

PRIPREMO: Ivan Kovačić

## OSTALE DRUŠTVENE VIJESTI

OBLJETNICA PRIPREMNIH SEMINARA DGIZ-a

### Nastava i tijekom ratnih uzbuna

Posljednjih su godina bitno poboljšani uvjeti jer više nema školske ploče, a dvorane su posebno uređene i opremljene te je nabavljen i odgovarajući inventar

Društvo građevinskih inženjera Zagreb (DGIZ) već punih 25 godina u Berislavićevoj 6 u Zagrebu održava dvodnevne seminare za pripremu kandidata građevinske i arhitektonске struke za polaganje stručnog ispita za sudionika u gradnji, nazvanih pripremni seminari.

Seminari se održavaju u Palači Vranyczany koja je zaštićeni spomenik kulture. Riječ je o jednokatnoj neorenanesansnoj palači izgrađenoj 1889. za baruna Vladimira Vranyczanya, prema projektu bečkog arhitekta Otta Hofferu i u izvedbi zagrebačkog graditelja Đure Corneluttija. Koriste ju Hrvatski inženjerski savez (HIS) i strukovne udruge pridružene HIS-u, među ostalim i Hrvatski savez građevinskih inženjera (HSGI) u čijem je sastavu i DGIZ.

Za aktivnosti tih udruga usmjerenе na unapređivanje inženjerskih djelatnosti i cjeloživotno stručno usavršavanje članova postoje savršeni uvjeti jer je zgrada u Berislavićevoj 6 u središtu Zagreba i na raspolažanju ima tri veće i tri manje dvorane. Na posebnu ulogu te zgrade za inženjere i tehničare upućuje i spomen-ploča u predvorju koju je 1978. postavio Savez inženjera i tehničara Hrvatske u povodu stote obljetnice Kluba inžinirah i arhitektih u Zagrebu. Zgrada je dobro poznata generacijama inženjera i tehničara jer su u njoj održani brojni sastanci strukovnih udruga, stručni i pripremni seminari, ali i stručni ispiti koji su 2006. premješteni u resorno ministarstvo.

Održavanju pripremnih seminara prethodilo je donošenje Pravilnika o programu i

načinu polaganja stručnih ispita za obavljanje određenih poslova u izgradnji objekata (NN 23./1989.) 22. veljače 1989. a koji je donio ondašnji Republički komitet za građevinarstvo, stambene i komunalne poslove i zaštitu čovjekove okoline. Pravilniku je pridodan i poseban ispitni program s predmetima Osnove građevinske regulative, Tehnička regulativa, Zaštita na radu i zaštita od požara te ispit iz uže struke za diplomirane inženjere (sedmog stupnja – VII/1). Prema odredbi članka 5. stavka 2. Pravilnika, Ministarstvo je ondašnjem Savezu građevinskih inženjera i tehničara Hrvatske (SGITH) a sadašnjem

HSGI-u povjerilo organizaciju stručnih ispita. Također je ugovorom iz srpnja 1989. SGITH-u povjereni da u suradnji s Društvom građevinskih inženjera i tehničara Zagreb (DGITZ-om), današnjim DGIZ-om, organizira pripremne seminare. Potom je Ministarstvo 5. travnja 1990. prihvati Program SGITH-a za održavanje pripremnih seminara s podacima o broju dana seminara, potrebnoj stručnoj literaturi i predavačima.

Ministarstvo je također odobrilo to da stručni predavači iz njegova sastava (Ivan Alić, dipl. ing. građ., Luka Rogić, dipl. ing. građ., Tomislav Marić, dipl. ing. arh., Emil Bersak, dipl. ing. arh., Ivan Kovačić, dipl. ing. građ., i Vesna Gazzari, dipl. iur.) predaju na pripremnim seminarima tijekom ravnog vremena u trajanju od dva do tri sata mjesečno, ovisno o ispitnim predmetima i programima. U travnju 1990. časopis je *Građevinar*, u suradnji sa SGITH-om i Ministarstvom, objavio Priručnik za stručne ispite u pet uvezanih knjiga koje je pripremio Luka Rogić, a čiji je glavni urednik bio



Palača baruna Vladimira Vranyczanya u Berislavićevoj ulici u kojoj je sjedište HIS-a

## OSTALE DRUŠTVENE VIJESTI



Sudionici jednoga pripremnog seminara Društva građevinskih inženjera Zagreba

prof. dr. sc. Veselin Simović. Tiskanjem je priručnika otklonjena dotadašnja poteškoća u pribavljanju stručne literature potrebne za polaganje stručnog ispita, osobito tehničkih propisa i norma (JUS) koje je objavljivalo mjerodavno tijelo bivše države u službenome glasilu (*Službeni list SFR*).

Prvi je tajnik pripremnog seminara bio Luka Rogić koji je u suradnji s predstavnicima SGITH-a i DGITZ-a organizirao njihovo održavanje. Prvog su se dana ujutro održavala predavanja iz Osnova građevinske regulative, a u popodnevnoj terminu iz Zaštite na radu i zaštite od požara, dok su se drugog dana održavala predavanja iz Tehničke regulativa i užeg stručnog područja (Čelične konstrukcije, Betonske konstrukcije, Zgradarstvo te Prometnice i Hidrogradnje). Predavači su za građevinsku regulativu bili već navedeni stručnjaci iz Ministarstva, ali i iz mjerodavnih tijela zaštite na radu i zaštite od požara te iz Građevinskog instituta (Temeljenje, Betonske konstrukcije, Čelične konstrukcije i Zgradarstvo) i ondašnjih tijela mjerodavnih za ceste i vodoprivredu (Prometnice i Hidrogradnje).

U proteklih su četvrt stoljeća pripremni seminari održavani stalno, ali s promjeni-

vim intenzitetom, od šest do 11 na godinu, ovisno o interesu polaznika. Održavali su se i za uzbuna tijekom ratnih opasnosti kada bi se predavači i polaznici spustili u prostrani podrum zgrade i nastavili s predavanjem. Tijekom tih godina promijenjen je početni sastav predavača, ali je zadražana osnovna organizacija seminara iz 1990. godine. Posljednjih su godina bitno poboljšani uvjeti za održavanje pripre-

mnih seminara. Školske ploče više nema, a za izlaganja koristi se elektronička oprema. Dvorane u kojima se održavaju seminari posebno su uređene i opremljene. Nabavljen je i odgovarajući inventar koji polaznicima omogućuje neometano praćenje predavanja.

Program predavanja na pripremnom seminaru stalno se usklađuje s ispitnim programom, odnosno s popisima važeće građevno-tehničke regulative za sudionike u gradnji koje objavljuje Ministarstvo građiteljstva i prostornog uređenja. U tome doduše ima određenih poteškoća jer se ispitni program povremeno dopunjuje novim propisima, a satnica je predavanja otprije ograničena dvodnevnim programom. Na pripremnome seminaru sudjeluje dvanaest predavača stručnjaka iz pojedinih područja. Predavači su izradili posebnu skriptu s predavanjima koja se s CD-om dijeli polaznicima i sadrži sve propise obuhvaćene programom. Zbog stalnih promjena propisa tiskani materijali se i CD-i stalno dopunjaju. Unatoč recessiji u građiteljstvu pripremni se seminari i dalje održavaju uz zadovoljavajući broj polaznika te se stoga može očekivati njihovo daljnje uspješno održavanje.



Nova ploča HIS-a pokraj ulaznih vrata