

106. obljetnica Građevinskoga fakulteta u novoobnovljenoj zgradi

PRIPREMILA:
Tanja Vrančić

Svečano otvorenje zgrade Arhitektonskoga, Građevinskoga i Geodetskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (zgrada AGG-a) nakon cijelovite obnove održano je 5. svibnja 2025. Radovi na obnovi glavne i dvorišne zgrade fakulteta ukupne površine od 23.578 m², započeli su u ožujku 2023., a potrajali su dvije godine.

Zgrada AGG-a u Kačićevoj ulici u Zagrebu, u kojoj djeluju Arhitektonski fakultet, Građevinski fakultet i Geodetski fakultet, izgrađena je 1940. i djelo je arhitekta Milana Kovačevića. Zgrada koja je stradala u potresu 2020. obnovljena je nakon pet godina sredstvima iz Fonda solidarnosti, Mehanizma oporavka i otpornosti te Državnoga proračuna RH. Riječ je o više od 50 milijuna eura bespovratnih sredstava u koja su uključeni svi troškovi projektiranja, upravljanja projektom, izvođenja radova, nadzora gradnje, projektantskog nadzora, kao i preseljanja te troškovi korištenja zamjenskih prostora AGG fakulteta tijekom izvedbe radova.

Uz rektora Sveučilišta u Zagrebu prof. dr. sc. Stjepana Lakušića, dekana Građevinskoga fakulteta prof. dr. sc. Domagoja Damjanovića, dekana Arhitektonskog fakulteta prof.

art. Siniše Justića i dekana Geodetskog fakulteta prof. dr. sc. Mladena Zrinjskog na svečanosti u povodu otvorenja novoobnovljene zgrade AGG-a sudjelovali su predsjednik Vlade Republike Hrvatske Andrej Plenković, potpredsjednik Vlade RH, ministar prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine Branko Bačić, ministrica kulture i medija Nina Obuljen Koržinek, predsjednik Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti akademik Velimir Neidhardt, državne tajnice Iva Ivanković i Dunja Magaš te zamjenik gradonačelnika Grada Zagreba Luka Korlaet. Svečanom otvorenju nazočili su i prorektori Sveučilišta u Zagrebu, dekani sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, profesori, zaposlenici i studenti triju fakulteta te brojni gosti i uzvanici. U sklopu svečanosti obilježena je i 106. obljetnica Građevinskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.



Sudionici 106. obljetnice Građevinskog fakulteta u Zagrebu

Dekan Građevinskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u svojem govoru istaknuo kako u novoobnovljenoj zgradi AGG-a djeluje oko 3000 studenata i više od 500 zaposlenika Arhitektonskoga, Građevinskoga i Geodetskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Rekao je kako je u nešto više od pet godina od zagrebačkog potresa uspješno dovršen projekt cijelovite obnove zgrade. Ukupna površina obnovljenih zgrada iznosi nešto manje od 24.000 m². Radovi na obnovi započeli su 11. ožujka 2023., a nastava u novoobnovljenoj zgradi počela je 10. ožujka 2025. Fakulteti su se morali u cijelosti iseliti te su u relativno kratkome vremenu pronađeni odgovarajući zamjenski prostori.

Za zaposlenike GF u zgradama *Viadukta* u Kranjčevićevoj, za zaposlenike AF prostori u Hondlovoj ulici, a za zaposlenike GEOF u Savskoj cesti. Za potrebe nastave, zajedno s Arhitektonskim i Geodetskim fakultetom te Fakultetom strojarstva i brodogradnje unajmljen je prostor od 9000 m² u Ulici Grada Gospića. Taj je prostor u cijelosti prilagođen i uređen za nastavu u roku od četiri mjeseca.

Cijelovita obnova obuhvatila je uređenje svih unutarnjih prostorija, dvorišnih površina i okoliša. Gotovo sve instalacije zamijenjene su, a ugrađeni su novi sustavi grijanja, hlađenja i automatske dojave požara. Zamijenjena je sva unutarnja stolarija, a djelomično i vanjska, zamijenjeni su gotovo svi završni slojevi podova, stropova i zidova, a na dvorišnu zgradu postavljena je solarna elektrana. Osim statičkog ojačanja konstrukcije i povećanja razine potresne otpornosti obnovom su znatno unaprijeđeni standardi zaštite okoliša, zaštite na radu i zaštite od požara. Za projektiranje i projektantski nadzor zasluzna je zajednica ponuditelja tvrtki *Töding* i *Ing4studio*.

Revident projekta bio je Milan Crnogorac, nadzor gradnje provodila je tvrtka *Inve-*



prof.dr.sc. Domagoj Damjanović



izv.prof.dr.sc. Luka Korlaet



prof.dr.sc. Stjepan Lakušić

stinženjering, radove je izvodila zajednica ponuditelja tvrtki *Kamgrad* i *Ingrad*, uz podizvođače tvrtke *Tehnika i Palir*. Tvrtka *Capital ing* bila je voditelj projekta, a podršku u administrativnome upravljanju projekta pružala je tvrtka *Maxicon*.

U svojem govoru dekan Domagoj Damjanović zahvalio studentima na strpljivosti jer su nakon pandemije i nastave na daljinu dvije godine svojeg studiranja morali provesti izvan matičnih zgrada. Zahvalio je i svim zaposlenicima triju fakulteta, koji su posljednje dvije godine obavljali svoje zadatke u objektivno otežanim uvjetima. Nastavnici su ulagali iznimian trud kako bi omogućili neometan tijek nastave te studentima odgovarajuće uvjete za studiranje. Istaknuo je kolege Josipa Hrkača, Kristinu Barabu i Silviju Bašića te dekane i prodekanе Arhitektonskoga i Geodetskoga fakulteta te prodekanе Građevinskoga fakulteta. Posebno je istaknuo doprinos bivšeg dekana i sadašnjeg rektora prof. Stjepana Lakušića.

"Zgrada Arhitektonskog, Građevinskog i Geodetskog fakulteta bila je najveći izazov i za projektante i za izvođače", rekao je rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. dr. sc. Stjepan Lakušić. Istaknuo je kako se nije svatko usudio pristupiti projektiranju zgrade u kojoj se obrazuju oni koji projektiraju, nadziru i grade, no rezultati pokazuju da imamo stručnjake na koje se možemo osloniti i koji se mogu nositi s izazovima. Istaknuo je važnost brze reakcije akademske zajednice nakon razornih potresa 2020. te međusobnog povezivanja akademske zajednice i gospodarstva kako bi se osigurala otpornost društva i realizirali veliki projekti. Prisjetio se kako je, tada kao dekan Građevinskega fakulteta, zajedno s kolegama odmah pristupio pomoći građanima i stručnom planiraju obnove. Istaknuo je da je cilj bio ne samo sanirati štetu, već i osigurati dugoročnu sigurnost i otpornost obrazovne infrastrukture.

Ministar graditeljstva i prostornog uređenja Branko Bačić istaknuo je da su hrvatski građevinari u proteklih pet godina stekli veliko iskustvo i ugled zahvaljujući projektima poslijepotresne obnove. Uz to najavio je uvođenje seizmičkog certifikata za zgrade kao novinu u Zakonu o gradnji do kraja 2025. Kao što energetski certifikat definira energetsku kvalitetu zgrada, tako bi seizmički certifikat pokazivao seizmičku otpornost zgrade za koju se izdaje taj certifikat. "To na koje će se to zgrade odnositi i koliki će biti obuhvat utvrdit će se u tjednima i mjesecima pred nama", poručio je ministar.

"Građevinski radovi izvode se na 28 fakulteta, 14 srednjih škola i 37 osnovnih škola", dodao je, a gotovo 90 % sredstava namijenjenih za znanstvenu i obrazovnu infrastrukturu odnosi se na Sveučilište u Zagrebu.

Premijer Andrej Plenković prisustvovao je svečanome otvorenju i istaknuo da je



Ministar Branko Bačić



i premijer Andrej Plenković u obraćanju skupu

cjelovita, konstrukcijska obnova nakon potresa bila politički rizična, ali ispravna odluka. Svjesna politička odluka, jako rizična s političkog aspekta, bila je prihvati da će proces obnove trajati dulje jer je odabrana konstrukcijska obnova svih zgrada. "Na taj način Vlada je dala jamstvo da će sve obnovljene zgrade trajati puno dulje i da će svi u njima biti sigurni", istaknuo je premijer u obraćanju dekanima, studentima i ostalim uzvanicima. Potresi 2020. bili su toliko razorni da većina ljudi nije bila svjesna razmjera štete ni razmjera finansijske i operativne težine procesa obnove. Ipak, svaka krizna situacija nosi priliku za učenje i unapređenje sustava kako bismo budućim generacijama ostavili sigurne građevine i učinkovitiji sustav odgovara u slučaju novih potresa. Na kraju svojeg obraćanja podsjetio je na to da je do danas na obnovu od potresa utrošeno gotovo 3,7 milijardi eura, od čega više od 2 milijarde u obnovu Zagreba. Poručio je da Vlada nastavlja s procesom obnove kako bi budućim generacijama ostala moderna

obrazovna infrastruktura glavnoga grada, otporna na eventualne potrese.

106. obljetnica Građevinskoga fakulteta

U svečanome ozračju obilježena je i 106. obljetnica Građevinskoga fakulteta. Unatoč izazovima u posljedne dvije godine Fakultet je zadržao visoku razinu kvalitete u svim područjima svojega djelovanja. Zanimanje za upis na prijediplomski studij je u porastu. Prema podacima AZVO-a, u ljetnome upisnom roku za akademsku godinu 2024./2025. prijediplomski studijski program Građevinarstvo Građevinskoga fakulteta bio je šesti po ukupnom broju i sedmi po broju prvih prijava među ukupno 1313 studijskih programa u RH. Centar karijera Građevinskoga fakulteta aktivno provodi radionice i edukacije usmjerene na profesionalni razvoj studenata. Posebno se ističe Sajam poslova koji okuplja vodeće tvrtke iz građevinskog sektora, a koje studentima predstavljaju

svoja postignuća te nude prilike za praksu, stipendiranje i zapošljavanje. U prošloj godini zaposlenici Građevinskoga fakulteta provodili su ukupno 49 znanstveno-istraživačkih projekata, a ostvarili su 27 potpora znanosti i istraživanju te devet sudjelovanja u COST akcijama. Od 49 projekata 17 je međunarodnih, a 32 su domaća. Ti rezultati svjedoče o tome da su nastavnici aktivni i uspješni u prijavama i provedbi znanstvenih projekata, što je potvrđeno i u studiji "Sudjelovanje Republike Hrvatske u Okvirnom programu za istraživanje i inovacije Obzor 2020.", prema kojoj je Građevinski fakultet peti u Republici Hrvatskoj po broju projekata sufinciranih u sklopu tog programa.

Na svečanosti su odana priznanja najuspješnijim studentima i zaslужnim djelatnicima za ostvarene rezultate i uspjehe. Nagrade za objavljene znanstvene rade u ak. god. 2023./2024. dobili su izv. prof. dr. sc. Ivan Duvnjak, izv. prof. dr. sc. Ana Baričević, doc. dr. sc. Marina Frančić Smrkić, izv. prof. dr. sc. Dario Jukić. Zaposlenici



Nagrađeni djelatnici Građevinskog fakulteta u Zagrebu



Dodjela zahvalnica institucijama koje su pružale potporu Fakultetu tijekom postupka cjelovite obnove

koji su u prošloj akademskoj godini otišli u mirovinu: prof. dr. sc. Neven Kuspilić, Brankica Svetlić, Štefica Katušić, Ivica Pukrajac, Franjo Živković.

Također, dekan je dodijelio i zahvalnice institucijama koje su pružale potporu Fakultetu tijekom postupka cjelovite obnove: Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu i Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu za potporu i ustupanje na korištenje velike predavaonice za održavanje svečanih promocija studenata Građevinskog fakulteta tijekom trajanja cjelovite obnove. Sveučilištu u Zagrebu za cjelokupnu potporu i suradnju u provedbi cjelovite obnove glavne i dvorišne zgrade Arhitektonskog, Građevinskog i Geodetskog fakulteta. Ministarstvu znanosti, obrazovanja i mlađih i Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine te Predsjedniku Vlade Republike Hrvatske Andreju Plenkoviću za potporu i suradnju u provedbi Operacije "Provedba obnove infrastrukture, zgrada i opreme Sveučilišta u Zagrebu, Arhitektonskog,

Građevinskog i Geodetskog fakulteta, oštećene u potresu 22. ožujka 2020. – objekti Kačićeva 26".

Kao posebno vrijedan uspjeh istaknuta je činjenica da je, prema Šangajskoj listi za 2024., Sveučilište u Zagrebu u znanstvenome području Građevinarstvo svrstanto između 101. i 150. mjesta. Taj rezultat još više dobiva na važnosti kada se zna da je Sveučilište u cjelini rangirano između 400. i 500. mjesta, što pokazuje da je upravo građevinarstvo jedno od njegovih najsnagažnijih i međunarodno najprepoznatljijih područja.

Protekle godine Građevinski fakultet prošao je postupak reakreditacije. Stručno povjerenstvo je u svojem izvješću ocjenjivalo ukupno 25 standarda kvalitete, od kojih je čak 18 ocijenjeno kao u cijelosti ispunjeno. Ti rezultati predstavljaju napredak u odnosu na prethodnu reakreditaciju te potvrđuju visoku razinu kvalitete rada Fakulteta, uz jasne smjernice za daljnje unaprjeđenje. Prijediplomski i diplomski studijski programi Građevinskoga fakultete

ta posjeduju i međunarodnu akreditaciju, koju je provela njemačka agencija ASIIN, specijalizirana za akreditaciju studijskih programa u STEM području. Građevinski fakultet trenutačno je jedini tehnički fakultet u Hrvatskoj koji posjeduje tu prestižnu međunarodnu akreditaciju, što potvrđuje kvalitetu njegovih studijskih programa na globalnoj razini.

"Tradicija Građevinskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu dulja je od 106 godina, a od samog početka Fakultet je središte sveučilišnog obrazovanja i znanstvenoistraživačkog rada u području građevinarstva u Republici Hrvatskoj. Obnova zgrade naših triju fakulteta na određeni način simbolizira spremnost suočavanja s izazovima, prilagodbu novim uvjetima i nastavak gradnje boljeg, modernijeg i poticajnjeg okružje za studente i zaposlenike", rekao je na kraju prof. Damjanović.

Izvor:

<https://www.grad.unizg.hr/>
Hina/Vlada