

## **ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Одлуком Изборног већа редовних професора Грађевинског факултета Универзитета у Београду, бр. 25/11-3 од 25.05.2012. год., именовани смо за референте по расписаном конкурс за избор једног редовног професора за ужу научну област Дрвене и зидане конструкције, за рад на неодређено време. После прегледа материјала који нам је достављен подносимо Изборном већу следећи

### **ИЗВЕШТАЈ**

На расписани конкурс, који је објављен у дневном листу „Послови“ дана 30.05.2012. год., у прописаном року пријавио се само један кандидат - др Бошко Стевановић, дипл. инж. грађ., досадашњи ванредни професор за ужу научну област Дрвене и зидане конструкције.

Увидом у поднету документацију утврђено је да кандидат др Бошко Стевановић, дипл.инж.грађ. испуњава све услове конкурса прописане Законом о високом образовању и Статутом Универзитета у Београду.

#### **1. Биографски подаци**

В. проф. др Бошко Стевановић, дипл.инж.грађ., рођен је 15.12.1954. године у Црној Трави. Прва два разреда основне школе завршио је у Црној Трави, а остале у Београду. У Београду је завршио и гимназију природно-математичког смера. На Грађевински факултет Универзитета у Београду уписао се 1973. године. Дипломски рад из области савремених дрвених конструкција одбранио је 1981. године, на конструктивном одсеку и тако стекао диплому грађевинског инжењера за конструкције. Последипломске студије уписао је 1982. године на Грађевинском факултету у Београду, а магистарски рад под насловом *"Анализа спрегнутих носача од дрвета и бетона"* одбранио је 1994. године, чиме је стекао звање магистра техничких наука из области грађевинарства.

Стручни испит положио је 1992. године.

Докторску дисертацију под насловом: *"Понашање спрегнутих носача типа дрво-бетон изведених механичким спојним средствима при експлоатационом и граничном оптерећењу"* пријавио је јуна 1999. године, а одбранио јуна 2003. године на Грађевинском факултету Универзитета у Београду.

Од 1982. године запослен је као асистент приправник на Катедри за материјале и конструкције Грађевинског факултета у Београду на групи предмета Дрвене конструкције. У звање асистента на групи предмета Дрвене конструкције изабран је 1994. године и једном реизабран. У звање доцента за ужу научну област Дрвене и зидане конструкције изабран је 2003. године, а у звање ванредног професора за ужу научну област Дрвене и зидане конструкције изабран је новембра 2007. године.

Од новембра 2006. године обавља функцију продекана за финансије Грађевинског факултета у Београду.

Др Бошко Стевановић говори и пише енглески језик. Ожењен је и има двоје деце.

## 2. Рад у настави

Од избора у звање асистента приправника за групу предмета Дрвене конструкције, 1982. године, запослен је на Грађевинском факултету у Београду, на Катедри за материјале и конструкције. У свом досадашњем раду у настави (од 1982.-2003. год.) др Бошко Стевановић је одржавао вежбања из предмета: Дрвене конструкције и Специјалне дрвене конструкције на Одсеку за конструкције, затим Металне и дрвене конструкције и Мостови на Одсеку за путеве и железнице и Зградарство 2 на Одсеку за планирање и грађење насеља на Грађевинском факултету у Београду. Поред вежбања био је и коментор у изради више десетина дипломских радова.

Од 1983. год. до 1986. год. одржавао је вежбања из предмета Дрвене конструкције на Грађевинско-архитектонском факултету у Приштини. Вежбања и предавања из предмета Металне и дрвене конструкције (део Дрвене конструкције) на Вишој грађевинској школи у Београду одржавао је школске 1995/96. године. Након избора у звање доцента 2003. год., по новом наставном плану прилагођеном болоњској декларацији држи предавања из девет предмета: Дрвене и зидане конструкције, Санација, реконструкција и одржавање дрвених и зиданих конструкција, Лепљене ламелиране конструкције, Завршни радови и инсталације на Одсеку за конструкције, Металне и дрвене конструкције и Мостови на Одсеку за путеве и железнице, Металне и дрвене конструкције на Одсеку за хидротехнику и водно еколошко инжењерство, Дрвене конструкције оплате и скеле и Завршни радови у грађевинарству на Одсеку за менаџмент, технологију и информатику у грађевинарству Грађевинског факултета у Београду. Школске 2011/2012. год. одржава наставу из предмета Зидане конструкције на Департману за техничке науке државног Универзитета у Новом Пазару.

На свим предметима које покрива увео је електронску презентацију предавања и перманентно праћење рада студената, као и парцијално полагање испита.

Поред наведеног, учествовао је у преко педесет Комисија за одбрану дипломских и мастер радова на Одсеку за конструкције Грађевинског факултета.

Такође је био ментор при изради једног магистарског рада и једне докторске дисертације и члан комисије за оцену и одбрану два магистарска рада и три докторске дисертације.

В. проф. др Бошко Стевановић је коаутор више књига из области дрвених и зиданих конструкција, као што су: *Дрвене конструкције - решени примери из теорије и праксе (два издања); Дрвене конструкције - ЈУС стандарди, прописи, еврокод 5, табеле, бројни примери (два издања); Дрвени мостови; "Техничар 5" - део Дрвени мостови и Зидане и дрвене конструкције зграда (два издања).*

## 3. Научно-истраживачки рад

Научно-истраживачки рад др Бошка Стевановића, дипл.инж.грађ. обухвата проблеме из области Дрвених и Зиданих конструкција. Посебан акценат његове научно-истраживачке делатности усмерен је на област спрегнутих конструкција од дрвета и бетона, која је веома мало обрађена и у светским оквирима, а из које је кандидат објавио 34 рада на међународним и националним скуповима, као и у научним и стручним часописима.

У свом магистарском раду, као и у докторској дисертацији др Бошко Стевановић је разматрао стогу проблематику спрегнутих носача дрво-бетон изведених механичким спојним средствима, кроз сопствена теоријска и експериментална истраживања. Добро конципирана и комплексна истраживања са великим бројем сопствених експерименталних

података, добијеним на моделима спрегнутих носача дрво-бетон у природној величини, знатно доприносе адекватнијем сагледавању проблема напона и деформација у спрегнутим носачима овог типа. Примењујући модел коначних елемената показао је да се теоријским путем могу добити резултати који су потврђени експерименталним истраживањима. Поред наведеног, др Бошко Стевановић је у докторској дисертацији предложио један нови модел за испитивање модула померљивости везе дрво-бетон оставарене механичким спојним средствима.

В. проф. др Бошко Стевановић је учествовао, са предавањима, на више научних и стручних скупова у земљи и иностранству и објавио велики број радова везаних за проблематику дрвених и зиданих конструкција.

Др Бошко Стевановић је до сада учествовао у научно истраживачком раду у оквиру пројеката које је Грађевински факултет реализовао у сарадњи са Министарством за науку и технологију Републике Србије и Савезним министарством за науку и технолошки развој и то:

- *Увођење система Еврокодова и освајање нових метода пројектовања производа и технологија у грађевинском конструкторству Србије (1996.-2000.),* технолошко-стратешки пројекат;
- *Теоријска и експериментална истраживања савремених металних и дрвених конструкција (1996. - 2000.),* пројекат из области фундаменталних истраживања;
- *Припрема нових прописа и упутстава за примену Еврокодова за конструкције у нашем грађевинарству (2002. - 2005.),* технолошко-стратешки пројекат.
- *Истраживање стања и метода унапређења грађевинских конструкција са аспекта употребљивости, носивости, економичности и одржавања,* технолошко-стратешки пројекат.

Био је, такође, и руководилац два пројекта и то:

1. *Експериментално и теоријско истраживање дрвених и спрегнутих конструкција дрво-бетон са применом у станоградњи и мостоградњи (2005.-2008.);*
2. *Експериментално и теоријско истраживање динамичких карактеристика монтажних и полумонтажних грађевинских конструкција и елемената са аспекта употребљивости, (2008. - 2011.),* у оквиру Програма технолошког развоја који финансира Министарство науке и заштите животне средине Републике Србије.

Као аутор или коаутор, др Бошко Стевановић има више десетина научних и стручних радова публикованих у зборницима радова скупова одржаних у земљи и иностранству, као и у часописима, и то: 83 рада на националним скуповима и у часописима, 25 радова на међународним научним и стручним скуповима, 3 рада у међународним часописима са SCI листе, 7 књига и поглавља у монографијама.

Списак публикованих радова, као и списак научно-истраживачких пројеката др Бошка Стевановића, дат је у прилогу овог Извештаја.

#### 4. Стручни рад

Поред наставне и научно-истраживачке делатности др Бошко Стевановић је, као сарадник, пројектант или одговорни пројектант, учествовао у изради већег броја главних и идејних пројеката, студија, ревизија, експертиза, стручних мишљења и вештачења пре свега у области дрвених и зиданих конструкција, али и у области бетонских и челичних конструкција за најразличитије врсте објеката - зграда, спортских дворана, индустријских хала, позоришта, тржних центара, мостова, црква и др.

Осим горе наведеног, др Бошко Стевановић је учествовао и у техничкој контроли великог броја пројеката бетонских, челичних и дрвених конструкција зграда, хала, мостова и др.

Списак најзначајнијих стручних радова др Бошка Стевановића, дат је у прилогу овог Извештаја.

## **5. Активност у професионалним удружењима и јавна делатност**

В. проф. др Бошко Стевановић је активан члан многих стручних удружења, као што су:

1. *Друштво грађевинских конструктора Србије (ЈДГК), где је уједно и генерални секретар друштва;*
2. *Друштво за испитивање и истраживање материјала и конструкција Србије (ДИМК), где је члан управног одбора друштва и заслужни члан друштва;*
3. *Српско друштво за механику;*
4. *Савез инжењера и техничара Србије;*

Др Бошко Стевановић је члан је Комисије за полагање стручних испита и ментор за израду стручних радова из области дрвених конструкција при Инжењерској комори Србије. Био је члан Управног одбора ХК КОМГРАП.

Др Бошко Стевановић је председник Комисије за стандарде и сродна документа из области дрвених и зиданих конструкција, KS U250-5,6, Института за стандардизацију Србије.

Поред наведеног, др Бошко Стевановић је и члан редакционог одбора часописа "Грађевински календар".

## **6. Закључак и предлог**

На основу прегледа достављених података и личног увида у рад и резултате ванредног професора др Бошка Стевановића, дипл.инж.грађ., у претходном периоду, констатујемо следеће:

- Др Бошко Стевановић, дипл.инж.грађ. је са успехом одржавао предавања на групи предмета Дрвене и зидане конструкције, и у великој мери унапредио наставу из ове области. Такође, био је и ментор при изради магистарских радова и докторских дисертација из области дрвених конструкција и члан комисија за оцену и одбрану магистарских радова и докторских дисертација;
- У области научно-истраживачког рада постигао је завидне резултате као руководиоца, истраживач и учесник на више пројеката које је Грађевински факултет реализовао у сарадњи са Министарством за науку и технологију Републике Србије.
- Као коаутор написао је пет књига;
- Аутор је или коаутор великог броја чланака који су објављени у часописима, као и у зборницима радова са научних и стручних скупова у земљи и иностранству.
- У области стручне делатности, др Бошко Стевановић је такође остварио запажене резултате. Учествовао је као сарадник, пројектант или одговорни пројектант, у изради већег броја главних и идејних пројеката. Поред наведеног, учествовао је у изради великог броја других стручних радова, као што су: студије, ревизије, експертизе, стручна мишљења, вештачења и др.

Имајући у виду све напред наведено, мишљења смо да др Бошко Стевановић, својим досадашњим радом и резултатима у наставно-педагошкој, научно-истраживачкој и стручној делатности, као и људским квалитетима, задовољава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Универзитета у Београду, за избор у звање редовног професора. Зато, са задовољством предлагемо Изборном већу редовних професора Грађевинског факултета Универзитета у Београду да утврди предлог за избор др Бошка Стевановића, дипл.инж.грађ. у звање редовног професора за ужу научну област Дрвене и зидане конструкције, за рад на неодређено време.

У Београду, јун 2012. год.

Чланови Комисије:

Проф. др Душан Најдановић, дипл.инж.грађ.  
Редовни професор Грађевинског факултета  
Универзитета у Београду

Проф. др Дејан Бајић, дипл.инж.грађ.  
Редовни професор Грађевинског факултета  
Универзитета у Београду

Проф. др Ђорђе Вуксановић, дипл.инж.грађ.  
Редовни професор Грађевинског факултета  
Универзитета у Београду

Проф. др Михаило Мурављов, дипл.инж.грађ.  
Редовни професор Грађевинског факултета  
Универзитета у Београду (у пензији)

Проф. др Драгослав Стојић, дипл.инж.грађ.  
Редовни професор Грађевинско-архитектонског  
факултета Универзитета у Нишу

## ПРИЛОГ

### СПИСАК РАДОВА В. ПРОФ. ДР БОШКА СТЕВАНОВИЋА, ДИПЛ.ИНЖ.ГРАЂ.

#### 1. РАДОВИ ЗА СТИЦАЊЕ НАУЧНИХ И НАСТАВНИХ ЗВАЊА

##### **M72 - Одбрањена магистарска теза**

1. **Анализа спрегнутих носача од дрвета и бетона : магистарска теза /Стевановић Б.//** - Београд, 1994. Универзитет у Београду, Грађевински факултет, с. 123.

##### **M71 - Одбрањена докторска дисертација**

2. **Понашање спрегнутих носача типа дрво-бетон изведених механичким спојним средствима при експлоатационом и граничном оптерећењу: докторска дисертација /Стевановић Б.//** - Београд, 2003. Универзитет у Београду, Грађевински факултет, с. 152.

#### 2. РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У НАУЧНИМ ЧАСОПИСИМА МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

##### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

##### **M23 - Рад у међународном часопису са SCI листе**

1. **Stevanović B., Glišović I.: Mechanical Properties of Timber-concrete Joints with Metal Dowel-type Fasteners**, Technics Technologies Education Management - TTEM, (Прихваћен за штампу).
2. **Stevanović B., Knežević M., Glišović I.: Vibrational Analysis of Timber Floors**, Technics Technologies Education Management - TTEM, (Прихваћен за штампу).
3. **Glišović I., Stevanović B., Kočetov-Mišulić T.: Embedment Test of Wood for Dowel-type Fasteners**, WOOD RESEARCH Journal, (Прихваћен за штампу).

##### **M24 - Рад у међународном часопису ван SCI листе**

1. **Стевановић Б., Васић С.: Прорачун дрвених конструкција према граничним стањима**, часопис Грађевинар, бр. 2, 1991.
2. **Stevanović B., Gojković M., Stojić D.: Design of Composite Timber-concrete Beams**, Časopis Facta Universitatis, series Architecture and Civil Engineering, Vol. 1, N° 2, 1995, pp. 167-177.

#### 3. ЗБОРНИЦИ МЕЂУНАРОДНИХ НАУЧНИХ СКУПОВА

##### **M33 - Саопштење са међународног скупа штампано у целини**

1. **Muravljov M., Gojković M., Kovačević T., Stevanović B., Živković S.: Test of Behaviour of the Elements Made by Bonding the Wood and the Concrete with the Bonding**

- Compound on Epoxy Resins**, Proceedings of European scientific Colloquium on the Mechanical Behaviour of Wood, jun 1988, Bordeaux, France.
2. Gojković M., Muravljov M., **Stevanović B.**, Kovačević T., Solomka B.: **The Experimental Investigation of a Wooden Member Nailed Resins**, Proceedings of European Scientific Colloquium on the Mechanical Behaviour of Wood, jun 1988, Bordeaux, France.
  3. **Stevanović B.: Analysis, Calculation and Practical Use of Composite Action of Timber Beams and Reinforced Concrete Plate Connected by Nails**, Proceedings of The Second Pacific Timber Engineering Conference, august 1989., Rotorua, New Zealand.
  4. Krunić S., **Stevanović B.**, Vlačić Z., Grujić N., Popin G.: **Homes for People with Lower Income the "Krunić 84" System**, National Report Best Practices, Yugoslav National Habitat II Committee, Belgrade, 1995., pp. 41-44.
  5. **Stevanović B.: Elastically Coupled Timber-concrete Beams**, Proceedings of the International Wood Engineering Conference, october 28-31, 1996, New Orleans, USA Vol. 3, pp. 3/425-3/431.
  6. **Stevanović B.: Timber-concrete Composite Structures**, Proceedings of the Wood-Engineering 21<sup>st</sup> Century, Research, Needs and Goals, 13-17. Apr. 1997., Portland, Oregon, USA.
  7. **Stevanović B.**, Gojković M., Stojić D., Kočetov T.: **Fire Resistance of Timber Structures According to Eurocode 5**, Proceedings of the 7th International Symposium of the Macedonia Association of Structural Engineers, 2-4 Oct. 1997., Ohrid, Republic of Macedonia, Vol. 2, pp EC 22/1-EC 22/6.
  8. **Stevanović B.**, Gojković M., Kočetov T., Cvetković R.: **The Fasteners in Timber Structures - Design According to Eurocode 5**, Proceedings of the 7th International Symposium of the Macedonia Association of Structural Engineers, 2-4 Oct. 1997., Ohrid, Republic of Macedonia, Vol. 2, pp EC 21/1-EC 21/6.
  9. Gojković M., **Stevanović B.: One of Medieval Systems of Timber Bridges**, Conference: Secular Medieval Architecture in the Balkans, 1300-1500, and its Preservation, 2-5. Nov. 1997. Thessaloniki, Greece.
  10. **Stevanović B.: Practical Use of Composite Timber-concrete Beams Connected by Nails**, Proceedings of the Fifth World Conference on Timber Engineering, Aug. 17-20, 1998., Lausanne, Switzerland, Vol. 4, pp. 256-263.
  11. Gramatikov K., Kočetov T., **Stevanović B.: Test Results for Punched Metal Plate Fastener Joints for Monotonic and Cyclic Load**, Proceedings of the International Conference on Timber Engineering, PTEC '99, March 14-20. 1999., Rotorua, New Zealand.
  12. Gojković M., **Stevanović B.: Timber Bridge Over the River Mileshevka in Serbia**, Proceedings of the IABSE Conference: Innovative Wooden Structures and Bridges, 29-31. August 2001., Lahti, Finland (on CD-rom).
  13. **Stevanović B.**, Gojković M.: **Reconstruction of an Old Timber Bridge**, Proceedings of the 81<sup>st</sup> Annual Meeting of Transportation Research Board (TRB), , 12-13 Jan. 2002., Washington, DC, USA (on CD-Rom).
  14. **Stevanović B.: Experimental Study of Composite Timber-concrete Beams with Mechanical Fasteners**, Proceedings of the International Symposium of the Macedonia Association of Structural Engineers, 25-27.09.2003., Ohrid, Republic of Macedonia, Vol. 2, St-37, pp. 880-886.
  15. Komnenović M., **Stevanović B.: Acceptance Criteria for the Design of High-rise Buildings**, Proceedings of the IABSE Symposium on Metropolitan Habitats and Infrastructure, Sept. 22-24. 2004., Shanghai, China, (on CD-Rom).

## Након последњег избора у звање ванредног професора

16. **Stevanović B., Bunčić N., Glišović I.: Vibration Design Criterion for Wood Floor Systems**, Proceedings of 1<sup>st</sup> International Congress of Serbian Society of Mechanics, 10-13.04.2007., Kopaonik, Serbia, pp. 375-380, ISBN 978-86-909973-0-5.
17. **Stevanović B., Glišović I.: Load-slip Behaviour of Mechanical Connectors in Timber-concrete Composite Systems**, 12th International Symposium of MASE, Struga, Macedonia, 27-30.09.2007., pp. 579-584.
18. **Jevtić D., Stevanović B., Zakić D.: Provisions of Eurocode 6 for Design of Masonry Structures**, 12th International Symposium of MASE, Struga, Macedonia, 27-30.09.2007., pp. 197-203.
19. **Stevanović B., Glišović I.: Požarna otpornost veza u drvenim konstrukcijama**, Drugi internacionalni naučno-stručni skup: građevinarstvo-nauka i praksa, GNP 2008, Žabljak, 03-07.2008., knj. 1, s. 553-559.
20. **Стевановић Б.: Савремене тенденције у пројектовању и извођењу дрвених конструкција**, Пети научно стручни skup "Савремена теорија и пракса у градитељству" Завод за изградњу Бања лука, 23-24.04.2009., стр. 89-107, ISBN 978-99938-26-20-0.
21. **Stevanović B., Glišović I.: Assessment of Vibrational Performance of Timber Floors**, 13. International symposium of MASE, Ohrid, Macedonia, 14-17. oct. 2009. god. pp. 557-562.
22. **Glišović I., Stevanović B.: Vibrational Behaviour of Timber Floors**, Proceedings of the 11th World Conference on Timber Engineering, June 21-24, 2010., Riva del Garda, Trentino, Italy, vol. III, pp 565-566., on CD.
23. **Stevanović B., Glišović I., Petrović M.: Embedding Properties of Wood Dowel-type Fasteners**, Proceedings of the 14th International Symposium of the Macedonia Association of Structural Engineers, 28.09.-01.10.2011., Struga, Republic of Macedonia, Vol. 2, St-24, pp. 595-601, ISBN 9989-9785-1-8 (knj. 2).
24. **Stevanović B., Glišović I., Petrović M.: Determination of Embedding Strength of Wood for Metal Dowel Type Fasteners**, Proceedings of the International Symposium about research and application of modern achievements in civil engineering in the field of material and structures, Oct. 19-21, 2011. Tara, Serbia, pp. 251-259, ISBN 978-86-87615-02-1.
25. **Ačić M., Stevanović B.: Masonry Buildings – Learning from Mistakes**, 7th International Scientific Technical Conference, Contemporary Theory and Practice in Building Development, 14-15.04.2011., Banja Luka, Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina, pp. 117-135, ISBN 978-99955-630-6-6.
26. **Ostojić D., Stevanović B., Muravljev M., Glišović I.: Sanacija i ojačanje zidanih objekata oštećenih zemljotresom u Kraljevu**, Četvrti internacionalni naučno-stručni skup: građevinarstvo-nauka i praksa, GNP 2012, Žabljak, Crna Gora, 20-24.02.2012., na CD-u.

## 4. НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ, ТЕМАТСКИ ЗБОРНИЦИ ...

**M44 - Поглавље у књизи M41 или рад у истакнутом тематском зборнику ...**

1. **Техничар 5** (Поглавље: дрвени мостови), /Гојковић М., Стевановић Б./ - Београд: Грађевинска књига, 1986, с. 960-1070.
2. **Еврокод 5: Прорачун дрвених конструкција, Део 1-1: Општа правила и правила за прорачун зграда**. Едитор: Д. Стојић /Гојковић М., Башић Д., Спасојевић Н.,



- Гавриловић Д., Стевановић Б., Кочетов-Мишулић Т., Зорић З., Милошевић С., Костадинов Б., Цветковић Р.// - Београд: ГФ Београд, ГФ Ниш, 1996, с. 200.
3. **Стари камени мостови Косова и Метохије (вредности и актуелна проблематика). Публикација Старине Косова и Метохије /Гојковић М., Стевановић Б.// књига 10, Приштина, Покрајински завод за заштиту споменика културе, 1997., с. 49-64 + IV-1 до IV-10.**

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

4. **Спрегнути носачи дрво-бетон - експериментална и теоријска анализа /Стевановић Б.// Монографија посвећена успомени на покојног академика проф. М. Ђурића, уредник Ђ. Вуксановић, Београд, Грађевински факултет, 2008, с. 191-199, ISBN 978-86-7518-074-6.**
5. **ЕС 1995-1-1 Еврокод 5: Прорачун дрвених конструкција – Део 1-1: Општа правила и правила за зграде // Европски стандард, превод са енглеског, са И. Глишовићем и Т. Кочетов-Мишулић, Универзитет у Београду, Грађевински факултет, Београд, 2009., с. 133, ISBN 978-86-7518-120-0.**
6. **ЕС 1996-1-1 Еврокод 6: Прорачун зиданих конструкција – Део 1-1: Општа правила за армиране и неармиране зидане конструкције// Европски стандард, превод са енглеског, са И. Глишовићем, Универзитет у Београду, Грађевински факултет, Београд, 2009., с. 119, ISBN 978-86-7518-121-7.**

### **5. ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА**

#### **M51 - Рад у водећем часопису националног значаја**

1. **Стевановић Б.: Један начин ојачања дрвених међуспратних конструкција код надоградње зграда, часопис "Материјали и конструкције" бр. 1-2, Београд, 2001., с. 41-45.**
2. **Стевановић Б.: Зидане конструкције, часопис "Материјали и конструкције" бр. 4 2005, с. 50-56.**

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

3. **Кочетов Мишулић Т., Стевановић Б.: Експериментална подлога за утврђивање класа чврстоће четинарске резане грађе на домаћем тржишту, Оригинални научни рад, часопис "Материјали и конструкције" бр. 4, 2008. год.. стр. 50-62. ISSN 0543-0798.**

#### **M52 - Рад у часопису националног значаја**

1. **Стевановић Б.: Спрегнути носачи дрво-бетон, претходно саопштење, часопис "Изградња" бр. 2-3, фебруар-март 2000, с. 59-65.**

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

2. **Стевановић Б., Андрић Ч., Глишовић И., Лакетић К.: Лепљене ламелиране конструкције у србији - стање и перспектива, Стручни рад, часопис "Изградња" бр. 1-2, 2009. год., стр. 64-67., ISSN 0350-5421.**

3. **Стевановић Б., Мурављов М.: Грешке при пројектовању, извођењу и експлоатацији зидова од опеке**, Стручни рад, часопис "Изградња" бр. 9-10, 2011. год., стр. 607-614., ISSN 0350-5421.
4. **Мурављов М., Стевановић Б.: Стари камени мост у Мостару – посвећено сећењу на проф. др Милана Гилета Гојковића**, Стручни рад, часопис "Изградња" бр. 1-2, 2011. год., стр. 37-47., ISSN 0350-5421.
5. **Стевановић Б., Мурављов М.: Грешке при пројектовању, извођењу и експлоатацији зидова од опеке**, Стручни рад, часопис "Изградња" бр. 9-10, септ. окт. 2011, Београд, стр. 607-613, ISSN 0350-5421.
6. **Остојић Д., Мурављов М., Стевановић Б.: Примери санације вишеспратних стамбених зиданих зграда оштећених земљотресом у Краљеву**, Стручни рад, часопис "Изградња" бр. 5-6, 2011. год., стр. 315-325., ISSN 0350-5421.
7. **Аћић М., Стевановић Б.: Зидане зграде – грешке и пропусти у грађевинској пракси**, Стручни рад, часопис "Изградња" бр. 5-6, 2011. год., стр. 331-338. ISSN 0350-5421.
8. **Ostojić D., Stevanović B., Muravljov M.: Zemljotresna oštećenja i primenjeni postupci sanacije i ojačanja nadograđenih stambenih zidanih zgrada u Kraljevu**, Stručni rad, časopis "Savremeno graditeljstvo" br. 07/2011, Banja Luka, str. 50-61. UDK 699.841 (497.11 Kraljevo), ISSN 1986-5759.

#### **M53 - Рад у научном часопису**

1. **Гојковић М., Стевановић Б.: Ватроотпорност савремених дрвених конструкција**, часопис "Пожар, експлозија, превентива", бр. 3, Сарајево, октобар 1987. с. 321-331.

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

2. **Стевановић Б.: Спрегнути носачи дрво-бетон и њихова примена**, "Грађевински календар" Савез грађевинских инжењера и техничара Србије, Београд, 2007, с. 415-462.

#### **M56 - Уређивање научног часописа националног значаја**

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

1. **Часопис "Грађевински календар"**, члан редакционог одбора од 2011. год.

### **6. ЗБОРНИЦИ СКУПОВА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА**

#### **M61 - Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини**

1. **Гојковић М., Стевановић Б.: Класичне конструкције средњих ослонаца мостова-јармови**, уводно предавање по позиву на скупу "Савремене скеле и оплате", Београд, мај 1987.
2. **Стевановић Б.: Спрегнуте конструкције дрво-бетон**, предавање по позиву на конференцији "Савремена грађевинска пракса '99", ФТН Нови Сад, Нови Сад, 25. и 26.03.1999.

### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

3. **Стевановић Б., Андрић Ч., Глишовић И., Лакетић К.: Конструкције од лепљеног ламелираног дрвета у Србији данас**, уводно предавање по позиву на Симпозијуму ДГКС, Златибор, 24-26.09.2008. год., стр. 159-177, ISBN 987-86-85073-04-5.
4. **Стевановић Б., Текић Ж.: Дрвна градња у србији - архитектонски и грађевински примери**, уводно предавање по позиву на конгресу "Енергетски ефикасна дрвна градња применом иновативних производа", Београд, 29.10.2009. год.
5. **Стевановић Б.: Еврокод 6 – зидане конструкције**, предавање по позиву на скупу: "Разговори о примени производа од глине у зиданим конструкцијама" Београд, 10.12.2009. год. стр. 17-24.
6. **Стевановић Б.: Зидане конструкције - грешке и пропусти у грађевинској пракси и примери санације вишеспратних зиданих стамбених зграда оштећених земљотресом у Краљеву**, предавање по позиву на скупу "Дани инжењера Србије 2011", Златибор, 7-9.10.2011.

### **М63 - Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини**

1. **Гојковић М., Кујунџић В., Стевановић Б.: Неке могућности за даљу афирмацију конструкција великих распона од лепљеног ламелираног дрвета, код нас и у иностранству**, Симпозијум СДГКЈ, Дубровник, 23-26. 04. 1985., књига ИН, с. 69-77.
2. **Гојковић М., Стевановић Б.: Употребна вредност једног старог каменог моста за тешко савремено оптерећење**, Симпозијум СДГКЈ, Дубровник, 23-26. 04. 1985., књига М, с. 57-64.
3. **Стевановић Б., Степановић М: Заштита дрвених мостова**, Симпозијум "Трајност конструкција", Бриони, новембар 1985., с. 131-137.
4. **Стевановић Б., Буђевац Д., Влајчић З.: Ватроотпорност конструкција од дрвета**, Симпозијум "Савремене дрвене конструкције", Блед, април 1986., с. 535-547.
5. **Зарић Б., Стипанић Б., Влајчић З., Стевановић Б.: Конструктивна решења надogradње зграда са равним крововима у челику и дрвету**, Симпозијум "Савремене дрвене конструкције", Блед, април 1986., с. 379-393.
6. **Комненовић М., Стевановић Б.: Димензионисање притиснутих штапова по ЈУС и ДИН стандардима**, Симпозијум "Савремене дрвене конструкције", Блед, април 1986., с. 173-187.
7. **Крунић С., Стевановић Б., Влајчић З., Симоновић М.: Систем Крунић - 84, Нови систем градње монтажних зграда на трусним и другим подручјима**, Симпозијум "Савремене дрвене конструкције", Блед, април 1986.
8. **Гојковић М., Мурављов М., Ковачевић Т., Стевановић Б.: Један случај испитивања спрезања дрвета и бетона лепљењем**, Симпозијум "Савремене дрвене конструкције", Блед, април 1986.
9. **Буђевац Д., Влајчић З., Стевановић Б.: Оптимизација решеткастих носача од челика**, XVII југословенски конгрес теоријске и примењене механике, Задар, јуни 1986.
10. **Крунић С., Влајчић З., Стевановић Б.: Монтажне зграде различите намене на трусним и другим подручјима**, VIII Конгрес СДГКЈ, Цават, 7-10. 04. 1987., књига К1, с. 335-341.
11. **Гојковић М., Стевановић Б., Васић С.: Лепљено ламелирано дрво на примерима конструкција великих распона (хангари за авионе)**, VIII Конгрес СДГКЈ, Цават, - 10. 04. 1987., књига К1, с. 179-185.

12. **Гојковић М., Стевановић Б.: Ватроотпорност лепљеног ламелираног дрвета и компарација са другим материјалима, VIII конгрес СДГКЈ, Цавтат, април 1987., Књига Т1, с. 167-173.**
15. **Гојковић М., Стевановић Б.: Класичне конструкције средњих ослонаца мостова, Симпозијум "Савремене грађевинске конструкције", Бриони, новембар 1987., с. 58-64.**
16. **Гојковић М., Стевановић Б.: Ватроотпорност савремених дрвених конструкција, Симпозијум "Савремене грађевинске конструкције", Бриони, новембар 1987. с. 253-264.**
17. **Мурављов М., Стевановић Б., Ковачевић Т., Васић С., Живковић С.: Анализа и прорачун дрвених носача спрегнутих са бетонском плочом помоћу ексера, Симпозијум "Специјални инжењерски објекти", Бриони, мај 1988., с. 179-191.**
18. **Мурављов М., Стевановић Б., Ковачевић Т., Живковић С., Соломка Б.: Теоријска и експериментална анализа елемената добијених спрезањем дрвета и бетона масама на бази епокси смоле, Симпозијум "Специјални инжењерски објекти", Бриони, мај 1988.**
19. **Стевановић Б., Васић С.: Један начин прорачуна и примери изводјења дрвених носача спрегнутих са бетонском плочом помоћу ексера, Симпозијум 89, СДГКЈ, Дубровник, 25-27. 04. 1989., књига Т, с. 350-356.**
20. **Мурављов М., Красуља М., Стевановић Б., Исаков П.: Прилог теоријској и експерименталној анализи спрезања дрвета и бетона масама на бази епоксидне смоле, Симпозијум 89, СДГКЈ, Дубровник, 25-27. 04. 1989., књига Т, с. 362-366.**
21. **Гојковић М., Чукић Р., Васић С., Стевановић Б.: Еластомеханичке особине дрвета као линеарно-еластичног, цилиндрично-ортотропног материјала, XIX југословенски конгрес теоријске и примењене механике, Охрид, јуни 1990.**
22. **Чукић Р., Гојковић М., Васић С., Стевановић Б., Мајсторовић В.: Предлог модела за експериментално одређивање еласто-механичких карактеристика дрвета, XIX југословенски конгрес теоријске и примењене механике, Охрид, јуни 1990.**
23. **Стевановић Б., Васић С.: Приказ основних параметара прорачуна дрвених конструкција према граничним стањима, XIX конгрес, ЈУДИМК-а, Нови Сад, септембар 1990.**
24. **Гојковић М., Чукић Р., Васић С., Стевановић Б., Мајсторовић В.: Један од теоријско експерименталних приступа одредјивању еластомеханичких карактеристика дрвета, XIX конгрес, ЈУДИМК-а, Нови Сад, септембар 1990.**
25. **Васић С., Гојковић М., Стевановић Б.: Релевантност еластомеханичких карактеристика дрвета у прорачуну дрвених конструкција према граничним стањима, IX конгрес СДГКЈ, Цавтат, 9-12. 04. 1991., књига Т2, с. 215-219.**
28. **Стојић Д., Стевановић Б., Кочетов Т.: Општи концепт прорачуна дрвених конструкција према Еврокоду 5, 6-ти Симпозијум ДГКМ, Охрид, октобар 1995.**
29. **Стевановић Б., Стојић Д., Кочетов Т.: Прорачун спојних средстава у дрвеним конструкцијама према Еврокоду 5, 6-ти Симпозијум ДГКМ, Охрид, октобар 1995.**
30. **Крунић С., Стевановић Б., Влајчић З., Симеуновић М.: Монтажне зграде различите намене на трусним и другим подручјима - систем "Крунић 84" и "Крунић 87", Научно стручни скуп "Програми и пројекти размештаја и изградње насеља и објеката за избеглице", Архитектонски факултет Београд, 26-27.01.1996.**
31. **Стојић Д., Стевановић Б., Кочетов Т., Цветковић Р.: Субституција, интеграција и компарација југословенске регулативе из области дрвених конструкција и Еврокода 5, Предавање по позиву на Стручном семинару "Савремена грађевинска пракса 96", ДГИТ - Нови Сад, 22-23. април 1996. с. 145-160**
32. **Стевановић Б.: Основне карактеристике и прорачун спрегнутих носача од дрвета и бетона, XX Конгрес ЈУДИМК-а, Цетиње, 5-7. јуни 1996, с. 237-242**

33. **Стевановић Б., Кочетов-Мишулић Т.: Пожарна отпорност дрвених конструкција,** 5. Југословенско и 2. Међународно саветовање заштите од пожара, Нови Сад, 3 и 4.10.1996, с. 159-169.
34. **Стевановић Б., Кочетов Т., Стојић Д.: Прорачун веза и наставака у дрвеним конструкцијама према Еврокоду 5,** Друго југословенско саветовање: "Еврокодови и југословенско грађевинско конструкторство", Београд, 1. и 2. април 1997, Посебна излагања ЕС 5 - ЕС 8, с. 1-21.
35. **Стевановић Б., Гојковић М., Стојић Д.: Прорачун дрвених конструкција на пожарно оптерећење према Еврокоду 5,** Друго југословенско саветовање: "Еврокодови и југословенско грађевинско конструкторство", Београд, 1. и 2. април 1997, Посебна излагања ЕС 5 - ЕС 8, с. 21-41.
36. **Стевановић Б.: Дрвене конструкције и пожар - савремени концепт прорачуна,** Саветовање са међународним учешћем: Пожар, експлозија, хаварија, провала. Превентивни инжењеринг у планирању и организацији простора, пројектовању технологија и објеката, Београд, 10-11. новембар 1997. године, с. 66-74.
37. **Стевановић Б.: Практична примена носача дрво-бетон спрегнутих помоћу ексера,** 10. Конгрес ЈДГК, Врњачка Бања, 8.-10. јун 1998. године, књига Т, с. 265-271.
38. **Бајић Д., Стевановић Б.: Конструкција надоградње зграде ФТН-а у Новом Саду,** Конгрес МАСЕ, Охрид, 30.09-01.10.1999., књига 1, с. БК7/1-БК7/6.
39. **Бајић Д., Стевановић Б., Рибич З.: Експериментално испитивање дрвених кровних носача за објекат Архитектонског факултета у Новом Саду,** XII Конгрес ЈУДИМК-а, Београд, 18. и 19.11.1999., с. 181-187.
40. **Гојковић М., Стевановић Б.: Дрвени мост преко реке Милешевке код манастира Милешева,** Симпозијум ЈДГК, Врњачка Бања, 1-3.11.2000, књига 2, с. 27-33.
41. **Стевановић Б.: Један начин ојачања дрвених међуспратних конструкција код надоградње зграда,** Саветовање: Надоградња стамбених јавних зграда, Београд, 7.12.2000., с. 165-172.
42. **Стевановић Б., Остојић Д.: Неке могућности ојачања зиданих зграда са дрвеном међуспратном конструкцијом,** Саветовање: Зидане конструкције у савременој грађевинској пракси, ЈУДИМК-а, Београд, дец. 2001., с. 85-93.
43. **Стевановић Б., Мишковић З.: Санација кровне конструкције од лепљеног ламелираног дрвета базена у Обреновцу,** 11. Конгрес СДГКЈ, Врњачка Бања, 25-28. септ. 2002, књига 2, Р-10, с. 75-81.
44. **Стевановић Б.: Испитивање спрегнутих носача дрво-бетон изведених механичким спојним средствима,** XXII Конгрес ЈУДИМК-а, Нишка Бања, 17-18. окт. 2002, с. 227-233.
45. **Кочетов-Мишулић Т., Стевановић Б.: Поступци испитивања еласто-механичких својстава дрвета према ЈУС, ЕЦ-5: Увођење класа чврстоће,** Зборник радова ИНДИС-2003, 9-ог националног научног скупа: Планирање, пројектовање и обнова градитељства, Нови Сад, с. 283-290.
46. **Стевановић Б.: Стари мостови,** Зборник радова: Вода - смисао трајања, Дани европске баштине, 11-30.09.2005, Министарство културе и друштво конзерватора Србије, Београд, с. 32-36.
47. **Стевановић Б., Андрић Ч.: Пројектовање и извођење конструкција од лепљеног ламелираног дрвета,** Зборник радова са конференције: Савремена грађевинска пракса 2005, 31.03-01.04.2005, ФТН Нови Сад, Нови Сад, с. 157-174
48. **Стевановић Б., Кочетов-Мишулић Т., Бунчић Н., Глишовић И.: Спрегнуте конструкције дрво-бетон: рационалан и ефикасан метод градње и санације,** XXIII конгрес ЈУДИМК-а, 20. и 21.10.2005, Нови Сад, с. 271-279.

49. Кочетов-Мишулић Т., Стевановић Б., Бунчић Н., Глишовић И.: **Пројектовање конструкција дрвених монтажних кућа у сеизмички активним подручјима**, XXIII конгрес ЈУДИМК-а, 20. и 21.10.2005, Нови Сад, с. 279-287.
50. Комненовић М., Стевановић Б.: **Санација носача од лепљеног ламелираног дрвета помоћу карбонских трака**, XXII конгрес ЈУДИМК-а, 20-21.10.2005, Нови Сад, с. 319-325.
51. **Стевановић Б., Кочетов-Мишулић Т.: Фактори обезбеђења трајности и заштита дрвених конструкција**, IV Саветовање СГИТС: Оцена стања, одржавање и санација грађевинских објеката и насеља, 25-28.04. 2005, Златибор, с. 181-186.
52. Вујовић С., Кочетов-Мишулић Т., Стевановић Б.: **Реконструкција и рестаурација средњовековне тврђаве у Бачу**, IV Саветовање СГИТС: Оцена стања, одржавање и санација грађевинских објеката и насеља, 25-28.04. 2005, Златибор, с. 489-494.
53. Кочетов-Мишулић Т., Стевановић Б.: **Препоруке за одржавање, праћење и оцену стања дрвених конструкција**, IV Саветовање СГИТС: Оцена стања, одржавање и санација грађевинских објеката и насеља, 25-28.04. 2005, Златибор, с. 175-180.
54. **Стевановић Б., Бунчић Н., Глишовић И.: Вибрације дрвених таваница**, Међународна научна конференција 2006 - Савремени проблеми у грађевинарству, 2-3.06.2006, Суботица, на ЦД-у.
55. **Стевановић Б., Комненовић М.: Санација дрвене конструкције Спортског центра у Крушевцу**, 12. Конгрес ЈДГК, 27-29.09.2006, Врњачка Бања, К-26, с. 319-325.
56. **Стевановић Б., Кочетов-Мишулић Т., Бунчић Н., Глишовић И.: Употреба попречних вибрација за процену карактеристика дрвених таваница**, 12. Конгрес ЈДГК, 27-29.09.2006, Врњачка Бања, Т-32, с. 223-229.
57. **Stevanović B., Bunčić N., Glišović I.: Transverse vibration testing techniques for assessing performance of wood floor systems**, Proceedings of 10 INDIS 2006, Planning, design constructions and renewal in the construction industry, novembar 2006, Novi Sad, pp. 553-559.
58. **Стевановић Б.: Одредбе Еврокода 6 (део 1-1) за обичне (неармиране) зидове**, Научно-стручни скуп: Европска регулатива из области елемената од глине и калцијум силиката у зиданим конструкцијама - Еврокод 6 и пратећи стандарди, Београд, 7.12.2006. , с. 103-123.

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

59. **Стевановић Б., Глишовић И.: Природа вибрација дрвених таваница изазваних људским кретањем**, Симпозијум ДГКС, Златибор, 24-26.09.2008. год., стр. 637-642, ISBN 987-86-85073-04-5.
60. **Стевановић Б., Глишовић И.: Динамичко понашање дрвених таваница**, Симпозијум о истраживањима и примени савремених достигнућа у нашем грађевинарству у области материјала и конструкција, XXIV Конгрес ДИМК, Дивчибаре, Србија, октобар 2008. стр. 341-351, ISBN 978-86-87615-00-7.
61. **Кочетов Мишулић Т., Стевановић Б.: Експериментална истраживања дрвене четинарске грађе као подлога за утврђивање класа чврстоће домаћег техничког дрвета**, Симпозијум о истраживањима и примени савремених достигнућа у нашем грађевинарству у области материјала и конструкција, XXIV Конгрес ДИМК, Дивчибаре, Србија, октобар 2008. стр. 351-360, ISBN 978-86-87615-00-7.

62. **Стевановић Б., Андрић Ч., Глишовић И., Лакетић К.: Лепљене ламелиране конструкције у србији - стање и перспектива**, Зборник радова са Симпозијума о истраживањима и примени савремених достигнућа у нашем грађевинарству у области материјала и конструкција, XXIV Конгрес ДИМК, Дивчибаре, Србија, октобар 2008. стр. 333 – 341, ISBN 978-86-87615-00-7.
63. **Мурављов М., Јевтић Д., Стевановић Б.: Пројектовање челичних, дрвених и зиданих конструкција са аспекта трајности и продужења експлоатационог века**, Конференција са међународним учешћем : "Градитељство и одрживи развој", Београд, 04-05. јун 2009., стр. 217-240, ISBN 978-86-7892-171-1.
64. **Стевановић Б., Глишовић И.: Могућности примене карбонских трака за ојачање и санацију дрвених конструкција**, 13. Конгрес ДГКС 2010, Златибор, 2010., стр. 461-466, ISBN 978-86-85073-09-0.
65. **Стевановић Б., Мурављов М.: Фактори носивости зиданих конструкција**, Конференција: "Зидане конструкције - носивост, трајност и енергетска ефикасност", Београд, 24.11.2010. стр. 39-57, ISBN 978-86-87615-01-4.
66. **Мурављов М., Стевановић Б.: Носивост и сигурност зиданих конструкција - прорачуни и испитивања**, Стручни рад, Саветовање "Зидане конструкције зграда и техничка регулатива", Београд, 16.05.2012, стр. 123-144.

#### **М66 - Уређивање зборника саопштења скупа националног значаја**

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

1. **Четврти интернационални научно-стручни скуп: грађевинарство-наука и пракса**, ГНП 2012, Жабљак, Црна Гора, 20-24.02.2012, члан научног одбора.
2. **Саветовање "Зидане конструкције зграда и техничка регулатива"**, Београд, 16.05.2012, члан програмског одбора.

### **7. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ ПРОЈЕКТИ**

1. **Увођење система Еврокодова и освајање нових метода пројектовања производа и технологија у грађевинском конструкторству Србије**, Министарство за науку и технологију Републике Србије, руководилац проф. др Живота Перишић, 1996 - 2000.
2. **Теоријска и експериментална истраживања савремених металних и дрвених конструкција**, Министарство за науку и технологију Републике Србије, руководилац проф. др Драгослав Стојић, 1996 - 2000.
3. **Припрема нових прописа и упутстава за примену Еврокодова за конструкције у нашем грађевинарству**, Министарство за науку и технологију Републике Србије, руководилац проф. др Живота Перишић, 2002 - 2005.
4. **Експериментално и теоријско истраживање дрвених и спрегнутих конструкција дрво-бетон са применом у станоградњи и мостоградњи**, Министарство науке и заштите животне средине Републике Србије, руководилац доц. др Бошко Стевановић, 2005 - 2008.

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

5. **Експериментално и теоријско истраживање динамичких карактеристика монтажних и полумонтажних грађевинских конструкција и елемената са аспекта употребљивости**, Министарство науке, руководилац проф. др Бошко Стевановић, 2008 - 2011.

6. **Истраживање стања и метода унапређења грађевинских конструкција са аспекта употребљивости, носивости, економичности и одржавања**, Програм технолошког развоја, Министарство просвете и науке, ЕВ бр. 36048, руководилац доц. др Зоран Мишковић, 2010-2014.

## **8. ЧЛАНСТВО И ФУНКЦИЈЕ У МЕЂУНАРОДНИМ И НАЦИОНАЛНИМ НАУЧНИМ И СТРУКОВНИМ ОРГАНИЗАЦИЈАМА**

1. **Друштво грађевинских конструктора Србије (ДГКС)**, генерални секретар друштва.
2. **Друштво за испитивање и истраживање материјала и конструкција Србије (ДИМК)**, члан управног одбора друштва и заслужни члан друштва.
3. **Српско друштво за механику**, члан.
4. **Савез инжењера и техничара Србије**, члан.
5. **Комисија за полагање стручних испита при Инжењерској комори Србије**, члан.
6. **Комисија за стандарде и сродна документа из области дрвених и зиданих конструкција, KS U250-5,6, Института за стандардизацију Србије**, председник.

## **9. УЦБЕНИЧКА ЛИТЕРАТУРА**

1. **Дрвени мостови** /Гојковић М., Стевановић Б./ - Београд: ГФ Београд, Научна књига, 1985, с. 328.
2. **Дрвене конструкције - решени примери из теорије и праксе** /Гојковић М., Стевановић Б., Комненовић М., Кузмановић С., Стојић Д./- Београд: ГФ Београд, Научна књига, 1986 и 1989, с. 622.
3. **Дрвене конструкције - ЈУС стандарди, прописи, еврокод 5, табеле, бројни примери** /Гојковић М., Стевановић Б., Комненовић М., Кузмановић С., Стојић Д./ - Београд: ГФ Београд, 2002. с. 678.
4. **Зидане и дрвене конструкције зграда** /Мурављов М., Стевановић Б./ - Београд: ГФ Београд, 1999 и 2003., с. 260.

### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

1. **Дрвене конструкције - ЈУС стандарди, прописи, еврокод 5, табеле, бројни примери** / Гојковић М., Стевановић Б., Комненовић М., Кузмановић С., Стојић Д. // - Београд: ГФ Београд, 2007. с. 678.

## **10. МЕНТОРСТВА И ЧЛАНСТВА У КОМИСИЈАМА**

### **10.1 Дипломски и мастер радови**

1. Учешће у преко 50 комисија за оцену и одбрану дипломских и мастер радова на Грађевинском факултету у Београду (Одсек за конструкције, Одсек за пројектовање и грађење насеља).



## 10.2 Магистарски радови

1. **Утицај квалитета изведених занатских радова на вриједност стамбеног објекта, /Зорица Павловић-Јовић//, Магистарска теза, Београд, 2005, Универзитет у Београду, Грађевински факултет, члан комисије за оцену и одбрану.**

**Након последњег избора у звање ванредног професора**

2. **Vibration Analysis of Timber Floor Systems, /Глишовић И.//, Магистарска теза, Београд, 2007., Универзитет у Београду, Грађевински факултет, ментор.**
3. **Обликовање функционалних елемената кровова са поткровљем у систему ЛКВ, /Саша Ђорђевић//, Магистарска теза, Београд, 2010., Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, члан комисије за оцену и одбрану.**

## 10.3 Докторске дисертације

**Након последњег избора у звање ванредног професора**

1. **Понашање кованих веза носећих дрвених зидних панела под статичким и динамичким оптерећењем, /Татјана Кочетов-Мишулић//, Докторска дисертација, Нови Сад, 2008., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, члан комисије за оцену и одбрану.**
2. **Савремени концепти примене металних конектера у системима дрвених структура, /Жикица Текић//, Докторска дисертација, Београд, 2009., Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, члан комисије за оцену и одбрану.**
3. **Механичко понашање спрегнутих конструкција типа дрво-бетон под високоцикличним заморним оптерећењем, /Радован Цветковић//, Докторска дисертација, Ниш, 2010, Универзитет у Нишу, Грађевинско-архитектонски факултет, члан комисије за оцену и одбрану.**
4. **Теоријска и експериментална анализа носача од лепљеног ламелираног дрвета ојачаних карбонским тракама, /Глишовић И.//, Докторска дисертација, Београд, 2011., Универзитет у Београду, Грађевински факултет, ментор.**

## 11. СТРУЧНИ РАДОВИ

### 11.1 Идејни и главни пројекти

1. **Главни пројекат санације конструкције од лепљеног ламелираног дрвета за складиште резане грађе д.и.к. "Гај", Подравска Слатина, са В. Кујунџићем, 1982.**
2. **Главни пројекат хале од лепљеног ламелираног дрвета погона за производњу дрвених елемената за тапазирање "Ориолик" - Ориовац, са В. Кујунџићем, 1982.**
3. **Идејни пројекат са елементима главног пројекта кровне конструкције од лепљеног ламелираног дрвета за спортску халу основе 90x110 м за 10.000 гледалаца у Египту, са М. Гојковићем и В. Кујунџићем, 1983.**
4. **Главни пројекат за проверу носивости и санацију каменог моста преко реке Височице у селу Завој код Пирота, са М. Гојковићем, 1983.**

5. Идејни пројекат са елементима главног пројекта кровне конструкције од лепљеног ламелираног дрвета за спортску халу основе 58x90 м за 5.000 гледалаца у Египту, са М. Гојковићем и В. Кујунџићем, 1983.
6. Идејни пројекат санације старог каменог ("Чаршијског") моста преко реке Лашве у Травнику, са М. Гојковићем, 1984.
7. Главни пројекат дрвене решеткасте кровне конструкције монтажних хала површине 2000 м<sup>2</sup> соор-а "Црвена Застава", Крагујевац, са В. Кујунџићем, 1984.
8. Главни пројекат конструкције од лепљеног ламелираног дрвета за кућу Југословенско-Норвешког пријатељства у Горњем Милановцу, са В. Кујунџићем, 1984.
9. Главни пројекат за продавницу у Брусу у систему "Крунић 84", са П. Крунићем и З. Влајчићем, 1985.
10. Главни пројекат скеле за санацију преливног шахта ХЕ "Увац", са М. Гојковићем, М. Мурављовим и Т. Ковачевићем, 1986.
11. Главни пројекат пешачког моста за санацију преливног шахта ХЕ "Увац", са М. Гојковићем, М. Мурављовим и Т. Ковачевићем, 1986.
12. Главни пројекат монтажне платформе за бушење отвора на шахту бране "Хазна", са Ж. Перишићем и Д. Миловановићем, 1986.
13. Главни пројекат кровне конструкције за фарму крава у Прњавору, са М. Гојковићем, 1986.
14. Идејни пројекат ресторана "Штранд" у Новом Саду, са С. Крунићем и З. Влајчићем, 1987.
15. Главни пројекат стамбеног објекта на Клисанском брегу у Новом Саду по систему "Крунић 84", са С. Крунићем и З. Влајчићем, 1987.
16. Главни пројекат санације, реконструкције и конзервације Старог каменог моста преко реке Брегаве у Клепцима код Чапљине, са М. Гојковићем, 1987.
17. Главни пројекат дрвене кровне конструкције гаража улазних капија у насељу "Голф 5" у Београду, 1989.
18. Главни пројекат надоградње Основне школе "Драгојло Дудић" у Београду, са С. Васић и Н. Илић, 1990.
19. Главни пројекат пешачког моста преко реке Милешевке код манастира Милешева, са М. Гојковићем и С. Васић, 1990.
20. Идејни пројекат кровне конструкције Спортског центра у граду Перму у Русији, 1991.
21. Главни пројекат кровне конструкције капеле и звоника у Качареву, са С. Крунићем, 1992.
22. Главни пројекат кровне конструкције за Пословни центар у Бечеју, са Д. Остојићем, 1992.
23. Главни пројекат кровне конструкције за Блок 67 - I фаза у улици Милана Ракића у Београду, 1992.
24. Главни пројекат експерименталног објекта типске куће за избеглице на Београдском сајму, са С. Крунићем, 1992.
25. Главни пројекат насеља за избеглице у Делиблатској пешчари, са С. Крунићем, 1993.
26. Главни пројекат дрвене кровне конструкције болнице у граду Тоболск у Русији, са А. Паквором и Д. Остојићем, 1993.
27. Идејни пројекат, са елементима главног пројекта санације мостова на путу Дрињача-Братунац, са М. Гојковићем 1994.
28. Главни пројекат санације међусpratне конструкције и зидова зграде у Палмотићевој 21 у Београду, 1994.

29. Главни пројекат конструкције ресторана у Улици Косте Главинића 5а у Београду, 1994.
30. Главни пројекат кровне конструкције складишта у Улици Слободана Пенезића 6 у Београду, са Љ. Стевановић, 1994.
31. Главни пројекат надградње зграде у Улици Владе Зечевића бр. 16 у Београду, децембар 1994.
32. Главни пројекат надоградње објекта 6 Здравственог комплекса "Јантар" у Русији, Москва, са Д. Остојићем, 1995.
33. Главни пројекат торња Православног храма у Лалићу, децембар 1994.
34. Главни пројекат санације шахтова и парапетних зидова у дворишту Техничких факултета, 1996.
35. Главни пројекат доградње поткровља у насељу "Чешаљ" у Димитровграду, фебруар 1997.
36. Главни пројекат надоградње поткровља у Улици Балканској бр. 20 у Димитровграду, март 1997.
37. Главни пројекат доградње објекта у Улици Партизанска бр. 1 у Димитровграду, мај 1997.
38. Главни пројекат адаптације и реконструкције поткровља на згради Вукове задужбине у Улици српских владара у Београду, са Д. Остојићем, мај 1997.
39. Главни пројекат реконструкције зграде главне поште у Аранђеловцу, август 1997.
40. Стручно мишљење о сеизмичкој отпорности зграде у Улици Нушићевој бр. 3 у Ваљеву након извршеног надзиђивања, са Д. Остојићем, септембар 1997.
41. Главни пројекат надоградње објекта у Улици Ивана Караиванова у Димитровграду, април 1998.
42. Главни пројекат конструкције надоградње зграде ФТН у Новом Саду, са Д. Бајићем, Б. Милосављевићем и М. Стојановићем, јули 1998.
43. Главни пројекат адаптације поткровља на згради у Улици Тирила и Методија бр. 10 у Београду, октобар 1998.
44. Главни пројекат адаптације и реконструкције поткровља на згради у Улици Његошевој бр. 1 у Београду, са Д. Остојићем, октобар 1998.
45. Главни пројекат санације дрвене кровне конструкције и зидова на објекту позоришта у Сремским Карловцима, са Д. Бајићем, новембар 1998.
46. Главни пројекат адаптације поткровља на згради у Улици Његошева бр. 1 у Београду, са Д. Остојићем, новембар 1998.
47. Главни пројекат конструкције Епархијског дома на Равној Гори, са Д. Остојићем, фебруар 1999.
48. Главни пројекат адаптације и реконструкције поткровља на згради у Улици Ђушиној бр. 28 у Београду, март 1999.
49. Главни пројекат санације лукова цркве "Светог Архангела Гаврила" у Лаћарку, са Д. Остојићем и М. Димитријевићем, март 1999.
50. Главни пројекат кровне конструкције зграде у Улици Далматинској бр. 84 у 51 Главни пројекат надзиђивања зграде у Улици Стојана Протића бр. 8 у Београду, са Д. Остојићем, октобар 1999.
52. Главни пројекат кровне конструкције зграде Владе Републике Србије у Београду, са Д. Остојићем, октобар 1999.
53. Главни пројекат надоградње зграде у Улици Пушкиновој бр. 6 у Београду, са Д. Остојићем и З. Влајчићем, октобар 1999.
54. Главни пројекат надоградње зграде у Улици Југ Богданова бр. 12 у Београду, јул 2000.

55. Главни пројекат санације кровне конструкције Спортског центра у Обреновцу, са З.Мишковићем, мај 2001.
56. Главни пројекат адаптације и реконструкције поткровља у Улици Браничевској бр. 11, април 2002.
57. Главни пројекат кровне конструкције за зграду банке у Минску, Русија, са Н.Бунчићем, мај 2002.
58. Главни пројекат санације кровне конструкције Спортско рекреативног центра у Шајкашу, са М. Мурављовим, јул 2002.
59. Главни пројекат кровне конструкције фарме крава у Темерину, са Д. Остојићем, октобар 2002.
60. Главни пројекат санације вишенаменског објекта "Рибница" у Мионици, са С. Живковићем, децембар 2002.
61. Главни пројекат санације темеља типске куће у Куницама код Ваљева, са С. Живковићем, август 2003.
62. Главни пројекат ојачања темеља зграде Дечје универзитетске клинике у Београду, са Д. Остојићем и Н. Бунчићем, јул 2004.
63. Главни пројекат санације кровне и међуспратне конструкције Донжон куле у Бачу, са Т. Кочевов-Мишулић и Н. Бунчићем, децембар 2004.
64. Главни пројекат санације кровне и међуспратне конструкције Дворца Дунђерских у Челареву, са Т. Кочевов-Мишулић и Н. Бунчићем, децембар 2004.
65. Главни пројекат санације православне цркве у Јањи (Република Српска), са М. Мурављовим и С. Кисином, јануар 2005.
66. Главни пројекат санације манастира "Св. Архангела Гаврила" у Драгољевцу (Република Српска), са М. Мурављовим и С. Кисином, јануар 2005.
67. Главни пројекат санације, реконструкције и адаптације објекта Архива Србије у Железнику, са М. Мурављовим, април 2005.
68. Главни пројекат санације ОШ "Марко Орешковић" на Новом Београду, са Д. Шумарцем и Н. Бунчићем, април 2005.
69. Главни пројекат санације објекта затворених базена у Крушевцу, са М. Мурављовим, јул 2005.
70. Главни пројекат санације зграде Српског лекарског друштва у Ул. Џорџа Вашингтона бр. 19 у Београду, са М. Мурављовим, август 2005.
71. Главни пројекат ревитализације фасаде зграде Српског лекарског друштва у Ул. Џорџа Вашингтона бр. 19 у Београду, са М. Мурављовим и З. Јаковљевићем, октобар 2005.
72. Главни пројекат адаптације спрата и поткровља зграде Универзитетске библиотеке "Светозар Марковић" у Београду, са М. Грујић, новембар 2005.
73. Главни пројекат санације објекта ОШ "Бенерал Марко Ђ. Катанић" у Бресници, са Д. Најдановићем, јануар 2006.
74. Главни пројекат дрвене кровне конструкције хотела Панорама у Бечићима, са Д.Остојићем и Н. Бунчићем, јануар 2006.
75. Главни пројекат санације степеништа у атријуму зграде "GTC House" на Новом Београду, март 2006.
76. Главни пројекат реконструкције платформе у објекту фирме "Блиц принт" д.о.о. на Новом Београду, са М. Мурављовим, април 2006.
77. Главни пројекат санације објекта ОШ "Милан Милошевић - Ћопо" у Мрчајевцима, са Д. Најдановићем, мај 2006.
78. Главни пројекат санације оградe Ботаничке баште "Јевремовац" у Београду, са Д. Најдановићем и М. Мурављовим, јун 2006.

79. Главни пројекат за заштиту од подземних вода и капиларне влаге пословног објекта у ул. Краљевића Марка 4 у Београду, са М. Мурављовим и Н. Денић, децембар 2006.
80. Главни грађевински пројекат санације цркве Св. Петра у ул. Македонска бр. 23 у Београду, децембар 2006.
81. Главни пројекат санације конструкције СПЦ "11 Април" на Новом Београду, са Д. Најдановићем и М. Комненовићем, јануар 2007.
82. Главни грађевински пројекат реконструкције кровне конструкције главне болничке зграде у Зајечару, са Н. Бунчићем, децембар 2006.
83. Главни пројекат санације зида и варошке капије Смедеревске тврђаве, са М. Мурављовим, јун 2007.
84. Главни пројекат рестаурације декоративних елемената на крову објекта Нови двор у ул. Андрићев венац бр. 1 у Београду, јун 2007.
85. Главни пројекат санације две куле (светионика) на ушћу Тамиша у Дунав, са М. Мурављовим и М. Димитријевићем, јун 2007.
86. Главни пројекат адаптације и санације поткровља пословног простора у ул. Краљевића Марка бр. 4 у Београду, са М. Мурављовим и Ј. Михолчић, август 2007.
87. Главни пројекат санације дрвене конструкције торња на згради Новог двора у Београду, август 2007.
88. Главни пројекат санације објекта и ревитализације фасаде објекта у ул. Његошева бр. 22 у Београду, са М. Мурављовим, септембар 2007.

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

- 7.1.1 89. Главни пројекат санације и адаптације поткровља пословног објекта ДОБ-а у ул. Краљевића Марка у Београду, са М. Мурављовим, септембар 2007.
90. Идејни пројекат адаптације пословног простора у ул. Јурија Гагарина бр. 221 за потребе предшколске установе "11 Април", са М. Мурављовим, октобар 2007.
91. Главни пројекат санације фасаде на цркви Христа Спаса у Манастиру Жича, са М. Мурављовим, април 2008.
92. Главни пројекат статичке санације и реконструкције Споменика незнаног јунака на Авали, са М. Мурављовим, јун 2008.
93. Главни пројекат измештања греде цевног моста на С-100 у рафинерији нафте у Панчеву, са М. Мурављовим, јануар 2009.
94. Главни архитектонско грађевински пројекат звоника манастира Павловац, са П. Мишићем, јун 2009.
95. Главни пројекат саобраћајних површина за прилаз манастиру Павловац, са Д. Николићем, јун 2009.
96. Главни пројекат санације изведене армиранобетонске конструкције градског хотела у Сјеници, са М. Мурављовим, август 2009.
97. Главни грађевински пројекат реконструкције крова стамбено пословне зграде на углу улица Ресавске и Краља Милана, август 2009.
98. Главни пројекат конструкције за фарму крава у Међавнику, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, октобар 2009.
99. Главни пројекат ревитализације фасаде зграде Српског лекарског друштва у ул. Џорџа Вашингтона бр. 19 у Београду, са М. Мурављовим и З. Јаковљевићем, новембар 2009.
100. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције стамбеног објекта у ул. Цара Душана бр. 17 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, март 2010.

101. Главни пројекат санације кровишта цркве Кармелског самостана у Сомбору, са М. Мурављовим, март 2010.
102. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције зград Архива у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, април 2010.
103. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције стамбенг објекта у ул. Карађорђева бр. 96 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, децембар 2010.
104. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције стамбено пословног објекта у ул. Олге Јовичић Рите бр. 13,15 и 17 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, децембар 2010.
105. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције стамбено пословног објекта у ул. Обилићева бр. 17 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, децембар 2010.
106. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције стамбенг објекта у ул. Југ Богданова бр. 23 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, децембар 2010.
107. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције стамбенг објекта у ул. Цара Лазара бр. 78,80 и 82 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, децембар 2010.
108. Главни архитектонско-грађевински пројекат санације затвореног базена у Зрењанину, СЦ ЈУГ, са М. Мурављовим и Ј. Михолчић, децембар 2010.
109. Главни пројекат санације кровног покривача куполе и равних кровова Спортске хале објекта Дома културе и спорта ЈП СКЦ "Обреновац", са М. Мурављовим, фебруар 2011.
110. Главни пројекат санације и ојачања носеће конструкције оштећене земљотресом стамбеног објекта у ул. Доситејева бр. 138 у Краљеву, са Д. Остојићем и И. Глишовићем, август 2011.
111. Главни пројекат санације поште у Банатском Брстовцу, са Д. Најдановићем, јануар 2012.
112. Главни пројекат реконструкције димњака у кругу клиничког центра Војводине у Новом Саду, са М. Мурављовим, април 2012.

## 11.2 Експертизе

1. Експертно мишљење о узроцима деформисања плоча у оквиру спуштеног плафона система "Richter" на пословној згради у Панчеву, са М. Мурављовим и Д. Јевтић, 1986;
2. Стручна експертиза о носивости и употребљивости дрвеног спиралног степеништа система "Vi", са М. Гојковићем, 1987;
3. Експертиза о стању конструкције изнад наоса Саборне цркве у Београду, са М. Гојковићем и М. Мурављовим, мај 1995.
4. Експертиза о стању и мерама за санацију цркве Св. Тројице у Земуну, са М. Мурављовим, март 1999. године.
5. Експертиза стања пешачког моста преко реке Саве код Сремске Митровице, са З. Мишковићем, новембар 2003.
6. Експертиза о стању дрвене кровне конструкције ресторана "QUE PASA" у Улици краља Петра, са предлогом мера за њену санацију, новембар 2003.
7. Експертиза о стању конструкције III павиљона КПЗ Сремска Митровица оштећене пожаром, са предлогом мера за њену санацију, са М. Мурављовим, фебруар 2005.

8. **Експертиза стања конструкције објеката затворених базена у Крушевцу, са М. Мурављовим, јун 2005.**
9. **Експертиза стања постојеће челичне платформе у оквиру објекта фирме "Блиц принт" на Новом Београду, са М. Мурављовим, март 2006.**
10. **Експертиза стања комплетног степеништа (дрвених рукохвата и носача, "стаклених мостова", стаклене оgrade и др.) у атријуму зграде "GTC House" на Новом Београду, са Б. Глигићем, мај 2006.**
11. **Експертско мишљење о узроцима појаве воде у казаматима Војног музеја на Калемегдану, са М. Мурављовим, октобар 2006.**
12. **Експертиза стања објекта и инсталација СПЦ "11 Април" на Новом Београду да предлогом мера за санацију, са Д. Најдановићем и М. Комненовићем, новембар 2006.**
13. **Експертиза стања конструкције Спортске хале у Обреновцу, са М. Мурављовим, јануар 2006.**
14. **Експертско мишљење о стању и квалитету изведене армиранобетонске плоче у објекту фармацеутике фабрике лекова "Здравље"-Лесковац, са М. Мурављовим и Д. Закићем, децембар 2006.**
15. **Експертиза стања конструкције и материјала објекта "Павиљон хотела Југославија" на Новом Београду, са М. Мурављовим, март 2007.**
16. **Експертиза стања српске православне цркве у Бочару са предлогом мера за њену санацију, са М. Мурављовим, јун 2007.**
17. **Експертиза стања конструкције објекта историјског музеја Србије на Тргу Николе Пашића у Београду са предлогом неопходних санационих интервенција, са М. Мурављовим, јул 2007.**
18. **Експертиза носивости елемената конструкције објекта "Henkel" на локацији Сунчани брег - Бањица у Београду, са М. Мурављовим, септембар 2007.**

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

19. **Експертиза о стању конструкције цркве Светог Саве и трпезарије Владике Николаја са предлогом мера за њихову санацију, новембар 2007. год.**
20. **Експертиза стања конструкције објекта затвореног базена у Зрењанину са предлогом неопходних санационих интервенција, са М. Мурављовим, август 2008.**
21. **Експертиза стања конструкције објекта затвореног базена у Зрењанину са предлогом неопходних санационих интервенција, са М. Мурављовим, август 2008.**
22. **Експертиза стања са мишљењем о могућности санације и реконструкције зграде старе Вајфертове пиваре у Панчеву, са М. Мурављовим, јануар 2009.**
23. **Експертиза стања конструкције и материјала уграђених у носећу конструкцију објекта "Хотел Југославија" на Новом Београду, са М. Мурављовим, март 2009.**
24. **Експертиза стања пода у објекту хладњаче на локацији ИМ "Карнекс" у Врбасу, са М. Мурављовим, јун 2009.**
25. **Експертиза стања конструкције и материјала уграђених у носећу конструкцију производне хале "Беко" у ул Доњоградски булевар 6-8 у Београду, са М. Мурављовим, септембар 2010.**
26. **Експертиза стања конструкције објекта фискултурне сале Криминалистичко-полицијске академије у Земуну са предлогом мера за њену санацију, са М. Мурављовим, децембар 2010.**

27. **Експертиза стања АБ конструкције и материјала уграђених у носећу конструкцију комплекса Научно технолошког парка на Звездари са предлогом мера на санацији**, са М. Мурављовим, јун 2011.
28. **Експертиза стања челичне конструкције објекта "Dealeks" у ул. Вишњичка бр. 72, оштећеној у пожару, са предлогом мера за њену санацију**, са М. Мурављовим, новембар 2011.

### 11.3 Стручна мишљења

1. **Стручно мишљење о стању конструкције крова Српске православне цркве "Св. Георгије великомученик" у Бежанији**, са Т. Ковачевићем, 1995.
2. **Стручно мишљење о узроцима одизања паркета у стану у Улици Жарковачка бр. 15**, са М. Мурављовим и Т. Ковачевићем, 1996.
3. **Стручно мишљење о стању конструкције објекта у Улици Француској бр. 37 у Београду, након изведених радова на реконструкцији и пренамени таванског простора**, са Д. Остојићем, мај 1997.
4. **Стручно мишљење о могућности надградње зграде у Улици Стевана Сремца 1-3 у Београду**, са Д. Остојићем, септембар 1997.
5. **Стручно мишљење о подобности за надградњу зграде у Улици Саве Ковачевића бр. 31 у Београду**, са Д. Остојићем, фебруар 1998.
6. **Стручно мишљење о избору врсте дрвета и врсте заштите дрвета за испуну расхладних торњева типа "Напон" у ТЕ Колубара, Велики Црљени**, са М. Гојковићем, фебруар 1998.
7. **Стручно мишљење о могућности адаптације таванског простора у стамбени зграде у Улици Светозара Ћоровића бр. 19**, са Д. Остојићем, март 1998.
8. **Стручно мишљење о стању објекта и квалитету изведених радова на кући Бранислава Јањића на Светом Стефану**, са М. Мурављовим и Т. Ковачевићем, април 1998.
9. **Стручно мишљење о оштећењима на хоризонталним зидним плочама од ћелијастог бетона (гасбетона) уграђеним на објекту Управно техничке зграде ЈКП "Водовод" - Шабац**, са М. Мурављовим и М. Димитријевићем, мај 1998.
10. **Стручно мишљење о стању кровне конструкције кровног покривача на објекту САНУ у Београду**, са Д. Остојићем и Т. Ковачевићем, септембар 1998.
11. **Стручно мишљење о могућности адаптације таванског простора у стамбени згради у Улици Станоја Главаша бр. 36 у Београду**, са Д. Остојићем, март 1999.
12. **Стручно мишљење о могућности надоградње зграде у Улици Далматинској бр. 20 у Београду**, март 1999.
13. **Стручно мишљење о стању кровне конструкције са предлогом мера за санацију зграде правосудних органа у Обреновцу**, јул 2000.
14. **Стручно мишљење о оштећењима на конструкцији зграде Дечије Универзитетске клинике у Београду**, са Д. Остојићем, април 2001.
15. **Стручно мишљење о стању дрвене међуспратне конструкције на згради у Улици Молеровој бр. 31 у Београду**, мај 2001.
16. **Стручно мишљење о стању објекта "Дворац Дунђерских" у Челареву**, са Т. Кочетов-Мишулић, мај 2002.
17. **Стручно мишљење о квалитету уграђеног бетона и изведне бетонске и дрвене конструкције вишенаменског објекта "Рибница" у Мионици**, са С. Живковићем, октобар 2002.
18. **Стручно мишљење о квалитету уграђеног бетона, геометрији темеља, носивости и стабилности типске породичне куће у Куницама код Ваљева**, са С. Живковићем, децембар 2002.



19. Стручно мишљење о квалитету бетона и изведеним радовима куће у Паштровићима код Мионице, са С. Живковићем, август 2003.
20. Стручно мишљење о стању и потребним интервенцијама на ободним зидовима резиденције амбасадора Краљевине Шпаније у Београду, са М. Мурављовим, новембар 2003.
21. Стручно мишљење о начину уклањања дела носећег зида на згради у ул. Крунској 22 у Београду, са З. Мишковићем, октобар 2003.
22. Стручно мишљење о стању објеката ОШ "Доситеј Обрадовић" - Суво Поље, Општина Бјељина, са М. Мурављовим, децембар 2003.
23. Стручно мишљење о стању објекта Института за анатомију у Београду, децембар 2003.
24. Стручно мишљење о насталим оштећењима на објекту ОШ "Бранко Ћопић" у Београду, са Д. Остојићем, јун 2004.
25. Стручно мишљење о могућности адаптације таванског простора у стан у Ул. Вељка Милићевића бр. 11 у Београду, јун 2004.
26. Стручно мишљење о извршеним радовима на реконструкцији кровне конструкције, као и мишљење о начину санације влаге у зидовима Саборног храма Св. Великомученика Димитрија у Сремској Митровици, са М. Мурављовим и М. Димитријевићем, новембар 2004.
27. Стручно мишљење о оштећењима на објекту ОШ "Бошко Палковљевић Пинки", са М. Мурављовим и М. Димитријевићем, новембар 2004.
28. Стручно мишљење о оштећењима на узорку дрвене грађе који је достављен Институту за материјале и конструкције, са Д. Јевтић, новембар 2004.
29. Стручно мишљење о стању и стабилности објекта Машинског факултета у Београду, са Д. Најдановићем, децембар 2004.
30. Стручно мишљење о усаглашености техничке документације за израду елемената "Clestra cleanroom" са важећим ЈУС стандардима, са М. Мурављовим, мај 2005.
31. Стручно мишљење о стању и квалитеу пода у објекту "Фармацеутика" фабрике лекова "Здравље" - Лесковац, са М. Мурављовим, април 2005.
32. Стручно мишљење о стању фасадне облоге објекта "Фармацеутика" фабрике лекова "Здравље"-Лесковац, са М. Мурављовим, април 2005.
33. Стручно мишљење о стању темеља стубова капије Саборне цркве у Београду, септембар 2005.
34. Стручно мишљење о стању челичне конструкције лантерне и кровне конструкције изнад улаза у хотел "НУАТТ" у Београду, са М. Мурављовим, јануар 2006.
35. Стручно мишљење о узроку лома дрвеног газишта на степеништу у згради "GTC House" на Новом Београду, март 2006.
36. Стручно мишљење о стању зграде општинске управе у Великој Плани, са Н. Бунчићем и И. Глишовићем, март 2006.
37. Стручно мишљење носивости и влажности дрвених газишта и подеста на степеништу у згради "GTC House" на Новом Београду, мај 2006.
38. Стручно мишљење о стању објеката у Гунцатима у Београдској улици са предлогом мера за њихову санацију, јули 2006.
39. Стручно мишљење о стању објеката у Земуну у ул. Угриновачкој бр. 47, 49, 51, 60, 62, 64 и 66 са предлогом мера за њихову санацију, новембар 2006.
40. Стручно мишљење о стабилности објекта у ул. Косте Тодоровића бр. 8 у Београду, након извођења радова на заштити од капиларне влаге, са М. Мурављовим, новембар 2006.

41. Стручно мишљење о стању светионика на ушћу Тамиша у Дунав са предлогом хитних мера заштите, са М. Мурављовим, јануар 2007.
42. Стручно мишљење о стању дела конструкције павиљона хотела Југославија између оса 10-18/Е-Г, март 2007.
43. Стручно мишљење о стању објекта у ул. цара Душана 135 у Земуну са предлогом мера за његову санацију, април 2007.
44. Стручно мишљење о техничким решењима санације објекта "Шлос" у Голубинцима, са М. Мурављовим, мај 2007.
45. Стручно мишљење о стању објекта у Земуну у ул. Новоградској бр. 45/1, 54/1 и 58, са предлогом мера за њихову санацију, јун 2007.
46. Стручно мишљење о стању објекта у ул. Добојска бр. 15, Ледине, Сурчин са предлогом мера за његову санацију, септембар 2007.
47. Стручно мишљење о стању објекта у ул. Милана Благојевића – Шпанца бр. 6 у Београду, са предлогом мера за његову санацију, март 2007.

#### Након последњег избора у звање ванредног професора

48. Стручно мишљење о могућности примене скеле произвођача "Layer" при извођењу радова на антикорозионој заштити Старог савског моста које изводи фирма Антикор ад из Београда, са М. Мурављовим, октобар 2007.
49. Стручно мишљење о стању зидова Вршачке куле са аспекта израде пројекта санације, са М. Мурављовим, децембар 2007.
50. Стручно мишљење о стању објекта ул. Семберијска бр. 30, Ледине - Сурчин, са предлогом мера за његову санацију, март 2008.
51. Стручно мишљење о стању објекта "Primus" и "Elekta" института за онкологију и радиологију Србије у Београду, са предлогом мера за њихову санацију, са М. Мурављовим, април 2008.
52. Стручно мишљење о стању конструкције унутрашњег степеништа објекта у ул. Змај Јовиној бр. 12 у Београду са предлогом мера за његову санацију, са М. Мурављовим, јун 2008.
53. Стручно мишљење о стању колоне ДА 601 у рафинерији нафте Панчево са предлогом мера санације, са М. Мурављовим, јануар 2009.
54. Стручно мишљење о постојећим оштећењима конструкције мале фискултурне сале Хемијско-прехрамбене технолошке школе са предлогом мера за њихову санацију, са М. Мурављовим, јануар 2009.
55. Стручно мишљење о могућности надоградње објекта "Меандер", ламела 2 у Тивту, са М. Мурављовим, фебруар 2009.
56. Стручно мишљење о прслинама на фасади објекта у ул. Тадеуша Кошћушка бр. 36 у Београду, са предлогом мера санације, са М. Мурављовим, март 2009.
57. Стручно мишљење о предлогу пројекта за санацију кровних тераса зграде музеја спомен обележја Сремски фронт, мај 2009.
58. Стручно мишљење о стању конструкције објекта Сликарнице Народног позоришта у ул. Гундулићев венац бр. 50 у Београду, са предлогом мера за његову санацију, са М. Мурављовим, јун 2009.
59. Стручно мишљење о стању пода магацинске хале фирме "Pharmanova", са предлогом мера санације, са М. Мурављовим, јун 2009.
60. Стручно мишљење о могућности постављања рекламног паноа на згради Хенкел Србија у ул. Булавар Ослобођења 383 у Београду, са М. Мурављовим, јул 2009.
61. Стручно мишљење о могућности извођења отвора и монтаже опреме за контролна мерења на објекту ТЕ "Морава", са М. Мурављовим, септембар 2009.

62. Стручно мишљење о могућности извођења отвора и монтаже опреме за контролна мерења на димњаку ТЕ Морава, са М. Мурављовим, октобар 2009.
63. Стручно мишљење о стању кровне конструкције цркве Кармелског самостана у Сомбору са предлогом мера за његову санацију, са М. Мурављовим, децембар 2009.
64. Стручно мишљење о стању дела објекта "Браћа Стаменковић" у Београду, са М. Мурављовим, јун 2010.
65. Стручно мишљење о узроцима формирања клизишта на кат. парцели бр. 729/6 КО Мељак, јул 2010.
66. Стручно мишљење о стању пода магацинске хале у Шимановцима, са предлогом мера санације, са М. Мурављовим, септембар 2010.
67. Стручно мишљење о оштећењима на ПТТ објекту у ул. Васе Чарапића бр. 3 у Београду и предлог мера санације зидова унутар објекта и фасаде објекта, са Д. Остојићем, јул 2011.
68. Стручно мишљење о стању објекта са предлогом мера санације за објекат поште 34300 Аранђеловац, са Д. Најдановићем, новембар 2011.
69. Стручно мишљење о стању крова и фасаде објекта Фармацеутског факултета у Београду са предлогом мера за њихову санацију, новембар 2011.
70. Стручно мишљење о стању објекта у Скендер Беговој улици бр. 10 у Београду, са Д. Остојићем, фебруар 2012.
71. Стручно мишљење о стању конструкције објекта "Краљевачко позориште" у Краљеву, са Д. Остојићем, фебруар 2012.

#### 11.4 Ревизије и Техничке контроле

1. Ревизија главног пројекта реконструкције кровне конструкције хале сервиса "Застава" у Београду, са М. Гојковићем, 1990;
2. Ревизија главног пројекта надградње крова млекаре ПКБ у Падинској Скели, са М. Гојковићем, 1991;
3. Ревизија главног грађевинско-архитектонског пројекта санације равних кровних површина Палате Федерације, II фаза, са М. Мурављовим, децембар 1994.
4. Ревизија главног пројекта санације и реконструкције О.Ш. "Шумадијски партизани" У Аранђеловцу, мај 1996.
5. Ревизија главног грађевинског пројекта санације објекта јавног купатила "Дунав" у Улици цара Душана 45а у Београду - I фаза, са М. Гојковићем, децембар 1996.
6. Ревизија главног пројекта конструкције летње баште - Бисерна обала у Чању, са М. Комненовићем, јул 1997.
7. Ревизија главног пројекта санације и ревитализације Старе механе у Барајеву, са Д. Остојићем, март 1998. године.
8. Техничка контрола главног пројекта санације СРЦ "11 Април" на Новом Београду, септембар 2000. године.
9. Техничка контрола главног пројекта објекта у Комплексу прихватишта за псе и мачке у Овчи, јун 2001. године.
10. Техничка контрола главног пројекта надоградње косог крова Хале XII Београдског сајма, септембар 2001. године.
11. Техничка контрола техничке документације за типове 17М, 19М 21М бензинских пумпи OMV, са Д. Најдановићем и Б. Глигићем, септембар 2001. године.

12. Ревизија главног грађевинског пројекта санације ТС 35/10 кВ "Земун II", са М. Вукићевић, август 2003.
13. Ревизија главног грађевинског пројекта ТС 35/10 кВ "Сопот", октобар 2003.
14. Техничка контрола техничке документације за реконструкцију и доградњу хотела "Унион" у Београду, са Д. Остојићем и С. Фотирићем, март 2005.
15. Техничка контрола главног пројекта конструкције надоградње стамбеног објекта у Ул. Бранка Крсмановића бр. 186 у Београду, са М. Мурављовим, јул 2005.
16. Техничка контрола главног пројекта Здравственог центра Чачак - Центар за дијализу и нефрологију са стационаром болнице "Др. Драгиша Мишовић", септембар 2005.
17. Теничка контрола главног пројекта Здравственог центра Чачак - реконструкција крова на објекту АТД центра болнице "Др. Драгиша Мишовић", септембар 2005.
18. Ревизија идејног грађевинског пројекта ТС 35/10 кВ "Земун-Нови Град", септембар 2005.
19. Техничка контрола главног пројекта реконструкције кровне конструкције и спортског пода спортске хале у Алексинцу, јануар 2006.
20. Техничка контрола главног грађевинског пројекта санације челичне кровне конструкције хотела "НУАТТ" на Новом Београду, март 2006.
21. Ревизија идејног грађевинског пројекта ТС 35/10 кВ "Стублине" у Стублинама код Обреновца, мај 2006.
22. Техничка контрола главног грађевинског пројекта димњака у Ваљаоници бакра Севојно, јун 2006.
23. Техничка контрола главног пројекта адаптације и санације ОШ "Сава Јовановић - Сирогојно" у Земуну, јун 2006.
24. Техничка контрола главног грађевинског пројекта санације крова хале погона за производњу тестенине "Житопромет-Брестовац" у Сремској Митровици, јул 2006.
25. Техничка контрола главног пројекта носеће АБ конструкције за потребе постављања монтажних објеката ветеринарске и фитосанитарне контроле на граничном прелазу Прешево, април 2007.
26. Техничка контрола главног грађевинског пројекта темеља опреме за ваљаоницу бакра у Севојну, август 2007.

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

27. Техничка контрола грађевинског пројекта санације Цркве Светог Великомученика Георгија у Бечеју, фебруар 2008.
28. Техничка контрола техничке документације Главног пројекта Трпезарије у Манастиру Жича са пратећим садржајима и објектима, март 2008. год.
29. Техничка контрола извођачког пројекта конструкције фасдане скеле за облагање каменом унутрашњости храма Светог Саве у Београду, март 2009.
30. Техничка контрола извођачког пројекта дрвене кровне конструкције спортске дворане у Лакташима - Република Српска, са М. Аћићем, март 2009. год.
31. Техничка контрола главног пројекта адаптације расхладних кула у Народном позоришту у Београду, са М. Мурављовим, септембар 2010.

## 11.5 Остали стручни радови

1. **Могућности лепљених ламелираних конструкција од дрвета у савременом грађевинарству и архитектури**, Студија израђена у циљу афирмације дрвених конструкција, а у оквиру рада Акционог одбора за унапређење грађења дрветом у Југославији, са М. Гојковићем и В. Кујунџићем, 1983.
2. **Конкурс за пешачки мост преко реке Нишаве у Нишу**, са М. Гојковићем, В. Кујунџићем, П. Марковићем, 1989; - откуп.
3. **Елаборат о перманентном осматрану стања пукотина и прслина моста Мехмед паше Соколовића у Вишеграду**, са М. Гојковићем, 1989.
4. **Елаборат о неизвршеним радовима на започетој санацији моста Мехмед паше Соколовића у Вишеграду**, са М. Гојковићем, 1989.
5. **Елаборат о стању темеља речних стубова моста Мехмед паше Соколовића у Вишеграду**, са М. Гојковићем, 1989.
6. **Студија монтаже и организације изградње комплекса хале сервиса "Застава" у Београду**, са М. Комненовићем и Н. Иванишевићем, 1990.
7. **Конкурс за споменик и српском устанку у Тополи**, са С. Крунићем, 1990; - II награда.
8. **Студија решења санације и ревизија главног пројекта санације Хале за производњу плавог камена "Зорка" Шабац**, са М. Гојковићем, 1992.
9. **Вештачење о могућностима за надзиђивање или претварање таванског простора у стамбени на стамбеној згради у Улици Чарли Чаплина бр. 27 у Београду**, са Д. Остојићем, мај 1997.
10. **Елаборат о сеизмичкој стабилности објекта и неопходним мерама за санацију темеља у Улици Мирочка бр. 1 у Београду**, са Д. Остојићем и М. Лазовићем, јуни 1997.
11. **Вештачење о оштећењима објекта у Улици Јаше Томића бр. 11 у Вршцу**, са Д. Остојићем, новембар 1998.
12. **Испитивање конектора и веза елемената од дрвета остварених конекторима производње "Mitek Industries GMBH"**, са М. Мурављовим, јул 2000.
13. **Испитивања узорака од лепљеног ламелираног дрвета ради утврђивања носивости лепљених спојева**, са М. Мурављовим, септембар 2000.
14. **Вештачење о узроцима пада кровне конструкције Пословно спортског објекта у Руми**, са Д. Остојићем, мај 2002.
15. **Надзор над извођењем радова на санацији вишенаменског објекта "Рибница" у Мионици**, са С. Живковићем, мај 2003.
16. **Стручни надзор над извођењем радова на санацији ОШ "Марко Орешковић" на Новом Београду**, са Д. Шумарцем, јул-септембар 2005.
17. **Стручни надзор над извођењем радова на уклањању објекту у ул. Омладинских бригада 21 на Новом Београду**, са Д. Шумарцем, октобар 2005.
18. **Стручни надзор на извођењем радова на санцији Централног депоа Народне библиотеке Србије у Београду**, август-децембар 2005.
19. **Стручни надзор над извођењем радова на постављању хидроизолације на објекту "Караматине куће" у Земуну**, са М. Мурављовим, новембар 2006.
20. **Стручни надзор над извођењем радова на санацији крова котларнице објекта ТК "Дунав" у ул. Цара Душана 15 у Београду**, март - април 2007.
21. **Техничко решење санације пукотине на објекту у ул. Караматина бр. 17 у Земуну**, април 2007.
22. **Надзор над извођењем радова на санацији ОШ "Сава Јовановић – Сирогојно" у Земуну**, са Д. Шумарцем, септ. 2006 - јун 2007.

23. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на адаптацији лабораторије за вирусологију Медицинског факултета у Београду, јун 2007.
24. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на адаптацији Института за микробиологију и имунологију Медицинског факултета у Београду, јун 2007.
25. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на санацији прилаза и потпорног зида Института за медицинску и клиничку биохемију Медицинског факултета у Београду, јун 2007.
26. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању просторија Института за патологију Медицинског факултета у Београду, јун 2007.
27. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању просторија Института за хистологију и ембриологију Медицинског факултета у Београду, август 2007.
28. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању просторија СУМЦ-а у сутерену зграде Медицинског факултета у Београду, август 2007.
29. Елаборат о стању конструкције пословног објекта "Инвест банка" у ул. Теразије бр. 7 - 9 у Београду, са М. Мурављовим и Б. Милосављевићем, август 2007.
30. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова ревитализацији фасаде Института за судску медицину Медицинског факултета у Београду, септембар 2007.

#### **Након последњег избора у звање ванредног професора**

31. Стручни надзор на санцији бетонских елемената конструкције објекта "Henkel" на локацији Сунчани брег - Бањица у Београду, са М. Мурављовим, новембар 2007.
32. Вештачење по предмету бр. 2242/02 који се води код трећег општинског суда у Београду, са Д. Остојићем, децембар 2007.
33. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању лабораторијског блока Института за медицинску физиологију Медицинског факултета у Београду, март 2008.
34. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању Одељења за паразитологију и микологију Института за микробиологију и имунологију Медицинског факултета у Београду, март 2008.
35. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању сутерена Института за анатомију Медицинског факултета у Београду, март 2008.
36. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на изради паркинга у дворишту Института за анатомију Медицинског факултета у Београду, април 2008.
37. Предлог мера статичке санације цркве у Трнави код Чачка, са М. Мурављовим, април 2008.
38. Стручни надзор над извођењем радова на санацији и заштити влаге у темељима Института за хигијену и медицинску екологију Медицинског факултета у Београду, јун 2008.
39. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на реновирању амфитеатра Института за медицинску статистику и информатику Медицинског факултета у Београду, јул 2008.

40. Испитивање влажности ваздуха у хали број 12 у оквиру дуванске индустрије Врање у Врању, јул 2008.
41. Пројектантски и стручни надзор над извођењем радова на санацији и рестаурацији ограде Ботаничке баште Јевремовац у Београду, са М. Мурављовим, Д. Најдановићем и З. Јаковљевићем, јул 2008.
42. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских и машинских радова на адаптацији Института за патологију Медицинског факултета у Београду, септембар 2008.
43. Стручни надзор над извођењем радова на изградњи конструкције за заштиту археолошког локалитета "Лепенски вир", септембар 2008 - јул 2010.
44. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на санацији и реконструкцији заштитне ограде Хисто-фостолошког Института Медицинског факултета у Београду, новембар 2008.
45. Елаборат о стању објекта у ул. Париска бр. 20 у Београду и уоченим оштећењима на њему, са С. Живковићем, новембар 2008.
46. Стручни надзор над извођењем радова на реконструкцији и надоградњи објекта Математичка гимназија у Београду, фебруар 2009. - јун 2009.
47. Стручни надзор над извођењем радова на санацији фасаде Учитељског факултета у Београду, јул-август 2009.
48. Стручни надзор над извођењем грађевинско занатских радова на објектима Учитељског факултета у Београду, јул-септембар 2009.
49. Контролни статички прорачун конструкције дигестора у оквиру постројења за пречишћавање отпадних вода општине Суботица, са М. Мурављовим, септембар 2009.
50. Елаборат за санацију клизишта на поседу власника Стојић Стојка у Мељаку, октобар 2009.
51. Испитивање карактеристика материјала у оквиру изведених делова објекта Клиничког центра у Београду, са М. Мурављовим, август 2010.
52. Процена утицаја процесних отвора на стабилност димњака висине 160м у ТЕ-ТО Зрењанин, са М. Мурављовим. октобар 2010.
53. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова у библиотеци зграде Института за анатомију Медицинског факултета у Београду, јун 2011.
54. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на адаптацији студентске читаонице Медицинског факултета у Београду, август 2011.
55. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на адаптацији лабораторија Института за патолошку физиологију Медицинског факултета у Београду, август 2011.
56. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на адаптацији просторија у приземљу Института за патологију Медицинског факултета у Београду, август 2011.
57. Пројектантски надзор над извођењем радова на санацији објекта и ревитализацији фасаде зграде Српског лекерског друштва у ул. Џорџа Вашингтона бр. 19 у Београду, са М. Мурављовим, август 2011.
58. Стручни надзор над извођењем грађевинско-занатских радова на адаптацији лабораторија Института за судску медицину Медицинског факултета у Београду, фебруар 2012.
59. Процена утицаја извођења процесних отвора за монтажу процесне опреме на стабилност димњака ТО Дунав у Београду, са М. Мурављовим, април 2012.