично оптерећених кружних темељних плоча на деформабилној подлози / С. Стевановић, Д. Шумарац // Изградња. 8 (1984) 5–14.
- 4.22 Одређивање параметара за прорачун носивости шипова / С. Стевановић, Д. Миловић // Изградња. 12 (1984) 5–9.
- 4.23 Санација зграде ОВО „Др Душица Стефановић“ у Београду применом бетонских бунара / С. Стевановић, В. Ђурчин // Изградња. 3 (1985) 19–26.
- 4.24 Одређивање носивости „ФРАНКИ“ шипова према њиховом понашању при пробном оптерећењу / С. Стевановић, М. Лазовић // Изградња. 7 (1985) 5–12.
- 4.25 Анализа еластопластичног понашања подлоге испод кружних темељних стопа оптерећених ротационо симетричним оптерећењем / С. Стевановић, М. Лазовић, Д. Шумарац // Изградња. 11 (1985) 5–9.
- 4.26 Прилог прорачуну правоугаоних темељних плоча ослоњених на деформабилну подлогу / С. Стевановић, О. Прица // Изградња. 3 (1986) 16–22.
- 4.27 Нелинеарна анализа попречно оптерећеног армиранобетонског шипа / С. Стевановић, М. Лазовић // Изградња. 5 (1987) 5–10.

Проф. др инж. Здравко Јоксић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Носивост флексибилних коловозних конструкција / З. Јоксић. – Београд : ИМС, 1973. – 187 с : 140 слика : 15 табела.
- 1.2 Пројектовање коловозних конструкција / Ж. Жефроа; прев. З. Јоксић. – Београд : Грађевинска књига, 1974. – књ. I, с. 199–361.
- 1.3 Збијање-путеви и аеродромске писте / Ж. Аркие; прев. З. Јоксић. – Београд, Грађевинска књига, 1975. – 252 с : 140 дијаграма : 29 табела.

- 1.4 Техничар : грађевински приручник – Београд : Грађевинска књига, 1978.

Књ. 4 / З. Јоксић : Делови : XIII : Носивост, квалитет и димензионисање коловозних конструкција. – с. 266–316; XIV : Реконструкција, појачање и модернизација пута. – с. 317–331; XV : Одржавање доњег строја путева. – с. 331–341; XVI : Одржавање коловоза на путевима. – с. 341–357; XVII : Врсте оштећења коловоза на путевима, узроци настајања и мере за опоравку. – с. 357–380.

- 1.5 Техничар : грађевински приручник. – Београд : Грађевинска књига, 1980.
Књ. 4 / З. Јоксић : Делови : XIII : Носивост, квалитет и димензионирање коловозних конструкција. – с. 266–316; XIV : Реконструкција, појачање и модернизација путева. – с. 317–331; XV : Одржавање доњег строја и коловоза на путевима. – с. 331–340; XVI : Одржавање коловоза на путевима. – с. 341–356; XVII : Врсте оштећења коловоза на путевима, узроци настајања и мере за оправку. – с. 357–379.
- 1.6 Пројектовање, грађење и одржавање коловозних конструкција / З. Јоксић. – Сарајево : Грађевински факултет, 1983. – 422 с : 174 слике : 56 табела.
- 1.7 Доњи строј саобраћајница / З. Јоксић. – Београд : Грађевински факултет : Научна књига, 1984. – 471 с : 333 слика и дијаграма : 36 табела.
- 1.8 Техничар : грађевински приручник. – Београд : Грађевинска књига, 1985.
Књ. 5 / З. Јоксић : Делови : Носивост, квалитет и димензионирање коловозних конструкција. – с. 266–316; Реконструкција, појачање и модернизација путева. – с. 317–330; Одржавање доњег строја и коловоза на путевима. – с. 331–356; Врсте оштећења коловоза на путевима, узроци настајања и мере за оправку. – с. 357–379; Заштита саобраћајница од снега и поледице. – с. 380–399.
- 1.9 Коловозне конструкције путева : пројектовање, грађење и одржавање / З. Јоксић. – Београд : Грађевинска књига, 1986. – 492 с : 280 слика : 83 табеле.
- 1.10 Техничар : грађевински приручник. – Београд : Грађевинска књига, 1987.
Књ. 5 / З. Јоксић : Делови : 3.1.0. – Пројектовање коловозних конструкција. – с. 328–368; 5 : Доњи строј саобраћајница. – с. 407–497; 6.1.0. – 6.7.0. : Горњи строј путева. – с. 498–555; 7 : Одржавање путева. – с. 586–652.
- 2 Тезе
- 2.1 Носивост флексибилних коловозних конструкција : нове методе испитивања и изналажења критеријума за процену носивости у нашим условима : докторска дисертација / З. Јоксић. – Сарајево, 1971.
Универзитет у Сарајеву, Грађевински факултет.
- 3 Прилози у зборницима
- 3.1 Досадашња примена геомеханике на грађењу путева и аеродрома у Србији / З. Јоксић // IV конгрес ЈДП, 1958. Нишка Бања. с. 43–48.
- 3.2 Неправилан технолошки поступак примењен при изградњи коловозних конструкција као разлог озбиљних оштећења коловозне конструкције у току њене експлоатације / З. Јоксић // V конгрес ЈДП, 1963. Сплит. с. 135–150.
- 3.3 Методе за процену носивости коловозних конструкција на путевима мерењем дефлексија, / З. Јоксић // VI конгрес ЈДП, 1966. Будва.
- 3.4 Оцена носивости коловозних конструкција на путевима мерењем угиба помоћу дефлектометра / З. Јоксић // IV конгрес Савеза југословенских лабораторија, 1966. Сарајево.
- 3.5 Неке разлике у примени опита плочом приликом испитивања носивости коловозних конструкција / З. Јоксић // X саветовање геомеханичара, 1966. Порторож.
- 3.6 Светски конгрес за путеве АРСР Рим 1964 / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру, 1967. 157 с.
Садржи: Грађење и експлоатација путева и писта за аеродроме са закључцима Конгреса. 738 (1966) 16 с.; Пројектовање и извршење земљаних радова на путевима. 765 (1966) 19 с.; Са-став, функција и израда појединих слојева коловозне конструкције путева и методе њиховог димензионирања. 773 (1966) 63 с.; Пројектовање и израда асфалтних коловозних застора на путевима са коловозним конструкцијама флексибилног типа. 782 (1966) 28 с.; Појачање, реконструкција и оправка коловозних конструкција на путевима. 796 (1967) 32 с.
- 3.7 Corelation entre la valeur du module de compressibilité M_F et le degré de compressibilité des matériaux cohérents / Z. Joksić // Maguar Academy of Sciences -Proceedings of the III Conference on SMFE, 1968. Budapest.
- 3.8 Савремени поступци за модернизацију и појачање коловозних конструкција и досадашња искуства у нас / З. Јоксић // Саветовање о модернизацији и реконструкцији путева у БиХ, 1968. Сарајево.
- 3.9 Вредности неких геомеханичких карактеристика коришћених при димензионирању флексибилних коловозних конструкција / З. Јоксић // Саопштења IX саветовања ЈДМТФ, 1968. Скопље. с. 112–136.
- 3.10 Предлог нове методе за мерење носивости коловозних конструкција на путевима и аеродромима / З. Јоксић // Саопштења IX саветовања ЈДМТФ, 1968. Скопље. с. 137–163.
- 3.11 Испитивања на путу Ниш–Нишка бања ради избора најпогодније методе појачања коловозне конструкције / З. Јоксић // Саопштења IX саветовања ЈДМТФ, 1968. Скопље. с. 328–330.
- 3.12 Улога Института у области пројектовања и грађења путева / З. Јоксић // ИМС СР Србије – Алманах „20 година рада Института за испитивање материјала СР Србије 1948–1968“, 1969. с. 277–294.
- 3.13 Prosedées de renforcement et d'évaluation de la portance de chaussées en Yougoslavie / Z. Joksić // Proceedings of the II International Road Conference, 1969. Budapest. p. 229–239.
- 3.14 Појачање коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру, 1969. 78 с.
Садржи : Упутства и методе појачања коловозних конструкција на путевима у Француској, 938 (1968) 12 с.; Појачање коловозних конструкција. 980 (1968) 66 с.
- 3.15 Осврт на стање и квалитет коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Саветовање ЈДП, 1969. Мостар. с. 51–63.
- 3.16 Научноистраживачки рад у фази експлоатације и одржавања путева / З. Јоксић // Југословенско саветовање о програмирању, планирању и изградњи путева, 1971. Будва.
- 3.17 Изналажење меродавног критеријума за мерење носивости слојева коловозне конструкције / З. Јоксић // Саопштења XII саветовања ЈДМТФ, 1971. Сплит. с. 277–293.
- 3.18 Einfluss der Dichte und das Wassergehaltes des Materials auf die Tragfähigkeit ausgedrückt durch den CBR Index / Z. Joksić // Maguar Academy of Sciences and III Danube-European Conference on SMFE-Proceedings of the IV Conference on SMFE, 1971. Budapest.
- 3.19 Појачање цементнобетонских коловоза слојевима битуменом обавијене камене ситнежи променљиве дебљине с обзи-

- ром на опасност рефлектовања прелина из старе коловозне конструкције / З. Јоксић // XIV светски конгрес за путеве АІРСР, 1971. Праг.
- 3.20 **Значај и врсте истраживања у путоградњи** / З. Јоксић // VIII конгрес ЈДП, 1972. Скопље. с. 341–345.
- 3.21 **Савремено одржавање путева** / З. Јоксић // VIII конгрес ЈДП, 1972. Скопље. Генерални извештај по теми IV.
- 3.22 **Методe мерења квалитета и носивости коловозних конструкција на путевима у Југославији** / З. Јоксић // Састанак Европског комитета за проблеме мерења коловозних конструкција, 1972. Брисел.
- 3.23 **Развој и перспективе савремене путоградње** / З. Јоксић // Југословенски савез друштава за ширење научних сазнања „Никола Тесла“ – Технологија и развој-Југославија у развоју, 1972. Београд. део XIII. с. 967–977.
- 3.24 **Änderung der Fahrbahn-Tragfähigkeit im Strassen Querschnitt** / Z. Joksić // Proceedings of the III International Road Conference, 1973. Budapest. vol. II. p. 1–12.
- 3.25 **Qualité et portance des routes concernant divers podis d'essieux** / Z. Joksić // Proceedings of the Regional Conference of the IRF, 1974. Budapest.
- 3.26 **Criteria for pavement bearing capacity from loading and deflection load tests** / Z. Joksić // Proceedings of the IV Danube-European Conference on SMFE, 1974. Bled.
- 3.27 **Однос модула стишљивости МЕ и дефлексија као критеријум носивости флексибилних коловозних конструкција** / З. Јоксић // ИВ подунавско-европска конференција за механику тла и фундаирање, 1974. Блед.
- 3.28 **Утицај врсте плоче на величину укупног слегања коловоза** / З. Јоксић, М. Венцл // Саопштења XIII саветовања ЈДМТФ, 1975. Будва. с. 521–537.
- 3.29 **Истраживања и испитивања у путоградњи** / З. Јоксић, Р. Радоман // IX конгрес СДПЈ, 1975. Порторож. с. 333–337.
- 3.30 **Квалитет коловозних конструкција на важнијим путевима у Србији и Црној Гори** / З. Јоксић // IX конгрес СДПЈ, 1975. Порторож. с. 337–387.
- 3.31 **Flexible Fahrbahnkonstruktionen – Anwendung im Bau und der Modernisierung der Strassen in Jugoslawien** / Z. Joksić // Међународно саветовање о димензионирању коловозних конструкција, 1976. Stary Smokovec, ČSSR. p. 214–226.
- 3.32 **Определјанје на промената на носимоспособноста на конструкције на еластично-пластичните настилки v zavisimost od tehnia stroež, dviženieto i vnšnite vliania** / Z. Joksić // Научно-техничка конференција s међународним уčešćem, 1976. Varna.
- 3.33 **Рационално збијање насипа и носећих слојева коловозне конструкције-методe испитивања и критеријуми за оцену носивости** / З. Јоксић ... (и др.) // Савремене технологије грађења, 1976. Београд : Завод за економику услужних делатности, 1976. с. 268–276.
- 3.34 **Квалитет и контрола радова на путевима** / З. Јоксић // СДПЈ-Саветовање о изградњи аутопута „Братство-јединство“, 1977. Пожаревац. с. 163–166.
- 3.35 **Утицај структуре коловозне конструкције на њену носивост** / З. Јоксић // XIV конгрес Савеза Југословенских лабораторија, 1978. Врњачка Бања.
- 3.36 **Одређивање максималне дубине смрзавања и утицајних фактора** / З. Јоксић // X конгрес СДПЈ, 1978. Аранђеловац. с. 521–529.
- 3.37 **Мерење носивости флексибилних коловозних конструкција дефлектографом LAKROA** / З. Јоксић // X конгрес СДПЈ, 1978. Аранђеловац. с. 539–544.
- 3.38 **Обрада земљаних материјала кречом** / З. Јоксић // Саопштења XIV саветовања ЈДМТФ, 1978. Сарајево. с. 465–481.
- 3.39 **Vlianieto na pačina na natovarvane vrhu goleminata na karakteristikite (parametrite), opredeleni črez izmervane na ogvaniata** / Z. Joksić // Међународни конгрес на ptišća, 1979. Varna.
- 3.40 **Утицај основе коришћење при пројектовању и димензионирању коловозне конструкције** / З. Јоксић, И. Пап // XVI светски конгрес АІРСР, 1979. Беч.
- 3.41 **Утицај смрзавања при димензионирању и пројектовању коловозних конструкција** / З. Јоксић // XVI светски конгрес АІРСР, 1979. Беч.
- 3.42 **Геотехничке подлоге за планирање, пројектовање и грађење градских саобраћајница** / З. Јоксић // Стручни семинар СГИТ и Грађевинског факултета Београд, 1979. Аранђеловац.
- 3.43 **Узроци оштећења асфалтних слојева коловозне конструкције на деоници аутопута кроз Београд** / З. Јоксић // Савет за нафту ЈАЗУ Загреб – II југословенски симпозијум о асфалту, 1981. Пореч.
- 3.44 **Пројектовање цестовног тупа и колничких конструкција и грађевински материјали** / З. Јоксић // XI конгрес СДПЈ, 1982. Опатија. с. 429–432.
- 3.45 **Истраживање температурних промена у тлу и слојевима коловозне конструкције** / З. Јоксић // XI конгрес СДПЈ, 1982. Опатија. с. 525–533.
- 3.46 **Оштећења коловозних конструкција савремених саобраћајница и аутопутева** / З. Јоксић // XI конгрес СДПЈ, 1982. Опатија. с. 807–818.
- 3.47 **Povreždanie na ptnite nastilki na savremenite ptišća i avtomagistrali s asfaltovi pokritia** / Z. Joksić // Proceedings of the IRF Intereuropean Regional Conference, 1982. Sofia.
- 3.48 **Assesment of bearing capacity of asphalt pavement and prediction of its behaviour under operation** / Z. Joksić // Proceedings of the V International Conference on the Structural Design of Asphalt Pavements, 1982. Delft. v. II.
- 3.49 **Types et cause d'apparition des défauts dans les couches bitumineuses sur une section d'autoroute** / Z. Joksić // Proceedings of the V International Road Conference 1982. Budapest. p. 147–154.
- 3.50 **Оштећења коловозних конструкција савремених саобраћајница и аутопутева с асфалтним засторима** / З. Јоксић // ДПС – Саветовање о коловозним конструкцијама, 1982. Београд. с. 259–272.
- 3.51 **Certains experiences concernant le renforcement des chaussées** / Z. Joksić // Institut des sciences et des techniques de l'équipement. École Nationale des Ponts et Chaussées – Colloque international „Routes et développement“, 1984. Paris.
- 3.52 **Forschungen über das Verhalten der Fahrbahnkonstruktionen unter Verkehrsbelastungen und die Verfahren ihrer Sanierungen und Verstärkungen** / Z. Joksić // Die Konferenz mit ausländischer Beteiligung, 1984. Bratislava. p. 1–10.
- 3.53 **Однос температуре ваздуха и коловозне конструкције** / З. Јоксић, С. Мишић // Савет за нафту ЈАЗУ Загреб – III југословенски симпозијум о битумену и асфалту, 1984. Пореч.
- 3.54 **Значај и врсте контролних испитивања при грађењу савремених саобраћајница** / З. Јоксић // Саветовање СГИТ и ДПС, 1985. Аранђеловац. с. 360–372.

- 3.55 Појачање коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Саветовање СГИТ и ДПС, 1985. Аранђеловац, с. 408–426.
- 3.56 Промене температуре и максималне дубине смрзавања испод коловоза / З. Јоксић, С. Мишић // XVIII конгрес Југословенског друштва за испитивање материјала и конструкција, 1986. Порторож.
- 3.57 Мерење дубине смрзавања на путевима у СР Србији у току зиме 1984/85. године / З. Јоксић, С. Мишић // XII конгрес СДПЈ, 1986. Будва, с. 669–673.
- 3.58 Побољшање карактеристика тла за потребе изградње саобраћајница / З. Јоксић, С. Мишић // Саопштења XVI саветовања ЈДМТФ, 1986. Аранђеловац, књ. II, с. 317–324.
- 3.59 Изградња насипа од врло лаких материјала на слабо носивом тлу / З. Јоксић // Саопштења XVI саветовања ЈДМТФ, 1986. Аранђеловац, с. 329–342.
- 3.60 Мерење температура у коловозној конструкцији и тлу сондом ГФ / З. Јоксић, С. Мишић // XIII конгрес СДПЈ, 1990. Неум.
- 3.61 Мерење температурних промена у тлу и у слојевима коловозне конструкције сондама GF, LEGEP и WYBO / З. Јоксић, С. Мишић // Институт за путеве – Саветовање о искуству при одржавању и реконструкцији путева, 1991. Копаоник, с. 217–225.
- 3.62 Путеви у областима у развоју / З. Јоксић // Извештаји XIX светског конгреса за путеве у Маракешу 1991. Београд : СОПЈ, 1992, с. 130–135.
- 3.63 Путни тунели / З. Јоксић // Извештаји XIX светског конгреса за путеве у Маракешу 1991. Београд : СОПЈ, 1992, с. 158–174.
- 3.64 Одржавање и управљање путевима / З. Јоксић // Извештаји XIX светског конгреса за путеве у Маракешу 1991. Београд : СОПЈ, 1992, с. 175–233.
- 3.65 Пут и околина / З. Јоксић // Извештаји XIX светског конгреса за путеве у Маракешу 1991. Београд : СОПЈ, 1992, с. 383–423.
- 3.66 Упутство за процену утицаја пута на околину / З. Јоксић ... (и др.) // Београд : ИМС СР Србије, 1992. део 3 : Тло и подтло, с. 383–423.
- 3.67 Заштита падина и косина доњег строја саобраћајница од ерозије / З. Јоксић // ДПС и Институт за путеве – Југословенски научно-стручни скуп „Пут и животна средина“, 27–29. април 1994. Жабљак, Београд, 1994, с. 395–402.
- 3.68 Генерални извештај. Ка бољој ефикасности путних управа и администрација. Транспорт и урбано планирање. Постизање квалитета у путоградњи; Путни тунели; Путеви са флексибилним коловозима; Обезбеђење квалитета при извршењу земљаних радова. Безбедност саобраћаја; Смањење дејстава природних катастрофа / З. Јоксић // Извештаји XX светског конгреса за путеве, 1995. Монреал. Београд : Друштво за путеве Србије и Југославије, 1966, с. 15–86, 180–208, 259–283, 357–400, 421–459.
- 4 Чланци у периодичним публикацијама
- 4.1 Важност узимања узорка камена за испитивање / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 1–2 (1957) 63–67
- 4.2 Узроци оштећења коловоза од ситне камене коцке на путевима у Србији / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 7–10 (1958) 17–30.
- 4.3 Распадање коцке из каменолома Влахиња уграђене у коловоз пута Звечан–Косовска Митровица / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2 (1959) 26–36.
- 4.4 Учесће геомеханичких лабораторија на грађењу аутопута кроз Србију / З. Јоксић // Наше грађевинарство, 4 (1960) 236–246. ; Пут и саобраћај, 8 (1961) 27–38.
- 4.5 Методе димензионирања флексибилних коловозних конструкција које се најчешће примењују код нас при грађењу нових и појачању односно реконструкцији постојећих путева / З. Јоксић // Изградња, 9, 10 (1963) 10–16, 21–29.
- 4.6 Коловозне конструкције за путеве са тешким и врло тешким саобраћајем у свету и код нас, уз осврт на неке разлике у системима и димензијама појединих слојева / З. Јоксић // Изградња, 12 (1963) 17–23.; Пут и саобраћај, 7 (1968) 1–10.
- 4.7 Прилог стварању југословенске номенклатуре за потребе путне привреде / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 8 (1961) 11–45.
- 4.8 Научноистраживачки центар за путеве Француске / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2 (1963) 9–23.
- 4.9 Обилазак радова на грађењу аутопута Естерел–Азурна обала / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 8 (1963) 23–35; Цесте и мостови, 6–7 (1964).
- 4.10 Анализа узрока који су довели до оштећења коловозне конструкције на неким деловима аутопута кроз Србију рађеним у 1959. години / З. Јоксић // ИМС СР Србије, Саопштења, 20 (1963) 37 с.; Изградња, 3 (1964) 25–38.
- 4.11 Оруђа за збијање материјала најчешће коришћена при изградњи савремених путева и фактори који утичу на њихов избор и учинак / З. Јоксић // Изградња, 1 (1964) 30–42.
- 4.12 Изградња деонице аутопута од Корбеје до Немура у Француској уз примену најновијих достигнућа савремене технике / З. Јоксић // Изградња, 7 (1964) 9–18.
- 4.13 Осврт на неке примедбе на „Привремене техничке услове за изреду цеста у СР Хрватској“ / З. Јоксић // Наше грађевинарство, 4 (1964) 644–650.
- 4.14 Зависност величине модула стишљивости МЕ од постигнутог степена збијености код крупнозрних некохерентних материјала и фактори који утичу на добијене вредности / З. Јоксић // Наше грађевинарство, 7 (1964) 1223–1230; ИМС СР Србије, Саопштења, 21 (1964) 11–22.; Пут и саобраћај, 7 (1967) 1–13.
- 4.15 Методе које користе испитивања плочом и неке разлике у њиховој примени код грађења путева у Југославији / З. Јоксић // Наше грађевинарство, 12 (1964) 208–215.
- 4.16 Примена метода стабилизације при изради коловозних конструкција на путевима у Француској / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 1 (1964) 6–21.
- 4.17 О научно истраживачком раду у области путоградње / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2–3 (1964) 23–26.
- 4.18 Геомеханичке карактеристике материјала коришћених за израду доњег строја аутопута кроз СР Србију / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2–3 (1964) 79–85.
- 4.19 Разматрање узрока оштећења коловозних конструкција на путевима у Србији / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2–3 (1964) 95–105.
- 4.20 Израда завршног слоја-постелица у насипима и усецима на аутопуту кроз Србију и неке напомене / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2–3 (1964) 119–121.
- 4.21 Машине за збијање материјала, њихови учинци и погодност за збијање одређених материјала при изградњи путева / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 2–3 (1964) 122–127.
- 4.22 Машина са клизајућом оплатом и њена примена код израде бетонских коловоза у Француској / З. Јоксић // Пут и саобраћај, 4 (1964) 13–17.

- 4.23 **Организација и опремљеност службе за одржавање путева у Француској / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 8 (1964) 1–20.**
- 4.24 **Мерење равности површине бетонских коловоза и начини за поправку површине стругањем / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 9 (1964) 30–35.**
- 4.25 **Организација и опремљеност службе за одржавање путева у Француској уз осврт на одговарајућу службу у Србији, Пут и саобраћај. 11–12 (1964) 11–20.**
- 4.26 **Средства и методе за борбу против поледице на путевима у иностранству / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1964) 117–126.**
- 4.27 **Савремена оруђа и машине за чишћење снега у неким земљама западне Европе / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1964) 127–143.**
- 4.28 **Карактеристике збијања ситнозрних кохезивних материјала / З. Јоксић // ИМС СР Србије. Саопштења. 21 (1964).**
- 4.29 **Примена ваљака на гуменим точковима при изради асфалтних коловозних застора / З. Јоксић // Изградња. 1 (1965) 26–33.**
- 4.30 **Однос збијености материјала у позајмиштима и после збијања по стандардном Прокторовом поступку / З. Јоксић // Изградња. 3 (1965) 2–9.**
- 4.31 **Разматрање поступака за ојачање, реконструкцију и модернизацију коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Изградња. 5 (1965) 4–14.**
- 4.32 **Изградња деонице јадранске магистрале од Будве до Петровца и запажања у вези са њеном изградњом / З. Јоксић // Изградња. 8 (1965) 4–23.**
- 4.33 **Неке разлике у примени опита плочом приликом испитивања носивости флексибилних коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Материјали и конструкције. 3 (1965) 10–19.; Цесте и мостови. 7–9 (1965).**
- 4.34 **Запажања и утисци са студијског боравка у Бугарској / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3 (1965) 15–30.**
- 4.35 **Средства и машине за чишћење снега / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 251 (1966) 1–12.**
- 4.36 **Средства и методе борбе против поледице на путевима у иностранству / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 252 (1966) 1–8.**
- 4.37 **Грађење и експлоатација путева и писта за аеродроме, Документација за грађевинарство и архитектуру. 738 (1966) 1–20.**
- 4.38 **Пројектовање и извршење земљаних радова на путевима и аеродромима / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 765 (1966) 1–20.**
- 4.39 **Састав, функција и израда појединих слојева коловозне конструкције путева и методе њиховог димензионирања / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 773 (1966) 1–64.**
- 4.40 **Масовна примена стабилизације тла хидрауличким спојним средствима при савременом грађењу путева / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 777 (1966) 1–6.**
- 4.41 **Пројектовање и израда асфалтних коловозних застора за путеве са флексибилном конструкцијом / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 782 (1966) 1–28.**
- 4.42 **Razmerje med stopnjo komprimacije in modulom stišljivosti pri kohezivnih materialih ki se upotrebljajo za gradnjo cest / Z. Jokišić // Gradbeni vestnik. 1 (1966) 8–13.**
- 4.43 **Однос између степена збијености и модула стишљивости кохезивних материјала за израду путева / З. Јоксић // Грађевинар. 10 (1966) 374–379.**
- 4.44 **Неки проблеми одводњавања путева са савременим коловозним засторима / З. Јоксић // Изградња. 1–2 (1966) 11–20.**
- 4.45 **Запажања у вези с пројектовањем, грађењем и одржавањем путева у Француској / З. Јоксић // Изградња. 3–4 (1966) 11–26.**
- 4.46 **Оцена носивости коловозних конструкција на путевима применом метода за мерење дефлексије / З. Јоксић // Изградња. 11–12 (1966) 10–17.**
- 4.47 **Врсте реконструкција и ојачања коловозних конструкција кроз реферате XII светског конгреса за путеве у Риму / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3 (1966) 26–41.**
- 4.48 **Машины за континуалну израду ивичних трака и ригола на путевима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 10 (1966) 35–41.**
- 4.49 **Corelation entre la valeur du module de compressibilité M_E et le degré de compacité des matériaux non cohesifs à gros grains / Z. Jokišić // Revue Générale des Routes et des Aérodrômes. 457 (1966)**
- 4.50 **Студија узрока оштећења коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић, С. Стојадиновић, М. Ивковић // ИМС СР Србије. Саопштења. 24 (1966) 16–28.**
- 4.51 **Појачање, реконструкција и оправка коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 796 (1967) 1–32.**
- 4.52 **Статистичка студија геомеханичких карактеристика и њихових односа код ситнозрних кохезивних материјала / З. Јоксић // Изградња. 7 1–10.; ИМС СР Србије. Саопштења. 25 (1967) 22–30.**
- 4.53 **Поступци и критеријуми за утврђивање носивости коловозне конструкције на путевима мерењем дефлексија / З. Јоксић // Наше грађевинарство. 10 (1967) 1703–1711.**
- 4.54 **Разматрање узрока оштећења коловозних конструкција на путевима и мера за њихову санацију и појачање / З. Јоксић // Наше грађевинарство. 11 (1967) 1891–1906.**
- 4.55 **Односи модула стишљивости и степена збијености код ситнозрног кохезивног материјала / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3 (1967) 30–39.**
- 4.56 **Постројења за депоновање и загревање битумена / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1967) 31–38.**
- 4.57 **Испитивања на путу Ниш–Нишка Бања ради избора најпогодније методе појачања коловозне конструкције / З. Јоксић // ИМС СР Србије. Саопштења. 25 (1967) 44–52.**
- 4.58 **Упутства и методе појачања коловозних конструкција на путевима у Француској / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 938 (1968) 1–12.**
- 4.59 **Појачање коловозних конструкција / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 980 (1968) 1–66.**
- 4.60 **Узроци оштећења коловозне конструкције на путу Чачак–Краљево и мере за санацију / З. Јоксић // Изградња. 3 (1968) 19–33.**
- 4.61 **Уређаји за мерење температура и дубине смрзавања испод коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Изградња. 9 (1968) 16–26.**
- 4.62 **Врсте и узроци оштећења на путевима у Србији и мере за њихову оправку и појачање / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 9 (1968) 11–22.**

- 4.63 *Corelation entre la valeur du module de compressibilité M_E et le degré de compacité des matériaux cohérents* / Z. Joksić // *Revue Générale des Routes et des Aérodromes*. 433 (1968).
- 4.64 *Однос између степена збијености и модула стишљивости некохерентних материјала за израду путева* / З. Јоксић // *Грађевинар*. 10 (1969).
- 4.65 *Пројектовање коловозних конструкција у Југославији и иностранству уз осврт на неке недостатке у нас* / З. Јоксић // *Изградња*. 2 (1969) 15–24.
- 4.66 *Анализа оштећења коловозне конструкције на неким деловима аутопута кроз Србију изграђеним 1959. године* / З. Јоксић // *Изградња*. 3 (1969).
- 4.67 *Искусва са појачања цементнобетонских коловоза на путевима у свету и у нашој земљи* / З. Јоксић // *Изградња*. 9 (1969) 18–28.; *Цесте и мостови*. 6 (1970) 200–210.
- 4.68 *Уређаји за мерење температура и дубине смрзавања испод коловозних конструкција на путевима* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 2 (1969) 16–33.
- 4.69 *Путни засади и њихова улога на путевима за савремени моторни саобраћај* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 4 (1969) 16–22.
- 4.70 *Вредности неких геомеханичких карактеристика коришћених при димензионарању флексибилних коловозних конструкција* / З. Јоксић // *ИМС СР Србије*. Саопштења. 27 (1969) 34–40.
- 4.71 *Прилог решавању проблема појачања цементнобетонских коловоза* / З. Јоксић // *ИМС СР Србије*. Саопштења. 28 (1969) 49–58.
- 4.72 *Comparaison de certaines caractéristique géotechniques utilisés pour le dimensionnement des chaussées souples* / Z. Joksić // *Bulletin de liaison des Laboratoires Routières*. 49 (1970) 165–171.
- 4.73 *Прорачун дебљина слојева за појачање од битуменом обавијене камене ситнежи* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1079 (1970) 1–12.
- 4.74 *Израчунавање промена носивости ситнозрних кохезивних материјала у постелици коловозних конструкција на путевима* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1107 (1970) 1–7.
- 4.75 *Кретање температура у полукрутним коловозним конструкцијама у летњем периоду 1967. године* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 3 (1970) 30–35.
- 4.76 *Пројектовање и димензионарање коловозних конструкција у СР Немачкој* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 6 (1970) 11–19.
- 4.77 *Правила за избор и примену средстава за збијање при грађењу путева* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1139 (1971) 1–18.
- 4.78 *Усавршавање поступака и уређаја за мерење и обраду података добивених мерењем носивости коловозних конструкција применом дефлектографа* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1155 (1971) 1–26.
- 4.79 *Изналажење меродавног критеријума за мерење носивости слојева коловозне конструкције* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1157 (1971) 1–12.
- 4.80 *Утицај збијености и влажности материјала на носивост изражену индексом CBR* / З. Јоксић // *Изградња*. 4 (1971) 31–37.; *ИМС СР Србије*. Саопштења. 32 (1972) 27–50.
- 4.81 *Методe и уређаји за мерење носивости флексибилних коловозних конструкција на путевима* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 4 (1971) 31–47.
- 4.82 *Резултати добивени испитивањем ефекта појачања слојевима битуменом обавијених ситнежи различите дебљине* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 7 (1971) 3–17.
- 4.83 *Предлог нових критеријума за дефинисање носивости слојева коловозне конструкције и доњег строја на основу опита плочом и Прокторовог поступка збијања* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 8 (1971) 3–22.; *Цесте и мостови*. 3 (1972) 60–71.
- 4.84 *Осврт на квалитет и стање коловозних конструкција на путевима у нас* / З. Јоксић // *Цесте и мостови*. 5–6 (1971) 66–80.
- 4.85 *Правилник о техничким мерама и условима за пројектовање и извођење горњег строја (коловозних застора и подлога) на путевима* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1179 (1972) 1–162.
- 4.86 *Искусва и резултати испитивања коловозних конструкција у оквиру америчког опита AASHO* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1222 (1972) 1–170.
- 4.87 *Mértékadó kritérium az útpályaszerkezeti rétegek teherbírásának jellemzésére* / Z. Joksić // *Mélyétéstudomány szemle, SZAM*. 1 (1972).
- 4.88 *Предлог нове методе за мерење носивости коловозних конструкција на путевима* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 4 (1972).
- 4.89 *Заштита банкина као средство за побољшање носивости коловозних конструкција поред ивица* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 5 (1972) 32–40.
- 4.90 *Димензионарање коловозних конструкција на путевима – однос мрза и воде у тлу и слојевима коловозне конструкције* / З. Јоксић // *ИМС СР Србије*. Саопштења. 32 (1972).
- 4.91 *Односи модула деформације на коловозним конструкцијама различите структуре и квалитета одређени опитима плочом* / З. Јоксић // *ИМС СР Србије*. Саопштења. 33 (1972) 45–74.
- 4.92 *Утицај збијености и влажности материјала при уграђивању на величину упијања воде и бубрење при каснијем провлажавању* / З. Јоксић // *Изградња*. 1 (1973) 2–18.
- 4.93 *Утицај поступка оптерећења на величину карактеристика одређених мерењем дефлексија* / З. Јоксић, М. Венцл // *Пут и саобраћај*. 8–10 (1973) 3–18.
- 4.94 *Технички аспект проблема увођења ограничења саобраћаја на путевима због одмрзавања* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1308 (1974) 1–16.
- 4.95 *Методe димензионарања и испитивања носивости конструкција на стазама и платформама аеродрома* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1318 (1974) 1–4.
- 4.96 *Проучавање дејства мрза на коловозне конструкције – уређаји и методe мерења* / З. Јоксић // *Пут и саобраћај*. 1–2 (1974) 35–46.
- 4.97 *Однос дефлексија и модула стишљивости као критеријум носивости флексибилних коловозних конструкција* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1359 (1975) 1–54.
- 4.98 *Организација зимске службе-методe борбе против поледнице* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1365 (1975) 1–22.
- 4.99 *Утицај спољашњих чинилаца, структуре и новоизграђених асфалтних слојева за појачање носивости коловозних конструкција на путевима* / З. Јоксић // *Документација за грађевинарство и архитектуру*. 1380 (1975) 1–40.

- 4.100 Сечење и бушење бетона термичким поступком / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1–2 (1975) 58–66.
- 4.101 Значај и врсте истраживања у путоградњи / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1975) 6–10.
- 4.102 Промене носивости флексибилних коловозних конструкција на путевима у различитим условима / З. Јоксић // Изградња. 9 (1976) 14–32.
- 4.103 Машине за равнање и обраду површине оштећених асфалтних коловоза на путевима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 9–10 (1976) 34–46.
- 4.104 Савремено одржавање путева у зимским условима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1976) 17–32.
- 4.105 Variation de la portance en travers d'une chaussée / Z. Joksić // Route et trafic (Strasse und Verkehr). 9 (1976) 373–375.
- 4.106 Савремени поступци пројектовања, израде и одржавања коловозних конструкција са асфалтним засторима на путевима и аеродромским пистама / З. Јоксић // Документација за грађевинарство и архитектуру. 1438 / 1, 2, 3, (1977) 1–142.
- 4.107 Opredeljene na promenata na nosimosposobnosta na konstrukciite na elastično-plastičnite ptni nastilki v zavisimost od tehnia stroež, dviženieto i vnšnite vliania / Z. Joksić // Ptišća. 3 (1977) 3–11.
- 4.108 Квалитет и контрола радова на путевима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1–2 (1977) 16–21.
- 4.109 Убрзани поступак испитивања понашања и века трајања коловозних конструкција / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1977) 12–24.
- 4.110 Швајцарске препоруке за израду потпуно стабилованих коловозних конструкција / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1978) 13–20.
- 4.111 Обрада земљаних материјала кречом / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 7–8 (1978) 9–12.
- 4.112 Увођење ограничења на путевима при одмрзавању / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1978) 7–14.
- 4.113 Прикупљање и коришћење хидрометеоролошких података за потребе грађевинарства / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1978) 35–40.
- 4.114 Vlianieto na načina na natovarvane vrhu goleminata na harakteristikite (parametrite), opredeleni črez izmervane na ogvanianta / Z. Joksić // Ptišća. 2 (1979) 7–12.
- 4.115 Промене носивости коловозне конструкције у зависности од њене структуре и влажности материјала у постелици / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3–4 (1979) 16–21.
- 4.116 Земљани радови и израда коловозних конструкција тема II на XVI светском конгресу за путеве / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1980) 32–50.
- 4.117 Збијање и израда подужног споја при изградњи асфалтних застора / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 7–8 (1980) 55–62.
- 4.118 Новине у производњи асфалтних постројења великог капацитета / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3–4 (1981) 3–10.
- 4.119 Контрола квалитета, организације испитивања и научноистраживачки рад у периоду 1955–1980. године / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 7–8 (1981) 51–57.
- 4.120 Савремени поступци обнове и санације оштећења асфалтних застора / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 9–10 (1981) 28–35.
- 4.121 Завршен пројекат „Истраживање оптималних димензија и структура коловозних конструкција аутопута у зависности од величине саобраћаја и спољних услова“ / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 11–12 (1981) 40–46.
- 4.122 Избор оптималних поступака одржавања и ојачавања коловозних конструкција / З. Јоксић // Публикација Завода за саобраћај Грађевинског факултета Сарајево. 2 (1982) 111–115.
- 4.123 Узроци оштећења асфалтних слојева коловозне конструкције на деоници аутопута кроз Београд / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1–2 (1982) 15–21.
- 4.124 Француски поступак димензионарања појачања коловозних конструкција на путевима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1982) 17–25.
- 4.125 Испитивање материјала и конструкција с термоизолационим својствима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 7–8 (1982) 15–21.
- 4.126 Истраживање промене температуре површине коловоза у зависности од температуре околине / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1983) 36–41.
- 4.127 Одржавање путева је скупо ако се благовремено не спроводи / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1–2 (1985) 21–24.
- 4.128 Заштита коловозних конструкција на путевима од неповољног дејства мрза и одмрзавања / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3–4 (1985) 15–19.
- 4.129 Могућност збијања пустињских пескова и шљункова у суво / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3–4 (1985) 34–41.
- 4.130 Однос температура ваздуха и температура на различитим дубинама тла и коловозне конструкције / З. Јоксић, С. Мишић // Изградња. 1 (1986) 31–34.
- 4.131 Савремена оруђа за посипање коловоза ради спречавања или отклањања поледице на путевима / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1–2 (1986) 12–17.
- 4.132 Пуштена у саобраћај нова деоница аутопута „Братство-јединство“ од Липљана до Окучана / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1–2 (1986) 27–28.
- 4.133 Колико су средства за уклањање снега и поледице са коловоза штетна за пут и његову околину? / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3–4 (1986) 40–43.
- 4.134 Сажети прикази интересантних радова објављених у француском часопису Revue Générale des routes et des aèrodrômes у свескама из 1985. године : I део / З. Јоксић, С. Ивковић // Пут и саобраћај. 5–6 (1986) 43–49.
- 4.135 Примена лаких материјала при изградњи и санацији насипа / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 7–8 (1986) 16–24.
- 4.136 Подужне дренаже уз ивицу коловоза од геотекстила / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 3–4 (1987) 50–53.
- 4.137 XII конгрес СДПЈ / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1987) 3–26.
- 4.138 Уклањање оштећеног бетона са бетонских мостова и припрема површине за обнову млазом воде велике брзине / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 9–10 (1987) 26–28.
- 4.139 Мерни систем за праћење градијената температуре у тлу и у коловозним конструкцијама / З. Јоксић, М. Симић, В. Георгијевић // Пут и саобраћај. 3–4 (1988) 3–9.
- 4.140 Новине, разматрана питања и закључци XVIII светског конгреса за путеве АИРСР / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–6 (1988) 37–51.
- 4.141 XIII конгрес СДПЈ, Неум 1990 – Извештај генералних извештајних радова конгреса / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 5–12 (1991) 36–49.

- 4.142 Истраживање температурних промена у тлу и слојевима коловозне конструкције аутопута на опитној деоници аутопута у Београду 1990/91. године / З. Јоксић, С. Мишић, Н. Радовић // Пут и саобраћај. 1–4 (1992) 11–19.
- 4.143 Истраживање температурних промена у путним структурама у 1991/92. години / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 9–12 (1993) 3–11.
- 4.144 Примена олакшаних насипа од експандираног полистирена у путоградњи / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 1 (1994) 28–36.
- 4.145 Заштита падина и косина доњег строја саобраћајница од ерозије / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 2 (1994) 44–50.
- 4.146 Истраживање температурних промена у коловозној конструкцији опитне деонице у Пастеровој улици у Београду / З. Јоксић // Изградња. (1995) 21–26.
- 4.147 Четрдесет година часописа „Пут и саобраћај“ / З. Јоксић // Пут и саобраћај. 2 (1995) 41–45.

Проф. др инж. Петар Анагности

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Грађевински календар. – Београд : СГИТЈ, 1982.
Део I : Механика тла од теорије до праксе / П. Анагности. – с. 3–182.
- 1.2 Техничар : грађевински приручник. – Београд : Грађевинска књига, 1983.
Књ. 2 : Део 7 : Механика тла, потпорни зидови и притисак тла / П. Анагности. – с. 629–746.
- 1.3 Техничар : грађевински приручник. – Београд : Грађевинска књига, 1989.
Књ. 2 : Део 7 : Механика тла, потпорни зидови и притисак тла / П. Анагности. – с. 629–746.

2 Тезе

- 2.1 Анализа стандардних метода испитивања земљаних материјала са становишта механике непрекидних средина : докторска дисертација / П. Анагности. – Београд, 1962.
Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 Stresses and deformations in cores of rockfill dams / P. Anagnosti, E. Nonveiller // Proceedings of the V International Conference on SMFE, 1961. Paris. v. II. p. 673–680.
- 3.2 Stresses, deformations and pore pressures in triaxial test obtained by a suitable rheological model / P. Anagnosti // Proceedings of the European Conference on SMFE, 1963. Wiesbaden.
- 3.3 Проблеми прорачуна стабилности насутих брана / П. Анагности // Саопштења VI конгреса југословенског комитета за високе бране, 1963. Опатија. с. 286–292.
- 3.4 Интерпретација опита у великој размери на грубозрним материјалима / П. Анагности // Саопштења IX саветовања ЈДМТФ, 1963. Београд.
- 3.5 A study of the nonsteady seepage in the anisotropic medium / P. Anagnosti // Institute de studies si cercetari hidrotehnica-Proceedings of the International Conference, 1964. Bucuresti.
- 3.6 An analysis of stresses and deformations in the wide clay core of rockfill dams / P. Anagnosti // Proceedings of the VI International Conference on SMFE, 1965. Montreal. v. II. p. 447–450.

- 3.7 Safety factor calculation and distribution of internal forces / P. Anagnosti // Proceedings of the VI International Conference on SMFE, 1965. Montreal. v. III. p. 558–559.
- 3.8 Методе истраживања при пројектовању насутих брана / П. Анагности // Саопштења VII конгреса југословенског комитета за високе бране, 1966. Сарајево. с. 95–98.
- 3.9 Сигурност брана са гледишта темељења / П. Анагности // Саопштења VII конгреса југословенског комитета за високе бране, 1966. Сарајево.
- 3.10 Shear strength of soils other than clay / P. Anagnosti // Geotechnical Conference, 1967. Oslo. p. 3–9.
- 3.11 Десетгодишњи развој у пројектовању насутих брана // Саветовање о наводњавању и одводњавању, 1967. Марибор.
- 3.12 Основне компоненте отпорности на смицање грубозрних материјала / П. Анагности // Саопштења XI саветовања ЈДМТФ, 1968. Сопље. с. 6–25.
- 3.13 Three-dimensional stability of fill dams / P. Anagnosti // Proceedings of the VII International Conference on SMFE, 1969. Mexico City. p. 275–280.
- 3.14 A lateritic soil as watertight dam core / P. Anagnosti // Proceedings of the X International Conference on Large Dams, 1970. Montreal. p. 225–232.
- 3.15 Искуства оскултације : осматрање високих насутих брана Кокин Брод, Глобочица, Калиманци, Тиквеш / П. Анагности, Д. Кесојевић // СГИТ – Саопштења VIII конгреса југословенског комитета за високе бране, 1970. Охрид. с. 453–458.
- 3.16 Проучавање стабилности површинског копа и одлагалишта / П. Анагности // Саветовање о изградњи копа Тамнава, 1972. Лазаревац.
- 3.17 Storage dams founded on collapsing loess soils / P. Anagnosti // Proceedings of the VIII International Conference on SMFE, 1973. Moscow. v. 2.2. p. 7–11.
- 3.18 Écoulement-déformation-stabilité / P. Anagnosti, M. Boreli, V. Brčić, M. Radojković, E. Nonveiller // Symposium IARH-Reunion sur infiltrations dans les diques et barrages en terre, 1973. Paris. 51 p.
- 3.19 Латерит као водонепропусно језгро бране / П. Анагности // СГИТ – Саопштења IX конгреса југословенског комитета за високе бране, 1973. Златибор. с. 341–343.
- 3.20 Клизашта изазвана формирањем великих акумулација / П. Анагности // Саветовање ДМТФ СР Србије, 1975.
- 3.21 Disastrous landslide in Jovatchka river valley and its particular mechanism / P. Anagnosti // Proceedings of the IX International Conference on SMFE, 1977. Tokyo. v. 3 – p. 423–424.

- 3.23 **Transient seepage in clay core, its dependance on end of construction pore pressure and its significance to hydraulic fracturing hazard / P. Anagnosti** // Proceedings of the IX International Conference on SMFE, 1977. Tokyo.
- 3.24 **Технички норматив : пројектовање и извођење насутих брана и насипа / П. Анагности.** – Београд : Завод за стандардизацију СФРЈ, 1977. – 55 с.
- 3.25 **Проблематика ископа и темељења уз падину / П. Анагности** // Саопћења XIV саветовања ЈДМТФ, 1978. Сарајево. с. 167–182.
- 3.26 **Општа нумеричка метода прорачуна стабилности / П. Анагности, М. Максимовић** // Саопћења XIV саветовања ЈДМТФ, 1978. Сарајево. с. 421–444.
- 3.27 **Creep properties of overconsolidated clay and rigid foundation design / P. Anagnosti** // Proceedings of the VII European Conference on SMFE, 1979. Brighton. v.1. p. 83–90.
- 3.28 **Design parameters for fills / P. Anagnosti** // Proceedings of the VII European Conference on SMFE, 1979. Brighton. p. 33.
- 3.29 **Проблеми клизишта великих размера и приступи њиховом решавању / П. Анагности** // СГИТС – Саветовање „Специјална поглавља из механике тла и фундирања“, 1979. Цавтат.
- 3.30 **Анализа услова и критеријума за хидраулички лом у водозаптивним зонама насутих брана / П. Анагности** // СГИТ – Саопштења XI конгреса југословенског комитета за високе бране, 1979. Порторож. с. 119–124.
- 3.31 **Transfer et égalisation de humidite dans le sol non sature / P. Anagnosti** // Colloque international sur le compactage, 1980. Paris.
- 3.32 **Shear strength of thinly laminated overconsolidated clay in foundations of HPP Đerdap II / P. Anagnosti** // Proceedings of the VI Danube-European Conference on SMFE, 1980. Varna, v. 3. p. 9–16.
- 3.33 **Подлоге и пројектни параметри за динамичку анализу конструкција у теренским условима на Црногорском приморју / П. Анагности, М. Тошић** // Симпозијум СГИТС, 1980. Херцег Нови. с. 139–163.
- 3.34 **Factor of safety and actual displacements / P. Anagnosti** // Proceedings of the X International Conference on SMFE, 1981. Stockholm. v. 4. p. 902–904.
- 3.35 **Испитивање отпорности каменог материјала за брану „Лазнић“ / П. Анагности** // Саопштења X саветовања ЈДМТФ, 1981. Охрид. с. 1–12.
- 3.36 **Санација новог пута Бован–Соко Бања / П. Анагности, Е. Поровић** // Симпозијум „Истраживање и санација клизишта“, 1981. Блед. с. 221–229.
- 3.37 **Оцена отпорности на смицање за грубозрне гранулиране материјале / П. Анагности, М. Поповић** // СГИТ – Саопштења XII конгреса југословенског друштва за високе бране, 1982. Порторож. с. 96–103.
- 3.38 **Брана Газиводе / П. Анагности** // СГИТ – Саопштења XII конгреса југословенског друштва за високе бране, 1982. Порторож. с. 143–146.
- 3.39 **Предлог поступака статичког пробног оптерећења шипова / П. Анагности** // Саопштења II саветовања ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац. с. 55–78.
- 3.40 **Клизишта изазвана радом акумулација / П. Анагности** // Саопштења II саветовања ДМТФ СР Србије, 1982. Доњи Милановац. с. 123–136.
- 3.41 **Утицај дренарања на понашање тла под динамичким оптерећењем / П. Анагности** // Симпозијум ИАРХ, 1982. Доњи Милановац.
- 3.42 **Surveyance and reevaluation of poechos dam right wing embankment / P. Anagnosti, P. Paine** // Transactions of the XIV International Congress on Large Dams, 1982. Rio de Janeiro. v. I. p. 333–343.
- 3.43 **Evaluation of shear strength for coarse grained granular materials / P. Anagnosti, M. Popović** // Transactions of the XIV International Congress on Large Dams, 1982. Rio de Janeiro. v. IV. p. 753–767.
- 3.44 **Some aspects of pin-pint blast method for rockfill dams / P. Anagnosti** // Transactions of the XIV International Congress on Large Dams, 1982. Rio de Janeiro.
- 3.45 **Fissured clay improved by chemical grouting / P. Anagnosti** // Proceedings of the VIII International Conference on SMFE, 1983. Helsinki. v. 2. p. 115–120.
- 3.46 **Behaviour of flood protection dykes along Danube in Yugoslavia / P. Anagnosti** // Proceedings of the VII Danube-European Conference on SMFE, 1983. Kishinyev. v. III. p. 11–18.
- 3.47 **Темељење на шиповима / П. Анагности** // Саветовање ЈДМТФ, 1983. Горњи Милановац.
- 3.48 **Стабилност природних падина и вештачких косина у стенским масама / П. Анагности** // Семинар „Механика стена и подземни радови“, 1983. Загреб. књ. 1. с. 375–404.
- 3.49 **Дренарање у стенским масама / П. Анагности** // Семинар „Механика стена и подземни радови“, 1983. Загреб. с. 527–548.
- 3.50 **Grouting of soils / P. Anagnosti** // Nayang Technological Institute- Proceedings of the III NTI International Geotechnical Seminar, 1985. Singapore. p. 33–44.
- 3.51 **Use of stiff clay from excavations of iron gate II power plant as embankment fill material / P. Anagnosti** // Proceedings of the VII Danube-European Conference on SMFE, 1986. Nürnberg. p. 211–215.
- 3.52 **Geotechnical aspects of construction in seismic areas / P. Anagnosti** // Proceedings of the VII Symposium of ind. plann. ESPOO, 1986. Finland.
- 3.53 **Инјектирање тла-нестенских средина у темељима брана / П. Анагности** // СГИТ – Саопштења XIII конгреса југословенског друштва за високе бране, 1986. Мостар. с. 9–15.
- 3.54 **Prediction and control of seepage in soluble ground / P. Anagnosti** // Proceedings of the IX International Conference on SMFE, 1987. Dublin. p. 1395–1410.
- 3.55 **Pilot embankment behaviour in Malaysian expressway / P. Anagnosti, D. Kesojević** // Proceedings of the IX Southeast Asian Geotechnical Conference, 1987. Bangkok. v. 2. p. 23–34.
- 3.56 **Прорачун сидара у геотехници / П. Анагности** // ДГИ СР Хрватске – Семинар „Геотехничка сидра и сидрене конструкције“, 1987. Загреб. с. 45–62.
- 3.57 **Примена сидрења код високих брана / П. Анагности** // ДГИ СР Хрватске – Семинар „Геотехничка сидра и сидрене конструкције“, 1987. Загреб. с. 83–96.
- 3.58 **Landslides / P. Anagnosti** // International Workshop on Natural Disasters in European-Mediterranean Countries, 1988. Perugia.
- 3.59 **Instability phenomena in the zone of Alpine arc in Yugoslavia / P. Anagnosti** // Proceedings of the V International Symposium on Landslides, 1988. Lausanne. p. 1279–1291.
- 3.60 **Grouting and other forms of ground improvements / P. Anagnosti** // Proceedings of the XII International Conference on SMFE, 1989. Rio de Janeiro. p. 2649–2655.

- 3.61 **Landslides in Southeastern Europe : extent and economic significance / P. Anagnosti, S. Cavounides, G. Petrides // Proceedings of the 28th International Geological Congress : Symposium on Landslides, 1989. Washington. p. 381–385.**
- 3.62 **Значај испуцалости у геотехничким мелиорацијама терена / П. Анагности // Симпозијум на Рударско-геолошком факултету, 1989. Београд.**
- 3.63 **Ground water significance in foudation works in urban areas / P. Anagnosti // Proceedings of the Danube Conference, 1990. Budapest.**
- 3.64 **Испуцалост, грађење објеката и геотехничке мелиорације / П. Анагности // Рударско-геолошки факултет – Семинар „Методологија истраживања испуцалости стенских маса у геотехници“, 1990. Београд. с. 527–537.**
- 3.65 **Estabilidad de las excavaciones subterranas en rocas con discontinuidades / P. Anagnosti // Proceedings of the International Conference on SMFE, 1991. Lima.**
- 3.66 **Probabilistic versus deterministic approach in determination of landslide hazard in man made reservoirs / P. Anagnosti // Proceedings of the International Landslide Conference on SMFE, 1992. Christchurch, New Zealand.**
- 3.67 **Оптимална стратегија избора санационих мера / П. Анагности // Институт за путеве; Рударско-геолошки факултет – Други симпозијум „Истраживање и санација клизишта“, 6–9. јун 1995. Доњи Милановац. Београд, 1995. с. 237–242.**
- 4.2 **Механика стена и теорија граничне равнотеже / П. Анагности // Грађевинар. 4 (1962).**
- 4.3 **Осврт на нека питања прорачуна стабилности насутих брана / П. Анагности // Грађевинар. 10 (1962) 341–344.**
- 4.4 **Решење за пуни цилиндер под триаксијалним оптерећењем / П. Анагности // Наше грађевинарство. 2 (1963) 25–32.**
- 4.5 **Одређивање коефицијента филтрације (Darcy) у стенској маси / П. Анагности, В. Радукић // Грађевинар. 10 (1963) 362–368.**
- 4.6 **Анализа стандардних метода испитивања особина земљаних материјала са становишта механике непрекидних средина / П. Анагности // Материјали и конструкције. 3 (1963) 3–15.**
- 4.7 **Mechanics of inclined filters in earth dams / P. Anagnosti // Journal of the SMFD, Proceedings of the ASCE. 90 : SM6 (1964) discussions 217–218.**
- 4.8 **О прорачуну насутих брана на утицај земљотреса / П. Анагности, М. Максимовић // Грађевинар. 6 (1967) 185–196.**
- 4.9 **Филтрациона стабилност одбрамбених насипа у акумулацији ХЕ Ђердап / П. Анагности // Грађевинар. 3 (1972) 106–111.**
- 4.10 **Écoulement, déformation et stabilité dans les digues en terre / P. Anagnosti, M. Boreli, V. Brčić, M. Radojković, E. Nonveiller // La houille blanche. 5/6 (1973) 415–424.**
- 4.11 **О подлогама за грађевинске материјале и о рачунским анализама у пројектима насутих брана комбинованог пресека / П. Анагности // Наше грађевинарство. 4 (1972) 89–93.**
- 4.12 **Les propriétés des déformation et de résistance des matériaux à gros grains / P. Anagnosti // Revue Francaise de Geotechnique. 18 (1980) 5–19.**

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 **Пројектовање филтерске заштите у насутим бранама / П. Анагности // Грађевинар. 6 (1960).**

Проф. др инж. Милош Влаховић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 **Инжењерска геологија : скрипта / М. Влаховић. – Суботица : Грађевински факултет, 1981. – 90 с.**
- 1.2 **Инжењерска геологија са основама геологије / М. Влаховић. – Београд : Научна књига, 1987. – 391 с.**
- 1.3 **Основе геологије / М. Влаховић. – Београд : Научна књига, 1990. – 253 с.**
- 1.4 **Геологија у грађевинарству / М. Влаховић. – Београд : Грифон, 1996. – 232 с.**

2 Тезе

- 2.1 **Анализа феномена вертикалног и радијалног дренажања воде при консолидацији стишљивог-недовољно консолидованог тла а у вези са тим и ефикасности хоризонталних дренажних слојева односно вертикалних дренажа : магистарска теза / М. Влаховић. – Београд, 1973. – 106 с. : 6 сл. 24 диј. 11 таб. Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет.**
- 2.2 **Прилог проучавању процеса филтрације и консолидације нормално консолидованих глина : докторска дисертација / М.**

Влаховић. – Београд, 1977. – 205 с. 10 сл. 39 диј. 16 таб. Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 **Прилог економичном одређивању дозвољеног оптерећења тла / М. Влаховић, Н. Ливада // XII саветовање Југословенског друштва за механику тла и фундарање, 1971. Сплит, 1971. с. 248–273.**
- 3.2 **Exécution des terrassments. Assotiation internationale de la route / M. Vlahović // XIV Congrès mondial, 1971. Prague, 1971 p. 8–11.**
- 3.3 **Допуна геомеханичких испитивања резултатима сеизмичких опита / М. Влаховић. – Београд : Институт за путеве, 1971. с. 5–15.**
- 3.4 **Анализа инжењерско-геолошких услова терена за изградњу путева / М. Влаховић, В. Јовановић, В. Вујиновић // III југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1974. Опатија, 1974. с. 71–74.**
- 3.5 **Утицај петрогеног састава геолошко-грађевинских материјала на корелацију величина СBR-а и групног индекса Ig / М.**

- Влаховић / III југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1974. Опатија, 1974. с. 171–173.
- 3.6 Корелација коефицијента порозности и коефицијента водопропустљивости водом засићених недовољно консолидованих глина / М. Влаховић // XIII саветовање Југословенског друштва за механику тла и фундаирање, 1975. Будва, 1975. с. 91–99.
- 3.7 Израда синтетских инжењерско-геолошких карата за избор најповољније варијанте аутопутева / В. Јовановић, М. Влаховић, В. Вујанић, Ј. Прах // IV југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1976. Скопље, 1976. с. 97–110.
- 3.8 Корекција поступка за одређивање коефицијента водопропустљивости глина са опадајућим притиском воде / М. Влаховић // V југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1978. Београд, 1978. с. 271–275. Објављено и у часопису Техника – Наше грађевинарство. 32 : 10 (1978) 12–14.
- 3.9 Нека разматрања проблема консолидације / М. Влаховић // XIV саветовање Југословенског друштва за механику тла и фундаирање, 1978. Сарајево, 1978. с. 147–152.
- 3.10 Influence of petrographic composition on the value of the index group for sandy or gravelly clays / М. Vlahović // III International Congress of International Association of Engineering Geology, 1978. Madrid, 1978. v. 1. p. 350–354.
- 3.11 Тачност класификације геолошко-грађевинских материјала засноване на величини групног индекса Ig / М. Влаховић // X конгрес Савеза друштава за путеве Југославије, 1978. Аранђеловац, 1978. с. 315–317.
- 3.12 Нека разматрања начина приказивања својстава глина у легендама инжењерско-геолошких карата / М. Влаховић // VI југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1980. Порторож, 1980. књ. 2. с. 63–67.
- 3.13 Тачност корелације индекса збијености и границе течења по Терцаги и Пек-у / М. Влаховић // XV саветовање југословенског друштва за механику тла и фундаирање, 1981. Охрид, 1981. с. 42–48.
- 3.14 Специфични проблеми механике тла при грађењу путева / М. Влаховић // Друштво грађевинских инжењера и техничара, 1982. Нови Сад, 1982. с. 35–57.
- 3.15 Развој механичке суфозије на мањим инжењерским објектима изведеним насипањем / М. Влаховић // VII југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1982. Нови Сад, 1982. с. 283–285.
- 3.16 Специфичности инжењерско-геолошких истраживања за потребе експлоатације угља методом гасификације у САП Војводини / М. Влаховић // VII југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1982. Нови Сад, 1982. с. 287–289.
- 3.17 Correlation of coefficient of filtration and porosity of clays / М. Vlahović // IV Congress of International Association of Engineering Geology, 1982. New Delhi, 1982. p. VI.77–VI.83.
- 3.18 Степен проучености утицаја савремених инжењерско-геолошких појава и процеса за потребе просторног, урбанистичког и грађевинског планирања и пројектовања на територији Београда / М. Влаховић, З. Радић // Саветовање о геолошким истраживањима у привредном и просторном развоју Београда, 1984. Београд, 1984. с. 110–117.
- 3.19 Увеличение несущей способности слабых глинисто-пылеватых отложений устройством набивных свай заполненных гал-
- кой / М. Влаховић, Т. Тодоровић // 27-й международный геологический конгресс, 1984. Москва, 1984. вол. VIII. с. 179–180.
- 3.20 Анализа значаја појединих инжењерско-геолошких показатеља при процени погодности кохерентних седимената за грађење саобраћајница / М. Влаховић // VIII југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1984. Будва, 1984, књ. 2. с. 75–85.
- 3.21 Слегање објеката услед засићења лесног тла / Д. Миловић, М. Влаховић // II саветовање Друштва за механику тла и фундаирање Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984, с. 81–89.
- 3.22 Емпиричка корелација резултата динамичке пенетрације и константе стишљивости / М. Влаховић, Т. Тодоровић // II саветовање Друштва за механику тла и фундаирање Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 19–25.
- 3.23 Results dispersion during determination of possibilities of internal erosion phenomenon using the empirical methods / М. Vlahović // Fifth International Congress IAEG, 1986. Buenos Aires, 1986. v. 3. p. 1037–1040.
- 3.24 Прилог одређивању дозвољеног оптерећења тла под насипима путева и аутопутева / М. Влаховић // XII конгрес Савеза друштава за путеве Југославије, 1986. Будва 1986. с. 665–667.
- 3.25 Могућност одређивања физичко-механичких показатеља дробина брзина сеизмичких таласа / М. Влаховић, З. Радић // XVI саветовање ЈДМТФ, 1986. Аранђеловац, 1986. књ. 1. с. 143–150.
- 3.26 Критеријум слома тла под насипом / М. Влаховић, С. Вујић, М. Стојковић // XVI саветовање ЈДМТФ, 1986. Аранђеловац, 1986. књ. 1. с. 341–348.
- 3.27 Осетљивост кохерентних алувијалних наслага Новог Београда / М. Влаховић, З. Радић // Зборник радова – Подземна изградња у Београду : потребе, могућности и перспективе : Друштво за механику стена и подземне радове Србије : Савез друштава инжењера и техничара Београда, 1987. књ. 1. с. 481–484.
- 3.28 Утицаји нагиба косина и струјница филтрационог тока на хидрауличке услове развоја спољашње механичке суфозије / М. Влаховић // IX југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1987. Приштина, 1987. књ. 1. с. 371–375.
- 3.29 Слегање депоније шљунка ТЕ – ТО „Колубара Б“ у Каленићу / М. Влаховић // III саветовање Друштва за механику тла и фундаирање СР Србије, 1988. Београд, 1988. с. 160–168.
- 3.30 Evaluation of engineering-geological parameters in the selection of the most favourable trace of road / М. Vlahović // 28th International Geological Congress, 1989. Washington D. C. 1989. p. 3–306.
- 3.31 Прилог регулативи геотехничких истраживања при експлоатацији минералних сировина површинским откопима / М. Влаховић // Зборник радова са Саветовања о унапређењу геотехничких истраживања, 1989. Београд, 1989. с. 435–439.
- 3.32 Специфични проблеми инжењерско-геолошких истраживања при планирању и пројектовању градских саобраћајница / М. Влаховић, В. Вујанић // Саветовање о планирању и пројектовању градских саобраћајница, 1990. Београд. 1990, с. 8.
- 3.33 Synthetic engineering-geological maps for urban planing and construction / М. Vlahović // International Conference on Geoscience in Urban Development. Chinese Academy of Sciences (CAS). Beijing, 1993.

- 3.34 Утицај одлагалишта хумуса на животну средину / М. Влаховић, З. Радић // Југословенски научно стручни скуп „Пут и животна средина“, 1994. Жабљак, 1994. с. 287–293.
- 3.35 Нарушавање животне средине неким геолошким процесима проузрокованим изградњом саобраћајница / З. Радић, М. Влаховић // Југословенски научно стручни скуп „Пут и животна средина“, 1994. Жабљак, 1994. с. 275–281.
- 3.36 Evaluation of individual effects of engineering-geological parameters for urban planing and construction / M. Vlahović // Seventh International Congress International Association of Engineering Geology, 1994. Lisboa, 1994. p. 1223–1229.
- 3.37 Специфичности у категоризацији клизишта у урбаним срединама / М. Влаховић, З. Радић // Други симпозијум „Истраживање и санација клизишта“, 1995. Доњи Милановац, 1995. с. 97–103.
- 4 Чланци у периодичним публикацијама**
- 4.1 Нови поступак за одређивање запреминске тежине у кохерентном и некохерентном тлу / М. Влаховић // Пут и саобраћај. 1964. 10 : 1 (1964) 34–37.
- 4.2 Технички подаци и испитивања тла на делу Јадранског пута Колашин–Бијело Поље / М. Влаховић // Изградња. 18 : 8 (1964) 37–40.
- 4.3 Стабилност фундамента насипа / М. Влаховић // Пут и саобраћај. 12 (1970) 44–49.
- 4.4 Степен побољшања квалитета слабо носивог тла израдом шљунчаних шипова / М. Влаховић, Т. Тодоровић // Ерозија. 11 (1983) 109–115.
- 4.5 Могућност примене лапрекса у водопривреди ерозионих подручја / М. Влаховић, Т. Тодоровић // Гласник Шумарског факултета у Београду. (1983) 49–51.
- 4.6 Погодност постојећих геолошких класификација за процену квалитета чврстих и получврстих стена при грађењу путева / М. Влаховић, З. Радић // Пут и саобраћај. 7–8 (1983) 26–28.
- 4.7 Примена рачунара при инжењерско-геолошком реонирању терена / М. Влаховић, М. Штула // Техника – Рударство, Геологија, Металургија. 39 : 11 (1988) 1126.
Саопштено на Првом југословенском симпозијуму о примени математичких метода и рачунара у рударству и геологији.
- 4.8 Практични аспекти правилника о изради пројекта геолошких истраживања / М. Влаховић // Изградња. 8 (1990) 36–38.

Др инж. Милена Механџић-Цветковић, научни саветник

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Збирка решених задатака из механике тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић, И. Пантелић, Г. Шкара. – Београд : Скриптарница Грађевинског факултета, 1965. – 138 с.
- 1.2 Збирка решених задатака из механике тла : I део / М. Цветковић, Р. Стојадиновић, Г. Шкара. – Београд : Грађевински факултет, 1981. – 111 с.
- 1.3 Збирка решених задатака из механике тла : други део (нови наставни план) / М. Цветковић, Р. Стојадиновић, Г. Шкара. – Београд : Научна књига, 1987. – 301 с.

2 Тезе

- 2.1 Реолошка својства тла са посебним освртом на вискозне и тиксотропне особине / М. Цветковић. – Београд, 1974. – 157 с
Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 Мерење влажности и влажне густине тла помоћу изотопа Со 60 / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Конгресни материјал, X саветовање ЈДМТФ, 1966. Порторож, 1966, с. 9.
- 3.2 Влажност у тлу и граница пластичности / М. Цветковић // IX саветовање ЈДМТФ, 1968. Скопље, 1968, с. 26–47.
- 3.3 Мерење влажне запреминске тежине тла применом радиоактивних метода : II део / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Зборник Грађевинског факултета, 1968. Београд, 1968, с. 1–26.
- 3.4 Одређивање граница конзистенције тла пенетрационим опитом у лабораторији / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // XII саветовање ЈДМТФ, 1971. Сплит, 1971, с. 66–78.

- 3.5 Покушај примене ултразвука за одређивање физичких карактеристика тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // XII саветовање, 1971. Сплит, 1971, с. 90–100.
- 3.6 Мерење вискозности тла / М. Цветковић // XIII саветовање ЈДМТФ, 1975. Будва, 1975, с. 67–82.
- 3.7 Утицај вибрација на чврстоћу тла / М. Цветковић // XIV саветовање ЈДМТФ, 1978. Сарајево, 1978, с. 13–34.
- 3.8 Analysis of volume changes according to change in water content in the coherent soils / M. Cvetković, R. Stojadinović // Међународно друштво за МТФ, 1981. Стокхолм, 1981, р. 685–687.
- 3.9 Анализа промене запремине при влажењу и растерећењу-бубрењу тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // XV саветовање ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981, с. 77–92.
- 3.10 Прилог сагледавању стабилности силоса и машинске куће за житарице / М. Цветковић, Р. Стојадиновић, Д. Генцел // Симпозиј грађевинских конструктора Хрватске, 1985. Бриони, 1985. с. 4.
- 3.11 Слегање београдског силоса на десној обали Дунава са посебним освртом на сеизмолошке утицаје / М. Цветковић, Д. Цветковић // XI саветовање геолога Југославије, 1986. Тара, 1986. књ. V. с. 331–345.
- 3.12 Пример стабилизације силоса диригованим пуњењем / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Саветовање ЈДИТФ, 1986. Аранђеловац, 1986, с. 383–394.

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 Дисперзност земљишта / М. Цветковић // Изградња. 3 (1957) 10–14.
- 4.2 Израда геомеханичке карте Косовске Митровице / М. Цветковић, Н. Најдановић // Весник Завода за геолошка и геофизичка истраживања. књ. I : Серија Б (1960) 29–39.

- 4.3 Један пример прорачуна слегања објеката са 2+П+19 спратова и упоређење са стварним слегањима / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 11 (1963) 5–13.
- 4.4 Примена изотопа у Механици тла : I део / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 5–6 (1966) 6–9.
- 4.5 Вода у тлу са посебним освртом на одређивање граница пластичности преко максималне молекуларне влажности / М. Цветковић // Изградња. 12 (1968) 1–6.
- 4.6 Нова истраживања у погледу коришћења крилне сонде при испитивању тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 7 (1969) 1–5.
- 4.7 Коришћење резултата лабораторијских опита пенетрације за одређивање физичких карактеристика тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 5 (1970) 1–4.
- 4.8 Примена ултразвука за одређивање физичких карактеристика тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 11 (1971) 14–17.
- 4.9 Прорачун стабилности у погледу слома тла и анализа слегања тла за четири солитера у Леџиновој улици у Сарајеву / М. Цветковић, Р. Стојадиновић, И. Пантелић // Изградња. Посебно издање Геомеханика и фундамирање. (1971) 172–179.
- 4.10 Пужење и прогноза брзине померања маса тла / М. Цветковић // Зборник радова Рударско-геолошког факултета. 13 (1970/1971) 303–315.
- 4.11 Статистичка обрада геомеханичких и физичких показатеља тла / М. Цветковић // Изградња. 7 (1972) 19–26.
- 4.12 Прорачун завршеног консолидационог слегања УКТ и ТВ торња на Авали / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 11 (1973) 1–5.
- 4.13 Кохезија и њено мерење / М. Цветковић // Изградња. 7 (1975) 13–18.
- 4.14 Пужење и дуготрајна чврстоћа тла / М. Цветковић // Геомеханика и фундамирање. 1 (1975) 5–15.
- 4.15 Промена чврстоће тла под дејством дуготрајног оптерећења / М. Цветковић // Изградња. 5 (1976) 1–10.
- 4.16 Реолошка својства тла са посебним освртом на вискозне и тиксотропне особине / М. Цветковић // Изградња. Посебно издање. (1977) 157.
- 4.17 Слегање и консолидација тла / М. Цветковић // Изградња. 12 (1979) 6–23.
- 4.18 Консистентно стање и отпор тла на пенетрацију / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 12 (1980) 3–6.
- 4.19 Анализа промене запремине са променом садржине воде за кохерентна тла / М. Цветковић, Р. Стојадиновић // Изградња. 4 (1983) 5–11.

Ванр. проф. инж. Никола Најдановић¹

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Техничар : грађевински приручник. – Београд, 1953. Поглавље : Механика земљишта / Н. Најдановић. – с. 75–131.
- 1.2 Основи механике тла / Н. Најдановић. – Београд : Научна књига, 1953. – 205 с.

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 Механика земљишта за израду доњих стројева путева / Н. Најдановић // Гласник југословенског друштва за путеве. (1939) 43.
- 4.2 Стабилност потпорних зидова у погледу слома подлоге / Н. Најдановић // Изградња. 4 (1953) 40–50.

- 4.3 Стабилност земљаних косина изложених дејству спољне воде / Н. Најдановић // Изградња. 9 (1953) 31–40.
- 4.4 Кохезија и трење земљишта / Н. Најдановић // Наше грађевинарство. 9 (1953) 1337–1341.
- 4.5 Одређивање масе за ињектирање земљишта / Н. Најдановић // Наше грађевинарство. 5 (1955) 680–683.
- 4.6 Одређивање носивости тла код израде коловоза на путевима / Н. Најдановић // Изградња. 5 (1955) 48–59.
- 4.7 Опити са ваљаном шљаком за изградњу коловоза на путевима / Н. Најдановић // Изградња. 9–10 (1955) 51–56.
- 4.8 Проблеми стабилности падина земљаног лесног платоа / Н. Најдановић // Зборник радова Рударско-геолошког факултета. Београд. 4 (1956) 71–76.

Ванр. проф. др инж. Чедомир Вујичић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Фундирање 1 / Ч. Вујичић. – Београд : Научна књига, 1989. 315 с.
- 1.2 Фундирање 2 / Ч. Вујичић. – Београд : Научна књига, 1990.

2 Тезе

- 2.1 Допринос оптимизацији прорачуна АБ зидова директно грађених у тлу : докторска дисертација / Ч. Вујичић. – Београд, 1981. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

¹ Обухваћени су радови до 1959. године, до када је Проф. Најдановић држао наставу на Грађевинском факултету.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 Једна варијанта пројекта подужног зида загата друге фазе грађења ХЕ „Ђердап“ / Ч. Вујичић // Пети конгрес ЈДГК, 1974. Будва, 1974.
- 3.2 Пројекат грађења темеља и стубова мостовског прелаза преко Дунава, гасовода Панчево–Смедерево / Ч. Вујичић // Пети конгрес ЈДГК, 1974. Будва, 1974.
- 3.3 Економичније грађење стубова у мору моста Копно–Оток Крк / Ч. Вујичић // Осмо саветовање ЈДМТФ, 1975. Будва, 1975.
- 3.4 Загварање опточног тунела ХЕ „Мратиње“ / Ч. Вујичић // Први југословенски симпозијум за консолидацију тла, 1976. Загреб, 1976.
- 3.5 Кесонски део тунела Љускове воде / Ч. Вујичић // Симпозијум „Грешке и санације“, ЈДГК, 1976. Цавтат, 1976.
- 3.6 Дијафрагме : примена грађење и пројектовање / Ч. Вујичић // Саветовање Специјална поглавља из механике тла и фундаирања – Савез инжењера и техничара Србије, 1979. Цавтат, 1979.
- 3.7 Примена дијафрагми на изградњи тунелских конструкција у склопу реконструкције и изградње новог железничког чвора за путнички саобраћај у Београду / Ч. Вујичић // Саветовање Специјална поглавља из механике тла и фундаирања – Савез инжењера и техничара Србије, 1979. Цавтат, 1979.
- 3.8 Информација о испитивању једне дијафрагме подграде засека / Ч. Вујичић // Петнесто саветовање ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981.
- 3.9 Проблеми прорачуна савитљивих заштитних зидова ископа / Ч. Вујичић // Саветовање ЈДМТФ, 1984. Горњи Милановац, 1984.

- 3.10 Уклањање стуба К23 у челичани МКС Смедерево / Ч. Вујичић // Симпозијум „Грешке и санације“, ЈДГК, 1985. Дубровник, 1985.

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 Спуштање кесона кроз воду на дно / Ч. Вујичић // Зборник радова Грађевинског факултета. (1971).
- 4.2 Проблем фундаирања у дубокој а слободној води са предлогом једног новог поступка грађења / Ч. Вујичић // Зборник радова Грађевинског факултета. (1972).
- 4.3 Лучни армирано бетонски мост преко реке Западне Мораве код бране Међувршје, пруге нормалног колосека Чачак–Ужичка Пожега / Ч. Вујичић // Изградња. 3 (1970).
- 4.4 Два примера спуштања кесона кроз воду на речно дно, уз коришћење пловних објеката / Ч. Вујичић // Изградња. 4 (1971).
- 4.5 Приказ пројекта фундаирања стубова у мору, мостовске везе Копно–Оток Крк / Ч. Вујичић // Изградња. 4 (1973).
- 4.6 Примена бушених бунара-шипова код грађења темеља мостовских стубова / Ч. Вујичић // Изградња. 6 (1973).
- 4.7 Један пример дубоког фундаирања уз коришћење дијафрагми / Ч. Вујичић // Изградња. 6 (1973).
- 4.8 Преградни зидови у земљишту и води од челичних талпи и АБ зидови : прибоји, загати, и дијафрагме. Савремена технологија грађења / Ч. Вујичић // Београд, 1976.
- 4.9 Фундирање вишеспратног паркинг простора на Обилићевом венцу у Београду / Ч. Вујичић // Изградња. 6 (1977).
- 4.10 Прорачун дијафрагми са једним разупирањем / Ч. Вујичић // Наше грађевинарство. 10 (1977).

Ванр. проф. др инж. Саво Вукелић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Танке еластичне љуске : теорија и специјална поглавља / С. Вукелић, Г. Аденоковић. – Београд : Гроскњига, 1995. – 300 с.

2 Тезе

- 2.1 Теорија танких љуски за еластопластичан материјал са освртом на бетонске цилиндричне љуске : магистарска теза / С. Вукелић. – Београд, 1967. – 51 с., 5 прилога. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.
- 2.2 Анализа механичких стања очврслог бетона : термодинамички приступ : докторска дисертација / С. Вукелић. – Београд, 1981. – 84 с. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

3 Прилози у зборницима

- 3.1 Термодинамичка анализа бетонског блока при хидратацији цемента / С. Вукелић // XV југословенски конгрес теоријске и примењене механике, 1971. Купари.

- 3.2 Прорачун правоугаоне плоче на еластично полупростору / С. Вукелић // XII југословенски конгрес рационалне и примењене механике, 1974. Охрид.
- 3.3 Један поступак прорачуна сложених плочастих носача заменим штапова / С. Вукелић // V конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктера, 1974, Будва.
- 3.4 Градски мост преко Вардара у Скопљу / С. Вукелић // V конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктера, 1974. Будва.
- 3.5 Санација складишта вина у Ораховцу / С. Вукелић // Симпозијум „Грешке, санације и искуства у инвестирању, пројектовању, грађењу и експлоатацији грађевинских објеката, 1976. Цавтат.
- 3.6 Апроксимативно одређивање геометрије преднапрегнуте кабловске мреже / С. Вукелић // VI конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктера, 1978. Блед.
- 3.7 Конгресна дворана у Харареу / С. Вукелић // Симпозијум Друштва грађевинских конструктера Југославије, 1985. Дубровник.
- 3.8 An approximate plastic criterion for analysis of three dimensional beam structures / S. Vukelić, G. Radenković // Third Int. Conf. Num. Meth. Non-Linear Problems. 1986. Dubrovnik. v. 3. p. 443–456.

4. Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 Ротационо-несиметрично оптерећење хиперболоида / С. Вукелић // Наше грађевинарство. 10 (1967).
- 4.2 Један прилог прорачуна отпорности објекта на хоризонталне силе / С. Вукелић // Наше грађевинарство. 11 (1967).
- 4.3 Једно решење цилиндричне љуске за еласто-пластични материјал / С. Вукелић // Материјали и конструкције. 4 (1969).
- 4.4 Ограничена торзија кружног прстена са танким зидовима у попречном пресеку / С. Вукелић // Материјали и конструкције. 5 (1971).
- 4.5 Силос за цементни клинкер од преднапрегнутог бетона / С. Вукелић // Изградња. 4 (1978).

Ванр. проф. др Милан Максимовић, дипл. грађ. инж.

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 Збирка задатака са вежбањима из основа механике тла / М. Максимовић, К. Otterbein, П. Сантрач. – Суботица : Грађевински факултет у Београду : Грађевински факултет у Суботици, 1986. – 142 с.
Књига има четири издања.
- 1.2 Механика тла / М. Максимовић. – Београд : Грос књига, 1995. – 585 с.

2 Тезе

- 2.1 Cracking in dams with narrow central cores : magistarska teza / М. Maksimović. – London, 1971. – 325 p.
Imperial College of Science and Technology.
- 2.2 Анализа стања напона, деформација и стабилности насутих брана : докторска дисертација / М. Максимовић. – Загреб, 1977. – 400 с.
Свеучилиште у Загребу, Грађевински факултет .

3 Прилози у зборницима

- 3.1 Optimum position of the central clay core of a rockfill dam with respect to arching and hydraulic fracture / М. Maksimović // ICOLD, 1973. Madrid, 1973. p. 789–800.
- 3.2 Discussion / М. Maksimović // IX ICSMFE, 1977. Tokyo, 1977. v. III. p. 414.
- 3.3 General Report / М. Maksimović, А. Božović // European Danube Conf. SMFE, 1974. Bled, 1974, sv. 2. s. 1–8.
- 3.4 Кинематички и статички услови стабилности / М. Максимовић // Саопштења XIV саветовања ЈДМТФ, 1978. Сарајево, 1978 с. 519–530.
- 3.5 Општа нумеричка метода за прорачун стабилности / М. Максимовић, П. Анагности // Саопштења, XV саветовање ЈДМТФ, 1978. Сарајево, 1978. с. 421–444.
- 3.6 Limit equilibrium for nonlinear failure envelope and arbitrary slip surface / М. Maksimović // Proc. Third Int. Conf. on Numerical Methods in Geomechanics, 1979. Aachen, 1979. v. 2. p. 769–777.
- 3.7 Претпоставке и методологија одређивања чврстоће тла / М. Максимовић // Саветовање: Специјална поглавља из механике тла и фундаирања, 1979. Цавтат, 1979. Документација за грађевинарство и архитектуру. 1738. с. 49–70.

- 3.8 Неки резултати параметарских прорачуна напона и деформација насуте бране методом коначних елемената с линеарним и нелинеарним везама напона и деформација / М. Максимовић // Саопштења XI конгреса – Југословенски комитет за високе бране, 1979. Порторож, 1979. с. 111–117.
- 3.9 Discussion / М. Максимовић // X ICSMFE, 1981. Stockholm, 1981. v. IV. p. 804.
- 3.10 Хиперболичка дескрипција понашања аксиално оптерећеног шипа великог пречника / М. Максимовић // Саопштења XV саветовања ЈДМТФ, 1981. Охрид, 1981. Документација за грађевинарство и архитектуру. 1728. с. 363–378.
- 3.11 Неки специфични аспекти напонске анализе методом коначних елемената у механици тла / М. Максимовић // Метода коначних елемената у прорачуну инжењерских конструкција, 1982. Београд, 1982. с. 459–486.
- 3.12 Концепт еквивалентног блока у анализи стабилности клизишта / М. Максимовић // II саветовање ДМТФ Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 159–164.
- 3.13 Аутоматско налажење критичне кружно-цилиндричне површине у анализи стабилности косина / М. Максимовић // II саветовање ДМТФ Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 165–176.
- 3.14 Анализа стабилности и предлог за санацију падине на локацији нове флотације у Старом Тргу / М. Максимовић, С. Стевановић, М. Лазовић // II саветовање ДМТФ Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984 с. 187–202.
- 3.15 Бета SHANSEP за „КОРЕН“ шип / М. Максимовић // XVI саветовање ДМТФ Југославије, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 43–58.
- 3.16 Идентификација и особине експанзивног терена / М. Максимовић, Н. Тонковић // XVI саветовање ЈДМТФ, 1986. Аранђеловац, 1986, с. 111–126.
- 3.17 Метода максималног градијента за налажење критичне кружно-цилиндричне клизне површи применом микро-компјутера / М. Максимовић // XVI саветовање ДМТФ Југославије, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 199–215.
- 3.18 Могућности развоја и примене микро-рачунарског софтвера за анализу стабилности насутих брана / М. Максимовић // Саопштења са XIII конгреса Југословенског друштва за високе бране, 1987. Мостар, фебруар 1987. књ. 2. с. 37–40.
- 3.19 Evaluation of the swelling potential and derivation of design parameters for the large site / М. Maksimović, М. Tonković // 6th. Int. Conf. on Expansive Soils, 1987. New Delhi, Dec. 1987. p. 1–6.
- 3.20 General slope stability software package for micro-computers / М. Maksimović // 6 th. Int. Conference on Numerical Methods in Geomechanics, 1988. Innsbruck, April 1988. v. 3. p. 2145–2150.

- 3.21 **Nonlinear failure envelope for coarse-grained soils / M. Maksimović // XII Int. Conf. SMFE, 1989. Rio de Janeiro, 1989. v. 1. p. 731–734.**
- 3.22 **Discussion / M. Максимовић // XI ICMFE, 1989. Rio de Janeiro, 1989. v. 5. p. 2884–2885.**
- 3.23 **Nonlinear failure envelope for the limit state design / M. Maksimović // International Symposium Limit state design in geotechnical engineering, May 1993. Copenhagen, 1993. v. 1. p. 131–140.**
- 3.24 **Хиперболички тип критеријума лома у механици тла и механици стена / М. Максимовић // Научни скуп „Механика, материјали и конструкције“ – Српска Академија Наука и Уметности. Одељење техничких наука, април 1995. Прикази радова, с. 58–59.**
- 3.25 **Једна корелација за резидуалну смичућу чврстоћу глине / М. Максимовић // Други симпозијум „Истраживања и санација клизишта“, јуни 1995. Доњи Милановац, 1995. с. 135–141.**
- 3.26 **Вредновања санационих мера на примеру клизишта „Мост Слободе“ код Новог Сада / М. Максимовић // Други симпозијум „Истраживања и санација клизишта“, јуни 1995. Доњи Милановац, 1995. с. 269–278.**
- 4 Чланци у периодичним публикацијама**
- 4.1 **О прорачуну насутих брана на утицај земљотреса / М. Максимовић, П. Анагности // Грађевинар. (1967) 185–196.**
- 4.2 **Шипови система „КОРЕН“ / М. Максимовић // Изградња. 4 (1986) 14–24.**
- 4.3 **Неки специфични аспекти напонске анализе методом коначних елемената у механици тла / М. Максимовић // Изградња. 4 (1987) 7–14.**
- 4.4 **Nonlinear envelope for soils / M. Максимовић // Journal of Geotechnical Engineering, ASCE. 115 : 4 (April 1989) 581–586.**
- 4.5 **On residual shearing strength of clays / M. Максимовић // Geotechnique, ICE. 39 : 2 (June 1989) 347–351.**
- 4.6 **Једно приближно решење за фактор сигурности косина од каменог набачаја / М. Максимовић // Изградња. 4 (1990) 9–14.**
- 4.7 **Нелинеарна анвелопа резидуалне смичуће чврстоће за глине / М. Максимовић // Изградња. 1 (1991) 5–9.**
- 4.8 **New Description of the Shear Strength for Rock Joints / M. Максимовић // Rock Mechanics and Rock Engineering, Springer Verlag. 25 : 4 (1992) 275–284.**
- 4.9 **Механички модел за опис вршне смичуће чврстоће дисконтинуитета у стени / М. Максимовић // Изградња. 3 (1993) 5–10.**
- 4.10 **Смичућа чврстоћа, збијеност и дилатанција песка / М. Максимовић // Изградња. 10 (1994) 368–377.**
- 4.11 **Stability of compacted clay slopes using nonlinear failure envelope / M. Maksimović, R. W. Day // Bulletin of association of engineering geologists. 31 : 4 (1994) 516–520.**
- 4.12 **Discussion on paper by Stark & Hisham, Drained residual strength of cohesive soils / M. Maksimović // ASCE. 121 : 9 (1995) 670–672.**

Доц. инж. Миодраг Маринковић

- 1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига**
- 1.1 **Статика инжењерских конструкција : према предавањима проф. Зајине / М. Маринковић. – Београд : Техничко друштво Универзитета, 1931. – 3 књ. (682 с.).**
- 1.2 **Графичка одредба сила у штаповима решеткастог лука на три зглоба / М. Маринковић. – Београд : 1937. – 9 с.**
- 1.3 **Статика архитектонских конструкција : 1 / М. Маринковић. – Београд : 1939. – 475 с.**
- 1.4 **Статика архитектонских конструкција : 2 / М. Маринковић. – Београд : 1939. – 573 с.**
- 1.5 **Статика одређених носача / М. Маринковић. – Београд : издање аутора, 1952. – 448 с.**
- 1.6 **Фундирање / М. Маринковић. – Београд : издање аутора, 1952. – 423 с.**

Доц. др инж. Војислав Јовановић

- 3 Прилози у зборницима**
- 3.1 **Инжењерско-геолошки услови измештања Трајанове табле / В. Јовановић, М. Јањић, М. Ланговић // II југословенски симпозијум о механици стена, 1967. Скопље, 1967.**
- 3.2 **Нека искуства примене аеро снимака при инжењерско-геолошким истраживањима / В. Јовановић, П. Локин, Ц. Илић // VII конгрес геолога СФРЈ, 1970. Загреб, 1970. књ. III.**
- 3.3 **Хипотеза о структури глинене стена и њен значај у инжењерској геологији / В. Јовановић // I југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1971. Херцег Нови, 1971.**
- 3.4 **Садржај и принципи израде интернационалне инжењерско-геолошке карте Карпато-Балканида 1 : 1000000 / В. Јовановић, М. Јањић, П. Локин, Ђ. Димитроски // II југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1972. Сарајево, 1972.**
- 3.5 **Методика израде инжењерско-геолошке карте погодности терена за Генерални урбанистички план Београда / В. Јовановић, М. Јањић, П. Локин, Ј. Шутић, Д. Божиновић // II југословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1972. Сарајево, 1972.**
- 3.6 **Израда Синтетских инжењерско-геолошких карата за потребе пројектовања путева / В. Јовановић, М. Влаховић // IV ју-**

гословенски симпозијум о хидрогеологији и инжењерској геологији, 1976. Скопље, 1976.

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 **Инжењерско-геолошка испитивања при изградњи мостова / В. Јовановић, М. Јањић // Весник Завода за геолошка и геофизичка испитивања. књ. I. серија Б. (1960).**
- 4.2 **Мермери Венчаца / В. Јовановић, С. Радојичић // Весник Завода за геолошка и геофизичка испитивања. књ. III. серија Б. (1963).**

- 4.3 **Нацрт упутства за израду основне инжењерско-геолошке карте СФРЈ / В. Јовановић // Посебна публикација Савезног геолошког завода. (1964).**
- 4.4 **Осврт на неке карактеристике Упутства за израду основне инжењерско-геолошке карте СФРЈ / В. Јовановић // Билтен II Савеза инжењера и техничара рудара, геолога и металурга Југославије. (1965).**
- 4.5 **О појму инжењерско-геолошка врста стена / В. Јовановић // Весник Завода за Геолошка и геофизичка испитивања. књ. X. серија Б. (1970).**
- 4.6 **Анализа инжењерско-геолошких услова за изградњу путева / В. Јовановић, М. Влаховић, В. Вујанић // Часопис Института за путеве. 6 (1974).**

Доц. др инж. Бранислав Поповић

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 **Тунели / Б. Поповић. – Београд : Грађевинска књига, 1987. – 426 с.**

2 Тезе

- 2.1 **Анализа постојећих теорија и метода о одредби оптерећења на тунелске конструкције и прорачуну њихове стабилности у различитим геотехничким и технолошким условима грађења тунела : магистарска теза / Б. Поповић. – Београд, 1976. – 193 с. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.**
- 2.2 **Прилог проучавању стабилности тунелских конструкција кружног пресека вишезглобног монтажног система : докторска дисертација / Б. Поповић. – Београд, 1980. – 174 с. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.**

3 Прилози у зборницима

- 3.1 **Stress and strains in the contact of rigid tunnel lining and soft rocks / В. Popović // Četvrti međunarodni simpozijum za mehaniku stena i podzemne radove, 1979. Montre, 1979.**
- 3.2 **Анализа напона и деформација двојног система тунелске конструкције : стенска маса у функцији времена / Б. Поповић // V југословенски симпозијум о механици стена и подземним радовима, 1986. Сплит, 1986.**

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 **Метода грађења железничких тунела у пуном профилу за нормални колосек и електрична вуча у меканим стенским материјалима / Б. Поповић // Наше грађевинарство. 8 (1968).**
- 4.2 **Особине стенских маса дуж трасе тунела и методе грађења водоводног тунела у Београду / Б. Поповић // Наше грађевинарство. 2 (1971).**

Доц. др Милош Лазовић, дипл. грађ. инж.

1 Књиге, поглавља у књигама, преводи књига

- 1.1 **Збирка задатака из фундарања / М. Лазовић, М. Вукићевић, С. Леловић. – Београд : Грађевински факултет, 1995. – с. 203.**

2 Тезе

- 2.1 **Решење проблема равнoг стања деформације по МКЕ са употребом граничних елемената : магистарски рад / М. Лазовић. – Београд, 1981. – с. 132. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.**
- 2.2 **Прилог нелинеарној анализи аксијално оптерећеног шипа : докторска дисертација / М. Лазовић. – Београд, 1988. – с. 147. Универзитет у Београду, Грађевински факултет.**

3 Прилози у зборницима

- 3.1 **Примена граничних елемената код прорачуна објеката који се налазе у условима равнoг стања деформације / М. Лазовић // Други семинар циклуса „Иновације знања из области техничке механике и теорије конструкција“, Југословенски грађевински центар; Грађевински факултет, 1982. Београд, 1982. с. 72–81.**
- 3.2 **Анализа утицаја деформабилности тла на промену напонских стања у конструкцији изнад темеља / М. Лазовић // Прво саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1983. Доњи Милановац, 1983. с. 215–226.**
- 3.3 **Нелинеарна анализа попречно оптерећеног шипа / М. Лазовић, С. Стевановић // Седми конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктора, 1983. Цавтат, 1983. с. 121–128.**

- 3.4 **Анализа стабилности и предлог за санацију падине на локацији нове флотације у Старом Тргу / М. Лазовић, С. Стевановић, М. Максимовић // Друго саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 187–202.**
- 3.5 **Прорачун темелних носача на деформабилној подлози за неллинеарну везу напона и деформације / М. Лазовић, Р. Хајдин, Н. Мојсиловић // Друго саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 213–220.**
- 3.6 **Анализа еластопластичног понашања подлоге испод кружних темелних стопа оптерећених ротационо симетричним оптерећењем / М. Лазовић, С. Стевановић, Д. Шумарац // Друго саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 275–286.**
- 3.7 **Одређивање пресечних сила у шиповима испод крутих темелних стопа оптерећених произвољним оптерећењем / М. Лазовић / Друго саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 289–298.**
- 3.8 **Прилог одређивању аксијалне силе по дужини шипа / М. Лазовић, З. Борђевић // Друго саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 299–306.**
- 3.9 **Интеракција конструкција–тло / М. Лазовић // Друго саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1984. Доњи Милановац, 1984. с. 26–32.**
- 3.10 **Решење санације темеља предионице „Комбитекс“ у Бихаћу / М. Лазовић, С. Стевановић // Тринаести конгрес Југословенског друштва грађевинских конструктера, 1985. Дубровник. 1985. с. 126–133.**
- 3.11 **Одређивање носивости шипова на локацији објекта за пречишћавање воде у Макишу код Београда / М. Лазовић, С. Стевановић // 16. саветовање Југословенског друштва за механику тла и фундарање, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 115–128.**
- 3.12 **Нелинеарна анализа попречно оптерећеног армирано бетонског шипа / М. Лазовић, С. Стевановић // 16. саветовање Југословенског друштва за механику тла и фундарање, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 129–142.**
- 3.13 **Фундирање објеката на плитким темелима / М. Лазовић, С. Ђорић // 16. саветовање Југословенског друштва за механику тла и фундарање, 1986. Аранђеловац, 1986. с. 42–49.**
- 3.14 **Неки проблеми примене савремених нумеричких метода при решавању геотехничких проблема / М. Лазовић // Треће саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1989. Београд, 1989. с. 113–127.**
- 3.15 **Један пример интеракције конструкције и тла / М. Лазовић, С. Бошковић // Треће саветовање Друштва за механику тла и фундарање СР Србије, 1989. Београд, 1989. с. 36–43.**
- 3.16 **Проблеми интеракције конструкције и тла / М. Лазовић, С. Вукелић // Конгрес Југословенског друштва за механику стена, 1990. Београд, 1990. с. 12–18.**
- 3.17 **Примена контактних елемената при решавању геотехничких проблема / М. Лазовић / Конгрес Југословенског друштва за механику стена, 1990. Београд, 1990. с. 26–34.**
- 3.18 **Један пример анализе стабилности падине применом методе коначних и контактних елемената / М. Лазовић // Конгрес Југословенског друштва за механику стена, 1990. Београд, 1990. с. 69–74.**
- 3.19 **Неки проблеми конститутивног моделирања грануларних материјала / М. Лазовић // Примена нумеричких метода и рачунара у геотехници. Семинар за примену математичких метода и рачунара у геологији, рударству и металургији, 1990. Београд, 1990. с. 72–80.**
- 3.20 **Нумеричка анализа појаве прелина у коловозној конструкцији услед скупљања тла / М. Лазовић, М. Секуловић, Д. Шумарац, Р. Салатић // ЈУ конгрес конструктера, 1989. Дубровник, 1989. с. 25–30.**
- 3.21 **Анализа појаве прелина у тлу применом механике лома / М. Лазовић // 20. ЈУ конгрес теоријске и примењене механике, 1993. Крагујевац, 1993. с. 128–134.**

4 Чланци у периодичним публикацијама

- 4.1 **Одређивање носивости „ФРАНКИ“ шипова према њиховом понашању при пробном оптерећењу / М. Лазовић, С. Стевановић // Изградња. 7 (1985) 5–9.**
- 4.2 **Прилог нелинеарној анализи попречно оптерећеног шипа / М. Лазовић // Изградња. 4 (1984) 5–8.**