

Poštovane kolegice, poštovani kolege,

Godina 2021. započela je nizom aktivnosti kojima Građevinski fakultet nastavlja svoje raznolike doprinose, između ostalog i u nužnoj i važnoj povezanosti akademske zajednice i gospodarstva, posebice iznimnim angažmanom u poslije potresnoj procjeni oštećenja i planiranju obnove.

---

### 18.12. 2020.

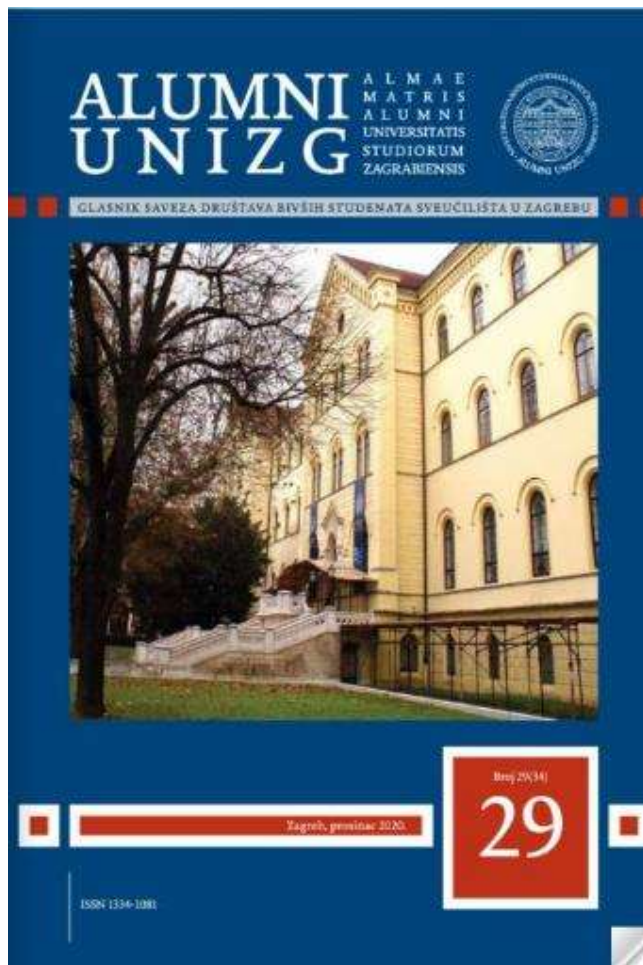
U sklopu projekta **GRASP** predstavljene su ideje za **Case Study natjecanje iGRA**. Studentice i studenti su nas oduševili svojim kreativnim idejama te otežali izbor najbolje ideje.



---

### 21. 12. 2020.

Objavljen je 29. po redu broj **Glasnika Saveza društva bivših studenata Sveučilišta u Zagrebu – ALUMNI UNIZG**. U ovome broju, uz prigodne uvodne riječi gostiju urednika Krešimira Mustapića (predsjednik AMCA Toronto) i prof. dr. sc. Stjepana Lakušića te uobičajene teme, Glasnik donosi i **razgovor s rektorkom Sveučilišta u Zagrebu i dekanom Građevinskoga fakulteta o ulozi i značaju sveučilišne zajednice u kriznim situacijama**, te detaljan prilog o ulozi Građevinskog fakulteta u aktivnostima oko potresa u Zagrebu. Glasnik možete pregledati na sljedećoj poveznici: <http://www.unizg.hr/fileadmin/alumni/29/alumni.php>



---

### 21.12. 2020.

Objavljeni su **rezultati Natječaja za akademsku mobilnost u 2021. godini (prvi krug)**. Za stavku b) prekogranična mobilnost prema visokoškolskim ili znanstvenim ustanovama potpora mobilnosti odobrena je svim kandidatima: Suzani Ereiz prema Polytechnic University of Madrid, Kseniji Tešić prema Polytechnic University of Catalonia u Barceloni i Nikoli Perkoviću prema Instituto Superior Tecnico, Sveučilišta u Lisabonu. Dodatno je odobrena i potpora dolazne mobilnost pod stavkom d) za prof. Nenada Gucunskog sa Rutgers University, Department of Civil and Environmental Engineering.

---

### 22. 12. 2020.

Održan je sastanak s Ministarstvom znanosti i obrazovanja na temu **Javnog poziva za Obnovu infrastrukture i pogona u području obrazovanja**. Za potrebe ovog javnog poziva Građevinski fakultet i Arhitektonski fakultet izradili su prihvatljive troškove vezano za cijelovitu obnovu potresom oštećenih zgrada te su predložili i način prijavljivanja projektnih prijedloga na način da se u dokumentaciji iskaže u kojem postotku projekt predstavlja radove dovođenja zgrade u prethodno radno stanje (radovi koji se financiraju iz sredstava Fonda solidarnosti EU), a u kojem postotku ostale radove cijelovite obnove (radovi koji se financiraju iz drugih izvora koje će osigurati država).

---

### 28. i 29. 12. 2020.

**Razorni potresi na području Sisačko-moslavačke županije** intenzivirali su aktivnosti Hrvatskog centra za potresno inženjerstvo i inženjera koji još od zagrebačkoj potresa neprestano rade kako bi se što prije umanjile posljedice potresa, ubrzao proces obnove i oporavka svih pogodjenih područja, a time i našeg društva u cjelini. Aktivnosti na području Banovine intenzivne su i ipak drugačijeg opsega nego li je to bilo u Zagrebu. Opseg oštećenih zgrada je povećan, a i njihova raširenost po terenu. Stoga stožeri funkcioniraju na više lokacija

obuhvaćajući četiri područja na kojima se prikupljaju, sistematiziraju i analiziraju podaci o oštećenim objektima te se objedinjuju u središnjoj bazi podataka.



---

### 31.12. 2020.

Dekan Građevinskog fakulteta **prof. dr. sc. Stjepan Lakušić** sudjelovao je **u emisiji Otvoreno** na temu "Kako financirati obnovu nakon potresa?". Istaknuo je veliku želu i snagu građevinskih inženjera da pomognu svojim znanjem i iskustvom. Emisiju u cijelosti možete pogledati na sljedećoj poveznici:  
<https://www.youtube.com/watch?v=OOkuXHNP34s>



---

## **2. 1. 2021. - ...**

Održan je **niz sastanaka** s ministrom prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine gosp. Horvatom, državnim tajnicima gosp. Magaš i Uhlir, privremenim upraviteljem Fonda gosp. Vandelićem, potpredsjednicom HGK gđom. Čagalj te predsjednicama komora građevinskih inženjera gđom. Dražin Lovrec i arhitekata gđom. Jurković, a vezano uz obnovu oštećenih zgrada, izradu geotehničkih elaborata, primjenu tipskih rješenja kuća, izradu projektne dokumentacije, odabir revidenata i finansijsko tehničke kontrole projekata te izradu tipskih troškovnika.

---

## **4. 1. 2021.**

U sklopu aktivnosti **UNIC Europskog Sveučilišta** ispunjen je upitnik o svim studijskim programima Građevinskog fakulteta te kolegijima koje smo do sada nudili Erasmus studentima s napomenom da i ostale kolegije možemo ponuditi za UNIC projekt, u dogovoru s nositeljima. Ispunjen je i online upitnik o modelima suradnje akademске zajednice (nastavnika i studenata) s drugim društvenim akterima s tri vrste suradnje: *Post-earthquake rapid damage assessment, Field work with students on bridge assessment i GRASP Professional Practice at the Faculty of Civil Engineering*. Važno je napomenuti da u sklopu ovoga projekta možemo uputiti pozive za aktivnosti koje se odvijaju na Građevinskom fakultetu, a koje bismo bili voljni otvoriti za UNIC studente.

---

## **5. 1. 2021.**

Dekan Građevinskog fakulteta **prof. dr. sc. Stjepan Lakušić** gostovao je u emisiji HRT-ovo "Dobro jutro, Hrvatska" pri čemu je naglasio da ćemo teret obnove potresom pogodjenih područja podnijeti lakše ako **angaziramo domaće stručnjake, pokrenemo industrijsku proizvodnju i počnemo školovati više inženjera i građevinara**. Više pročitajte na sljedećim poveznicama:

<https://www.universitas-portal.hr/lakusic-obnovu-hrvatske-trebaju-odraditi-domaci-inzenjeri-i-tvrtke/>

<https://narod.hr/hrvatska/prof-dr-sc-lakusic-ljude-treba-sto-prije-vratiti-u-njihove-kuce>



---

## **6. 1. 2021.**

Indeks HR objavio je članak o našem kolegi izv. prof. Josipu Ataliću – **Tko je Josip Atalić? Jedan od heroja razornih potresa koji su krenuli od ožujka**. U cijelosti ga pročitajte na poveznici:  
<https://www.index.hr/vijesti/clanak/tko-je-josip-atalic-jedan-od-heroja-razornih-potresa-koji-su-krenuli-od-ožujka/2244167.aspx>



---

**7. 1. 2021.**

**Prof. dr. sc Tomislav Kišiček** za Dnevnik Nove TV objasnio je **kako treba graditi kuću da je ne sruši neki jači potres:** [https://dnevnik.hr/vijesti/hrvatska/profesor-tomislav-kisicek-o-tome-kako-graditi-kuce-sigurne-od-potresa---634920.html?fbclid=IwAR3dh-RLPCz9f1Tqe7SHLrrNnokEpc8Ujsbk\\_WDd2ZqJc32Z1BE69Jg5DFo](https://dnevnik.hr/vijesti/hrvatska/profesor-tomislav-kisicek-o-tome-kako-graditi-kuce-sigurne-od-potresa---634920.html?fbclid=IwAR3dh-RLPCz9f1Tqe7SHLrrNnokEpc8Ujsbk_WDd2ZqJc32Z1BE69Jg5DFo)



---

**8. 1. 2021.**

**Izv. prof. dr. sc. Domagoj Damjanović** dao je za Vijesti HRT važnu izjavu - **Idućim generacijama moramo ostaviti sigurne kuće.** Intervju u cijelosti pogledajte na poveznici: <https://vijesti.hrt.hr/hrvatska/prof-damjanovic-iducim-generacijama-moramo-ostaviti-sigurne-kuce-678246>



---

**8. 1. 2021.**

**Izv. prof. dr. sc. Mario Uroš** gostovao je u emisiji HRT Poligraf na temu obnove Banovine nakon potresa i mogućnostima zamjenske gradnje obiteljskih kuća. U emisiji se razgovaralo i o oznakama uporabljivosti i što to znači za stanovništvo potresom pogodenog područja.

<https://vijesti.hrt.hr/hrvatska/uros-stanje-u-petrinji-je-dosta-lose-678244>



---

### 9. 1. 2021.

Izv. prof. dr. sc. Mario Uroš govorio je za Dnevnik HRT: **Inženjeri** koji na terenu provjeravaju oštećenja zgrada i njihovu uporabljivost **volontiraju i izuzetno odgovorno obavljaju taj posao** budući da je rezultat cjelokupna baza podataka koja služi svim institucijama za daljnje upravljanje ovakvom krizom.



---

### 11. 1. 2021.

Dekan prof. dr. sc. Stjepan Lakušić govorio je za HRT Vijesti Studio 4 o **problematici i mogućnostima poslije potresne obnove**, važnosti stvaranja sistematizirane baze oštećenja koja služi za daljnja upravljanje ovom krizom i potrebna financiranja te o angažmanu Građevinskog fakulteta i Hrvatskog centra za potresno inženjerstvo: <https://vijesti.hrt.hr/hrvatska/dekan-gradevinskog-fakulteta-gradnja-sigurno-nece-krenuti-u-mjesec-dva-tri-2428>



---

### 14. i 19. 1. 2021.

U četvrtak 14. siječnja 2021. održan je prvi dio **FEHRL radionice Research Coordinator-a** o mogućnostima koje proizlaze iz preliminarne (draft) verzije HORIZON EUROPE programa. FEHRL je organizirao digitalnu platformu na kojoj sastavnice FEHRL-a mogu iskazati interes za neke od tema koje FEHRL predlaže kao potencijalno zanimljive. Na drugom dijelu FEHRL radionice Research Coordinator-a održane 19. siječnja nastavilo se razmatrati prvenstveno sljedeće tri teme potencijalnih HORIZON natječaja: (1) *Modelling the role of the*

*circular economy for climate change mitigation, (2) Climate resilient and environmentally sustainable transport infrastructure, with a focus on inland waterways, (3) Physical and Digital Infrastructure connectivity and cooperation.* Prodekanica za međunarodnu suradnju prikupila je ideje i komentare s pojedinih Zavoda te ih unijela u FEHRL digitalnu platformu. Kako će se dalje razvijati rad na pojedinim temama ovisit će o pronalaženju zajedničkih ciljeva i angažmanu pojedinih zainteresiranih FEHRL sastavnica.

---

### 18. 1. 2021.

**Doc. dr.sc. Marija Demšić i izv. prof. Mario Uroš** sudjelovali su u emisiji RTL Potraga u kojoj je glavna tema bila potres i obnova zgrada. Snimanje je bilo **na terenu na Banovini gdje su prikazali tijek pregleda oštećenja jedne kuće i procjenu njene uporabljivosti**. Pričali su o uzrocima rušenja i oštećivanja zgrada u potresu na Banovini. Više pogledajte na sljedećoj poveznicu: <https://www rtl hr/vijesti-hr/potraga/3965670/potraga-sa-strucnjacima-kako-graditi-i-koje-materijale-koristiti-da-domovi-budu-otporni-na-potres/>



---

### 19. 1. – 24. 2. 2021.

**Doc. dr. sc. Mario Bačić** sa Zavoda za geotehniku je dao niz izjava za medije u kojima je **pojasnio geotehničke pojave nastale kao posljedice potresa** koji su zadesili područje sisačko-moslavačke županije, ističući nužnost provođenja istražnih radova koji će prethoditi radovima sanacije. Pri tome se osvrnuo na problematiku urušnih vrtača, likvefakcije tla i klizišta. Više o geotehničkim problemima saznajte na sljedećim poveznicama:

19.01.

<https://dnevnik.hr/vijesti/hrvatska/rupe-u-mecencanim-a-otvaraju-se-u-dvoristima---636516.html>

28.01.

<https://www.rtl.hr/vijesti-hr/novosti/hrvatska/3971604/posljedica-potresa-u-selu-mecencani-i-njegovoj-okolini-u-tlu-se-stvaraju-goleme-rupe-nakon-potresa/>

03.02.

<https://petrinja.hr/vijesti/2021/geoistrzni-radovi-zbog-pojave-likvefakcije-u-brestu/>

09.02.

<https://dnevnik.hr/vijesti/potres/ogromni-rasjedi-uzenemirili-mjestane-budaseva-kod-siska---639416.html>

13.02.

<http://portal53.hr/na-petrinjskom-području-sedam-zona-likvefakcije-i-pet-zona-klizista/>

24.02.

<https://www.jutarnji.hr/globus/politika/podzemlje-koje-guta-baniju-da-moze-se-dogoditi-da-ovdje-covjeka-iznenada-proguta-zemlja-15052974>



---

#### 21. 1. 2021.

Dekan prof. dr. sc. Stjepan Lakušić gostovao je u emisiji U mreži Prvog Hrvatskog radija gdje se razgovaralo o scenarijima obnove te na koji način ju ostvariti brzom, kvalitetnom i osigurati pravnu jednakost za sve građane: <https://vijesti.hrt.hr/hrvatska/lakusic-nadamo-se-da-ce-potkraj-lipnja-slijediti-prva-gradnja-86403>

---

#### 24. 1. 2021.

Dekan prof. dr. sc. Stjepan Lakušić istaknuo je za Glas koncila da je **brzo donošenje političkih odluka** nužno za rješavanje stambenog pitanja stradalih u potresu. <https://www.glas-koncila.hr/rjesavanje-stambenoga-pitanja-stradalih-u-potresu-nuzno-je-brzo-donosenje-politickih-odluka/>

---

#### 26. 1. 2021.

Odabrana poglavља Priručnika za obnovu potresom oštećenih zgrada izašla su uz Jutarnji list s **ciljem promocije Građevinskog fakulteta** koji je dao iznimian doprinos nastojanjima da se obnova provede stručno i uz poštivanje najviših standarda koje propisuje struka.



---

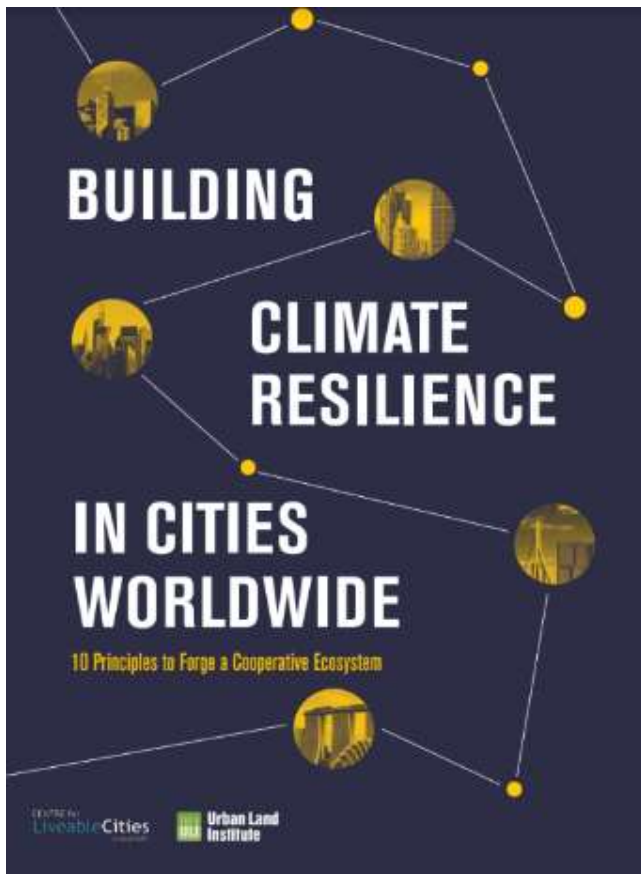
### **27. 1. 2021.**

Na Građevinskom fakultetu održana je jednodnevna edukacija o uporabi i mogućnostima **3D printer Stratasys F170** koji je nabavljen iz sredstava projekta **GRASP**. Na radionici su sudjelovali predstavnici svih Zavoda fakulteta.

---

### **28. 1. 2021.**

Objavljena je publikacija "Building Climate Resilience in Cities Worldwide - 10 Principles to Forge a Cooperative Ecosystem" <https://www.clc.gov.sg/docs/default-source/books/building-climate-resilience.pdf>. Rečenica na dnu str. 43 svjedoči da je priča o Horizon 2020 projektu Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu "Fit-to-NZEB" stigla do Singapura i Washingtona DC.



---

### 28. 1. 2021.

Na sjednici kolegija u širem sastavu prihvaćen je prijedlog da se **nastava** u ljetnom semestru održava **na daljinu**. U slučaju da dođe do popuštanja epidemioloških mjera, način održavanja nastave će se ponovno razmotriti te ako se ostvare uvjeti, prijeći će se na održavanje nastave u klupama. Tijekom ljetnog semestra **kolokviji** će se moći održavati **u klupama uz pridržavanje svih epidemioloških mjera** sukladno uputama za održavanje kolokvija iz prosinca, a preporuke će se po potrebi prilagoditi.

---

### 1. i 4. 2. 2021.

Održan je sastanak s rektorem Sveučilišta u Zagrebu prof. Damirom Borasom i prorektoricom prof. Mirjanom Hruškar vezano za obnovu zgrada Sveučilišta u Zagrebu, a nakon kojega je uslijedio sastanak sa svim dekanima fakulteta Sveučilišta u Zagrebu gdje je dekan Građevinskog fakulteta predstavio **Javni poziv za obnovu infrastrukture i pogona u području znanosti**. Predstavljeni su svi koraci potrebni za realizaciju projekata obnove te predstavljen hodogram kojim bi se sredstva iz Fonda solidarnosti EU uspjela realizirati do 30. svibnja 2022. godine do kada je omogućeno korištenje navedenih sredstava. Posebno je važno pripremiti kvalitetan **Projektni zadatak za izradu projektne dokumentacije cjelovite obnove zgrada Sveučilišta u Zagrebu oštećene potresom** te izradu kvalitetne **Dokumentacije o nabavi**.

---

### 10. 2. 2021.

Objavljen je **Priručnik "Sigurna uporaba toplinsko-izolacijskih materijala u građevinama s aspekta zaštite od požara - Tehnički priručnik za projektiranje i izvođenje"** u izdanju Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatske gospodarske komore. U priručniku je opisna problematika vezana za projektiranje i izvedbu specifičnih detalja kod primjene gorivih toplinsko-izolacijske materijala, s posebnim naglaskom na podove i krovove. Cjelokupni priručnik pogledajte na sljedećoj [poveznici](#).



---

**11. 2. 2021.**

Izv. prof. dr. sc. **Mario Uroš** sudjelovao je u emisiji HRT Puls u kojoj je govorio **o gradnji u seizmički aktivnim područjima**. Tema je bila i obnova zgrada nakon potresa te uzroci oštećenja na zidanim zgradama u nedavnim potresima. <https://www.facebook.com/PulsHRT/videos/414457569826328>



---

**11. 2. 2021.**

Dekan **prof. dr. sc. Stjepan Lakušić** gostovao je u emisiji Argumenti Hrvatskog katoličkog radija istaknuvši kako su inženjeri Građevinskog fakulteta sudjelovali u procjenama šteta od prve minute potresa u Zagrebu i na Banovini te osigurali koordinaciju volontera (dodatnu edukaciju, izradu baze podataka oštećenih građevina...): <https://ika.hkm.hr/novosti/argumenti/>.



---

### 12. – 19. 2. 2021.

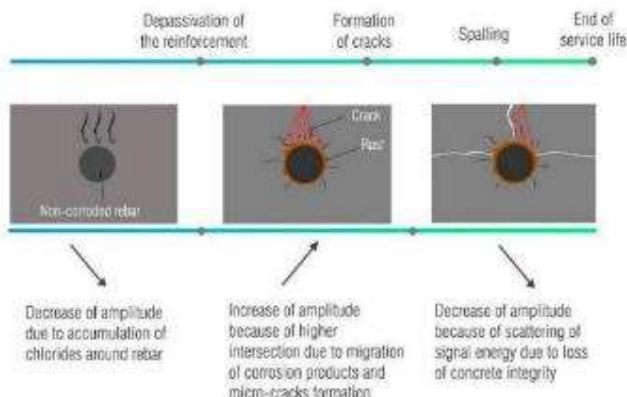
U sklopu **GRASP** projekta organizirane su trodnevne **BIM radionice za nastavno osoblje i studente Građevinskog fakulteta**. Edukaciju su provodili zaposlenici Baldinistudia i to za sučelja *Allplan*, *Bimplus* i *Bluebeam*. Svim polaznicima tečaja dodijeljen je besplatan pristup portalu za učenje *LearnBIM* gdje se nalazi više od 400 video *tutoriala*, uključujući snimke s prošlogodišnje petodnevne ljetne škole. Na taj način svi polaznici, nakon odslušanog tečaja, imaju priliku usavršavati i nadopunjavati svoje znanje.



---

### 13. 2. 2021.

**Američki institut za beton** (American Concrete Institute - ACI), jedna od vodećih svjetskih organizacija u području projektiranja i izgradnje betonskih konstrukcija, koja se bavi razvojem i pripremom normi, tehničkih preporuka i izvještaja, kao i organizacijom obrazovnih programa svojim je članovima **preporučio rad istraživača s Građevinskog fakulteta** Sveučilišta u Zagrebu. Riječ je o članku pod nazivom: [Non-Destructive Corrosion Inspection of Reinforced Concrete Using Ground-Penetrating Radar: A Review](#), koji je objavljen u časopisu Materials, izdavača MDPI (ISSN 1996-1944) čiji su autori Ksenija Tešić, Ana Baričević i Marijana Serdar, djelatnice Zavoda za materijale Građevinskog fakulteta.



### 15. 2. 2021.

Na Građevinskom je fakultetu održana **redovita sjednica Skupštine Udruge hrvatskih građevinskih fakulteta**. Na sjednici se usvojilo izvješće o radu i finansijsko izvješće u proteklom periodu, a razmatrala se analiza nastave i upisa na pojedinim fakultetima u Osijeku, Splitu, Rijeci, Zagrebu i Mostaru te održavanje skupa "Zajednički temelji 2021" koji se ove godine planira u Mostaru. Odlučeno je i da Udruga pruži pokroviteljstvo konferenciji 1<sup>st</sup> Croatian Conference on Earthquake Engineering - 1CroCEE, a raspravljalo se i o problematiči poslije-potresne obnove i aktivnosti Hrvatskog centra za potresno inženjerstvo Građevinskog fakulteta u Zagrebu te ostalih građevinskih fakulteta, članova Udruge. Provedeni su i izbori predsjednika i potpredsjednika Udruge za novo mandatno razdoblje, a koje funkcije preuzima fakultet u Osijeku i fakultet u Splitu.



### 17. 2. 2021.

U postupku provođenja **javne nabave za izradu projektne / tehničke dokumentacije za „Centar za istraživanje i razvoj sigurnog i održivog izgrađenog okoliša“ KK.01.1.1.09.0011**, zaprimljene su 4 ponude te je povjerenstvo u sastavu izv. prof. dr. sc. Silvio Bašić, prof. dr. sc. Nina Štirmer, izv. prof. dr. Domagoj Damjanović, prof. dr. sc. Ana Mandić Ivanković i Verica Švaco provedlo evaluaciju pristiglih ponuda u skladu s kriterijima za odabir gospodarskoga subjekta propisanim u dokumentaciji o nabavi.

Povjerenstvo je dekanu predložilo da za izradu projektne/tehničke dokumentacije za rekonstrukciju postojeće zgrade 37 na Kampusu Borongaj s ciljem uspostave nove IRI infrastrukture te izradu projektne/tehničke dokumentacije za opremanje objekta istraživačke infrastrukture, prihvati ponudu ponuditelja Sveučilišta u Zagrebu Arhitektonskog fakulteta.

### 18. 2. 2021.

**Svjetskoj banci** predana je potrebna dokumentacija (*Firm qualification, Technical proposal i Financial proposal*) za prijavu **aktivnosti procjene oštećenja nakon sisačko-moslavačkih potresa Post-earthquake Support Data Collection and the Development of Prioritization Criteria Options**. Ova je dokumentacija preduvjet za potpisivanje ugovora između Svjetske banke i Građevinskog fakulteta što se uskoro očekuje.

### 19. 2. 2021.

Održana je **svečana promocija studenata** koji su završili **poslijediplomski specijalistički studij Požarno inženjerstvo i Organizacija i menadžment u građevinarstvu** i time stekli akademski naziv sveučilišni specijalist građevinarstva. Diplome su uručili dekan prof. dr. sc. Stjepan Lakušić, prodekanica za znanost prof. dr. sc. Nina Štirmer i prodekan za nastavu izv. prof. dr. sc. Domagoj Damjanović.



---

## 20. 2. 2021.

Prof.dr.sc. **Damir Lazarević** sudjelovao je u emisiji Televizija student za HRT4 govoreći o posljedicama potresa na Učiteljskom fakultetu u Petrinji te važnosti seizmičkog ojačanja zgrada koje bi trebalo biti prioritet u odnosu na povećanje energetske učinkovitosti.

Cijelu emisiju pogledajte na poveznici: <https://www.youtube.com/watch?v=DRla8KnNfy>.



---

## 22. 2. 2021.

**Svečanom sjednicom Fakultetskog Vijeća** obilježena je 102. obljetnica Građevinskog fakulteta. Na početku sjednice pozdravnim govorima obratili su se ministar prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine g. Darko Horvat i rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. dr. sc. Damir Boras, a potom je dekan prof. dr. sc. Stjepan Lakušić predstavio dostignuća fakulteta u 2020. godini.

Uslijedila je dodjela nagrada studentima za postignute uspjehe na studiju te čestitke dobitnicima rektorovih i dekanovih nagrada nakon čega se prisutnima prigodnim riječima obratila studentica Petra Benko kojoj su dekan prof. Stjepan Lakušić i prodekan za nastavu prof. Domagoj Damjanović uručili i priznanje i nagradu kao prvostupnici inženjerki građevinarstva za postignuti uspjeh tijekom studija. Dekan i prodekan uručili su i zahvalnice zaslužnim djelatnicima - nastavnicima koji su u prošloj akademskoj godini otišli u mirovinu prof. dr. sc. Ivici Džebi, prof. dr. sc. Živku Vukoviću i prof. dr. sc. Jošku Kroli te nenastavnom osoblju gdјi. Jadranki Sorić.

Zahvalnica tvrtkama koje su svojim dosadašnjim aktivnostima pružile veliku pomoć i podršku Građevinskom fakultetu uručili su dekan prof. Stjepan Lakušić i Prodekanica za međunarodne odnose i suradnju prof. Ana Mandić Ivanković. Zahvalnice su dobili HRVATSKI GEOLOŠKI INSTITUT te tvrtke ENDRESS + HAUSER HRVATSKA, TEHNOPLAST PROFILI i PALIJAN, CTP PROJEKT, BALDINISTUDIO, PRUŽNE GRAĐEVINE i GDI. Posebno priznanje Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za medijsko praćenje i promociju fakulteta dodijeljeno je JUTARNJEM LISTU.

Nagrade zaposlenicima u ak. god. 2019./2020. uručili su dekan, prof. Stjepan Lakušić i prodekanica za znanost prof. Nina Štirmer i to nagrade za objavljene znanstvene radove doc. dr. sc. Marijani Serdar, prof. dr. sc. Tatjani Rukavini, izv. prof. dr. sc. Domagoju Damjanoviću i doc. dr. sc. Dariu Jukiću, nagradu za mladog znanstvenika kao priznanje za znanstvenu djelatnost u posljedne dvije akademske godine doc. dr. sc. Mariju Bačiću, nagradu za poseban doprinos nenastavnom osoblju gđi. Verici Švaco te nagradu za sveukupnu djelatnost gđi. Ani Antolović. Doc. dr. sc. Mario Bačić prigodnim se riječima obratio u ime svih djelatnika fakulteta i predstavnika nagrađenih tvrtki.

Svečanu sjednicu uveličao je vokalni ansambl pod ravnanjem dirigentice Jasenke Ostojić izvedbama hrvatske himne na samom početku sjednice, zatim tijekom sjednice pjesmama *Stand By Me* Ben E. Kinga u obradi Darijana Ivezica i uz solo bariton Fabijana Komljenovića te *Odlazak Arsenija Dedića* u obradi Jasenke Ostojić i uz solo bariton Fabijana Komljenovića i zatvaranjem sjednice akademskom himnom *Gaudeteamus Igitur*.

Obzirom na epidemiološke uvjete sjednica je održana u modificiranom obliku zbog čega je u dvorani bio prisutan ograničeni broj sudionika. Snimku sjednice možete pogledati na poveznici: <https://www.youtube.com/watch?v=ka87FQiZpVUvq%3Dhd1080>



Uz svečanu sjednicu u auli fakulteta organizirana je i **izložba o potresu kojom najavljujemo** i međunarodnu konferenciju **1<sup>st</sup> Croatian Conference on Earthquake Engineering (1CroCEE)**, na skoru godišnjicu zagrebačkog potresa.



---

**24. 2. 2021.**

Održan je prvi dio online seminara **“Build Back Better - Sharing Japanese Experience on Earthquake Reconstruction”** u organizaciji japanskog veleposlanstva. Šesnaestero naših kolega sa Zavoda za konstrukcije, Zavoda za tehničku mehaniku i Zavoda za prometnice razmjenjuju iskustva s japanskim kolegama o oporavku i obnovi nakon potresa u Zagrebu i Sisačko-moslavačkoj županiji. Izlaganje u veljači je održao **Dr. TAKEYA Kimio, Distinguished Technical Advisor on DRR (Disaster Risk Reduction), JICA (Japan International Cooperation Agency)**. Seminari se nastavljaju i tijekom ožujka.

Zahvaljujemo svima koji doprinose razvoju, snazi i prepoznatljivosti Građevinskog fakulteta.

Ured dekana