



Urbroj: 112-01/22-01/0008  
Klasa: 2181-208-22-0009 (375)  
Split, 3. 6. 2022.

SVEUČILIŠTE U SPLITU Ruđera Boškovića 31, Split		
Primljeno:	13.06.2022 08:58:30	
Klasifikacijska oznaka	Ustrojstvena jedinica	
112-01/22-01/07	2181-202-3-01 Senat	
Uredžbeni broj	Prilozi	Vrijednost
2181-208-22-3	0	
		18167

SVEUČILIŠTE U SPLITU  
21000 Split  
Poljička cesta 35

**PREDMET: Potvrda izbora u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju te redoviti profesor**

Poštovani,

molimo Vas da uvrstite kao točku dnevnog reda nadolazeće sjednice Senata Sveučilišta u Splitu potvrdu izbora za:

- **prof. dr. sc. Borisa Trogrlića** u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo.
- **izv. prof. dr. sc. Katju Marasović** u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Arhitektura i urbanizam.

S poštovanjem,

Dekan:

prof. dr. sc. Nikša Jajac



Prilozi:

1. Odluka Fakultetskog vijeća
2. Izvješće za Senat

*M.*

Split, 24. 05. 2022. god.

**Predmet: Izvješće o izboru na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor u trajnom zvanju za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo**

### **1/ Natječaj**

Objavljen u Narodnim novinama br. 41/2022 od 1. travnja 2022. godine, sveučilišnom listu UNIVERSITAS (god XIV., broj 149., 28.ožujka 2022.) i na mrežnim stranicama Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu.

Stručno povjerenstvo:

Prof. dr. sc. **Jure Radnić**, dipl.ing.građ., Sveučilište u Splitu, FGAG

Prof. dr. sc. **Antonio Munjiza**, dipl.ing.građ., Sveučilište u Splitu, FGAG

Prof. dr. sc. **Damir Lazarević**, dipl.ing.građ., Sveučilište u Zagrebu, Građevinski fakultet

Prijavljeni pristupnik:

Prof. dr. sc. **Boris Trogrlić**, dipl.ing.građ.

### **2/ Kratak životopis**

- Boris Trogrlić, rođen 14.07.1968., Zenica, BiH
- zaposlen na GF Split od 01.02.1996. - danas
- diplomirani inženjer građevinarstva, Građevinski fakultet u Splitu 22.12.1995.
- magistar tehničkih znanosti, Građevinsko-arhitektonski fakultet u Splitu 11.07.2000.
- doktor tehničkih znanosti, FGAG u Splitu 22.12.2003.
- znanstveni suradnik / docent 2004-2011.
- znanstveni savjetnik / izvanredni profesor 2011-2017.
- znanstveni savjetnik / redovit profesor 2017-danas
- znanstveni savjetnik u trajnom zvanju 07.06.2021.
- voditelj Stručnog studija, GAF u Splitu ak. 2008.-2012.
- prodekan za stručni rad i financije, FGAG u Splitu ak. 2012-2014.
- dekan Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu ak. 2014-2018.

### **3/ Nastavna djelatnost**

#### **Predavanja i vježbe:**

- Sveučilišni preddiplomski studij: Građevna statika I.; Građevna statika II.
- Sveučilišni diplomski studij: Nelinearna građevna statika; Zidane konstrukcije; Fizika zgrade; Projektiranje pomoću računala
- Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij: Odabrana poglavlja stabilnosti konstrukcija
- Održao je više od 10000 norma sati nastave.

#### **Ostale nastavne aktivnosti:**

- Objavio 3 sveučilišna udžbenika i 3 digitalne skripte.
- Pozitivno ocjenjen na studentskim anketama (prosječno 4,6).
- Pod mentorstvom i komentorstvom obranjeno je: 49 diplomskih radova i 25 završnih radova
- U koautorstvu sa studentom kojemu je bio mentor objavio dva rada
- Uveo dva nova kolegija i na web-stranici FGAG u Splitu postavio tri recenzirana nastavna materijala

- U koautorstvu sa doktorandom objavio tri rada.
- Recenzent jednog studijskog programa.
- Recenzirao pet znanstvenih knjiga, sveučilišnih udžbenika ili sveučilišnih priručnika.
- Koordinirao suradnju s nastavnim bazama - gospodarskim subjektima.
- Održava nastavu u programima cjeloživotnog obrazovanja (stručnog usavršavanja) građevinskih inženjera.
- Inicirao, zajedno s brojnim suradnicima kreirao te predvodio pripremu projektne prijave: „Razvoj visokoobrazovnih standarda zanimanja i standarda kvalifikacija za područje održive i zelene gradnje uz razvoj novog sveučilišnog diplomskog programa održive i zelene gradnje s naglaskom na mediteransko područje“ (Strukturni fondovi: Europski socijalni fond), u razdoblju od 2014-2018. god.
- U sklopu Erasmus programa gostovao na: University of Ljubljana, Technical University of Ostrava, Technical University in Prague i University Wiesbaden.

#### 4/ Znanstvena djelatnost

##### Objavljeni znanstveno-istraživački radovi

- Obavio 18 radova kategorije A (Web of Science Core Collection)
- Objavio 33 rada u ostalim časopisima i zbornicima međunarodnih i domaćih skupova.

##### Znanstveno-istraživački projekti

- Sudjelovao na 5 znanstveno-istraživačkih projekata MZOS.
- Sudjelovao na 5 kompetitivnih projekta.

##### Ostala znanstveno-istraživačka djelatnost

- Recenzirao 2 kompetitivna projekta na nacionalnoj razini.
- Recenzirao oko 30 članaka u znanstvenim i stručnim časopisima te uredio dva zbornika i jednu monografiju.
- Prezentirao radove na 20 međunarodnih i domaćih skupova.
- Tehnički urednik međunarodnog znanstvenog časopisa: International Journal for Engineering Modelling, Publishers: University of Split, Faculty of Civil Engineering, Architecture and Geodesy; University of Split, Faculty of Electrical Engineering, Mechanical Engineering and Naval Architecture, 1992-2015.
- Ko-urednik međunarodnog znanstvenog časopisa: International Journal for Engineering Modelling, Publishers: University of Split, Faculty of Civil Engineering, Architecture and Geodesy; University of Split, Faculty of Electrical Engineering, Mechanical Engineering and Naval Architecture, 2015-danas
- Član organizacijskog ili programskog odbora 13 međunarodnih znanstvenih skupova.
- Koautor je računalnog programa za materijalno i geometrijski nelinearnu analizu prostornih okvira od kompozitnih presjeka

**Područje rada:** teorija konstrukcija, mehanika kontinuuma i diskontinuuma, numeričko modeliranje, potresno inženjerstvo

##### Područja istraživanja:

- razvoj numeričkog modela prostornih okvirnih konstrukcija od kompozitnih poprečnih presjeka s uključenjem materijalne nelinearnosti, po modelu malih pomaka,
- razvoj numeričkog modela uvrtanja sa spriječenim izobličenjem u stanju materijalne nelinearnosti te primjene modela u analizi prostornih okvira,
- razvoj numeričkog modela geometrijske nelinearnosti po modelu velikih pomaka,
- razvoj izvornog tipa lakobetonoskog žida sa svojstvom izražene otpornosti na djelovanje potresa,
- razvoj multimodalne metode naguravanja te analiza djelovanja potresa na a-b konstrukcije,
- primjena velikih pomaka na rješenje zadaće traženja oblika prostornih kablovskih konstrukcija,
- analiza ponašanja nekih tipova konstrukcija primjenom kombinirane metode konačno-diskretnih elemenata (FDEM).
- eksperimentalna istraživanja i analiza spektara odgovora pri djelovanja vjetra na temelju izravnih mjerenja sile

- eksperimentalna istraživanja u određivanju parametara čvrstoće uzoraka pečene gline (opeke) i nosivosti zidanih zidova izvan ravnine

## 5/ Stručna djelatnost

- Ovlašteni inženjer građevinarstva je od 2005. god.
- Ovlašteni revident za kontrolu projekata glede mehaničke otpornosti i stabilnosti betonskih i zidanih konstrukcija je od 2015. god.
- Ovlašteni projektant nosivih konstrukcija građevina nepokretnog kulturnog dobra.
- Aktivno sudjeluje u obnovi potresom oštećenih građevina u Zagrebu u svojstvu projektanta i revidenta.
- Član ekspertne skupine za izmjene i dopune Tehničkog propisa za građevinske konstrukcije (Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine)
- Član ekspertne skupine - Savjetovanja za inženjere u obnovi potresom oštećenih zgrada (Hrvatska komora inženjera građevinarstva)
- Predavač je u programu cjeloživotnog obrazovanja inženjera građevinarstva i arhitekture od 2007. god.
- Voditelj Ispostave Split - Hrvatskog centra za potresno inženjerstvo – interventne službe (HCPI-IS)
- Član Odbora za stručno usavršavanje osoba građevinske struke Hrvatske komore inženjera građevinarstva
- Član Odbora za obnovu kompleksa zgrada na Šalati (Zagrebačka nadbiskupija)
- Predsjednik Povjerenstva za dodjelu nagrada studentima građevinskih studija u Republici Hrvatskoj (Hrvatska komora inženjera građevinarstva)
- Član Koordinacijskog tima i Radne skupine za izradu arhitektonskih politika Republike Hrvatske do 2030. (Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine)

## 6/ Institucijski doprinos

- Dekan, Sveučilište u Splitu; Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu, 01/10/2014 – 30/09/2018.
- Prodekan, Sveučilište u Splitu; Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu, 01/10/2012 - 30/09/2014.
- Voditelj Stručnog studija građevinarstva, Sveučilište u Splitu; Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu, 01/10/2008 - 30/09/2012.
- Sudjelovanja u realizaciji sveučilišnih razvojnih projekata:
  - IMPLEMENTACIJOM SUVREMENE ZNANSTVENO - ISTRAŽIVAČKE INFRASTRUKTURE NA FGAG DO PAMETNE SPECIJALIZACIJE U ZELENOJ I ENERGETSKI UČINKOVITOJ GRADNJI, u sklopu poziva „Ulaganje u organizacijsku reformu i infrastrukturu u sektoru istraživanja, razvoja i inovacija“, KK.01.1.1.02, Europski fond za regionalni razvoj, Operativni program Konkurentnost i kohezija, Prioritetna os: Jačanje gospodarstva primjenom istraživanja i inovacija, Ministarstvo znanosti i obrazovanja RH. Pristupnik je, zajedno s brojnim suradnicima inicirao i kreirao projekt te predvodio pripremu i prijavu projekta od 11/09/2014. - 30.09.2018. Projekt je prihvaćen s odobrenim bespovratnim sredstvima: 82.772.609,88 kn.
  - RAZVOJ VISOKOOBRAZOVNIH STANDARDI ZANIMANJA I STANDARDI KVALIFIKACIJA ZA PODRUČJE ODRŽIVE I ZELENE GRADNJE UZ RAZVOJ NOVOG SVEUČILIŠNOG DIPLOMSKOG PROGRAMA ODRŽIVE I ZELENE GRADNJE S NAGLASKOM NA MEDITERANSKO PODRUČJE, Strukturni fondovi: Europski socijalni fond, natječaj: Unapređivanje kvalitete u visokom obrazovanju uz primjenu Hrvatskog kvalifikacijskog okvira, Ministarstvo znanosti i obrazovanja RH. Pristupnik je zajedno s brojnim suradnicima inicirao i kreirao te predvodio pripremu, prijavu i provedbu projekta od 2014. do 2015. god. Ukupna vrijednost projekta: 378.115,22 €, EU sufinancirala: 359.209,45 € 95%

## 7/ Zaključak

Na temelju pristigle dokumentacije pristupnika, poznavanja njegovog znanstvenog, nastavnog i stručnog rada, Stručno povjerenstvo je mišljenja da pristupnik prof. dr. sc. Boris Trogrlić ispunjava nužne i posebne uvjete za ocjenu nastavne i znanstveno-stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanje

### **redoviti profesor u trajnom zvanju**

sukladno ODLUCI O NUŽNIM UVJETIMA ZA OCJENU NASTAVNE I ZNANSTVENO-STRUČNE DJELATNOSTI U POSTUPKU IZBORA U ZNANSTVENO-NASTAVNA ZVANJA, NN 122/2017, koju je donio Rektorski zbor na 12. sjednici u akademskoj 2016./2017. godini održanoj 25. rujna 2017. godine uz suglasnost Nacionalnog vijeća za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj od 15. studenoga 2017. godine.

U Tablici 1 su navedeni kriteriji vrednovanja nastavne i znanstveno-stručne djelatnosti:

- A. kriterij nastavnog doprinosa;
- B. kriterij znanstveno-stručnog doprinosa;
- C. kriterij institucijskog doprinosa.

Tablica 1. Broj posebnih uvjeta i broj uvjeta koje pristupnik ispunjava za izbor u Redovitog profesora u trajnom zvanju

Znanstveno-nastavno zvanje	<b>A. Kriterij nastavnog doprinosa</b>	<b>B. Kriterij znanstveno-stručnog doprinosa</b>	<b>C. Kriterij institucijskog doprinosa</b>
Redoviti profesor u trajnom zvanju	Minimalno: <b>4 od 10</b>  Pristupnik ispunjava: <b>7 uvjeta</b>  Ispunjeni uvjeti po točkama: (1, 2, 5, 7, 8, 9, 10)	Minimalno: <b>4 od 11</b>  Pristupnik ispunjava: <b>8 uvjeta</b>  Ispunjeni uvjeti po točkama: (1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11)	Minimalno: <b>2</b>  Pristupnik ispunjava: <b>8 uvjeta</b>  Ispunjeni uvjeti po točkama: (1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10)

Fakultetsko vijeće je na svojoj 8. redovitoj sjednici Fakultetskog vijeća u akademskoj 2021./2022. godini održanoj dana 18. svibnja 2022. godine jednoglasno prihvatilo izvješće Stručnog povjerenstva te se predlaže izbor

prof. dr. sc. Borisa Trogrlića, dipl.ing.građ.

u znanstveno-nastavno zvanje **redoviti profesor u trajnom zvanju**.

Dekan  
Prof. dr. sc. Nikša Jajac





Klasa: 003-08/22-06/0010  
Urbroj: 2181-208-22-0012 (342)  
Split, 18. svibnja 2022.

Sukladno člancima 93., 95. i 102. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17), članka 55. Statuta Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu te Izvješću Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Jure Radnić, prof. dr. sc. Ante Munjiza i prof. dr. sc. Damir Lazarević (Građevinski fakultet Zagreb) od 6. 5. 2022. godine, Fakultetsko vijeće je na svojoj 8. redovitoj sjednici održanoj dana 18. svibnja 2022. godine, donijelo

## ODLUKU

I. **prof. dr. sc. Boris Trogrlić** izabire se na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor u trajnom zvanju za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za teoriju konstrukcija.

II. Izbor prof. dr. sc. Borisa Trogrlića u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju dostavlja se na potvrdu Senata Sveučilišta u Splitu.

III. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Dekan:

prof. dr. sc. **Nikša Jajac**



Dostaviti:

1. prof. dr. sc. Boris Trogrlić
2. Sveučilište u Splitu
3. Upravno-pravna služba (x2)
4. Pismohrana

**SENATU SVEUČILIŠTA U SPLITU**  
**Potvrda izbora za redovitog profesora**  
**Izv. prof.dr.sc. KATJA MARASOVIĆ, dipl.ing.arh.**

**1. Dosadašnje odluke:**

**Natječaj:** Znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Arhitektura i urbanizam, sukladno natječaju za izbor u znanstveno nastavno zvanje redoviti profesor objavljenom od strane Sveučilišta u Splitu, Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije u dnevnim novinama Slobodna Dalmacija, prilog Universitas od 28. ožujka 2022. godine, na web stranicama Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije od 1. travnja 2022. te Narodnim novinama od 1. travnja 2022.godine.

**Prijavljeni kandidat:** izv.prof.dr.sc. KATJA MARASOVIĆ, dipl.ing.arh.

**Mišljenja:**

**Stručno povjerenstvo Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije, Sveučilište u Splitu,** potvrdno, jednoglasno, 10. svibnja 2022. godine (sastav Stručnog povjerenstva: prof. dr. sc. Darovan Tušek, prof. art. Dario Gabrić, prof. dr. sc. Karin Šerman, Arhitektonski fakultet, Sveučilište u Zagrebu.

**Matični odbor za područje tehničkih znanosti – polja arhitekture i urbanizma, geodezije i građevinarstva:** potvrdno na sjednici održanoj 8. srpnja 2020. godine.

**Fakultetsko vijeće Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije, Sveučilište u Splitu:** potvrdno, jednoglasno na 8. redovitoj sjednici održanoj 18. svibnja 2022. godine.

**2. Kratak životopis:**

(1) Rođena studenog 1961. godine u Splitu; (2) Diplomirala 1985. na Arhitektonskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; (3) Magistrirala 1996. na Poslijediplomskom studiju "Graditeljsko naslijeđe" Arhitektonskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; (4) Doktorirala 2002. na Arhitektonskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; (5) od 1987. do 1990. zaposlena u Zavodu za graditeljsko naslijeđe, Arhitektonskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 1991. do 1999. zaposlena u Mediteranskom centru za graditeljsko naslijeđe Sveučilišta u Splitu, od 1999. do 2004. zaposlena u Mediteranskom centru Arhitektonskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2004. do 2014. zaposlena u Mediteranskom centru Arhitektonskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na 50% i na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije, Sveučilište u Splitu na 50%, od 2014. do danas zaposlena na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije, Sveučilište u Splitu na 100%; (6) Znanstveni asistent od 1996. godine; (7) viši asistent od 2002.

godine; (8) znanstveni suradnik i docent od 2004. godine; (9) viši znanstveni suradnik od 2013; (10) izvanredni profesor od 2014. godine; (11) znanstveni savjetnik od 2020. godine; (12) šefica katedre za Graditeljsko naslijeđe od 2007. godine do danas; (13) Voditelj Povjerenstva za nastavna pomagala i izdavačku djelatnost od 2015. do danas.

### **3. Nastavno i znanstveno-nastavna djelatnost:**

#### **Ocjena nastavne djelatnosti:**

#### **Predavanja, ispiti i ostala djelatnost na Fakultetu:**

Predavanja uz potporu materijala domaće i svjetske literature, korištenjem suvremene opreme. Pozitivno ocijenjeni rezultati institucijskog istraživanja kvalitete nastavnog rada koje je provelo Sveučilište u Splitu u akademskim godinama 2018/2019., 2019/2020., 2020/2021., 2021/2022. (global indeks > 4.7).

#### **Sudjelovanje u nastavnom radu:**

Sveučilište u Splitu, Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije:

Preddiplomski studij građevinarstva: Uvod u Graditeljstvo; Preddiplomski studij arhitekture: Povijest arhitekture i umjetnosti 1.; Diplomski studij arhitekture: Radionica zaštite i obnove graditeljskog naslijeđa 1., Radionica zaštite i obnove graditeljskog naslijeđa 2., Radionica zaštite i obnove graditeljskog naslijeđa 3.

Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Doktorski studij – Arhitektura,,: Uvod u problematiku interveniranja u povijesnim sredinama.

#### **Ostala nastavna djelatnost:**

- Od 2007. šefica Katedre za graditeljsko naslijeđe
- Komentor 28 diplomskih radova na studiju arhitekture
- Mentor 3 doktorske disertacije od toga jedna na arhitektonskom fakultetu u Veneciji
- Objavljeni znanstveni radovi u znanstvenim časopisima u koautorstvu s kandidatima za doktorat (2)

#### **Zbirni prikaz znanstvene djelatnosti:**

- Radovi u časopisima citiranim u CC, SCI, SCIEp (6,5)
- Znanstveni radovi u ostalim časopisima (22)
- Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom (16)
- Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom (2)
- Uredničke knjige (6)
- Poglavlja u knjizi (7)



**Znanstveni projekti:**

Suradnik na znanstvenim projektima Ministarstva znanosti Republike Hrvatske (5)

Suradnik na znanstvenom projektu Hrvatske zaklade za znanost – HRZZ (1)

**Područje rada:** Graditeljsko naslijeđe

**Specijalnost:** Istraživanje izvornog stanja Dioklecijanove palače u Splitu, prostornog razvoja povijesne jezgre Splita te srednjovjekovnih i renesansnih utvrda Dalmacije, naročito područja Kaštela.

Predsjednik organizacijskog odbora međunarodnog znanstvenog skupa (1) te član znanstvenih odbora međunarodnih skupova (5)

Za znanstvene skupove i časopise recenzirala 21 rad. Recenzirala 2 znanstvena projekta Hrvatske zaklade za znanost – RRZZ.

**4. Stručna djelatnost:**

Realizirani arhitektonski projekti obnove povijesnih građevina (14)

Konzervatorski elaborati za obnovu povijesnih građevina (52)

Stručni radovi u časopisima (1)

Stručni radovi u zborniku (1)

**5. Ostala djelatnost:**

Godine 1988. položila je stručni ispit za odgovornog projektanta, a od 1999. ima licencu Ministarstva kulture za rad na kulturnim dobrima. Od 2020. član suradnik Hrvatske akademije tehničkih znanosti, od 2020. potpredsjednica Hrvatskog ICOMOS-a (International Council on Monuments and Sites), član je: Društva arhitekata Splita, Hrvatske komore arhitekata, međunarodnog udruženja Frontinus (Internationale Gesellschaft für die Geschichte der Wasser-, Energie- und Rohrleitungs-technik), član izvršnog odbora međunarodnog udruženja ASMOSIA (Association for the Study of Marble and Other Stone s in Antiquity).

**6. Citat iz glavnog izvještaja povjerenstva:**

Iz obrazloženja o udovoljavanja uvjeta za izbor u zvanje redovitog profesora razvidno je da izv.prof.dr.sc. Katja Marasović zadovoljava potrebne uvjete Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17)) te uvjeta iz Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (NN br. 122/2017, dopuna NN br. 120/2021).

**7. Prijedlog o potvrđi izbora:**

Sa zadovoljstvom predlažem da Senat Sveučilišta u Splitu potvrdi izbor

**Izv.prof.dr.sc. KATJE MARASOVIĆ**  
za redovitog profesora.

Split 24. svibnja 2022.

Dekan

prof.dr.sc. Nikša Jajac





Klasa: 003-08/22-06/0010  
Urbroj: 2181-208-22-0014 (342)  
Split, 18. svibnja 2022.

Sukladno člancima 93., 95. i 102. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17), članka 55. Statuta Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu te Izvješću Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Darovan Tušek, prof. art. Dario Gabrić i prof. dr. sc. Karin Šerman (Arhitektonski fakultet Zagreb) od 10. 5. 2022. godine, Fakultetsko vijeće je na svojoj 8. redovitoj sjednici održanoj dana 18. svibnja 2022. godine, donijelo

## ODLUKU

I. izv. prof. dr. sc. **Katja Marasović** izabire se na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Arhitektura i urbanizam na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za graditeljsko nasljeđe.

II. Izbor izv. prof. dr. sc. Katje Marasović u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor dostavlja se na potvrdu Senata Sveučilišta u Splitu.

III. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Dekan:

prof. dr. sc. **Nikša Jajac**



Dostaviti:

1. izv. prof. dr. sc. **Katja Marasović**
2. Sveučilište u Splitu
3. Upravno-pravna služba (x2)
4. Pismohrana