



Obnova visokoškolskih i znanstvenih ustanova

Javite se

telefon
01 55 40 000
fax
01 63 00 676
e-mail/
MMS
gradska@
vecernji.net
pisma
Oreškovićeva
6 H/1,
10000 Zagreb

DEŽURNI STUPAC



Rodenii

KB Merkur: Ivona Biškup, Marina Spačić, Vedrana Krištić, Zrinka Leko, Ivana Dunaj, Emanuela Jurić i Tihana Goričan rodile su djevojčice, a Valentina Šimurina, Dina Čamaglić, Iva Ćurić, Eva Bošnjaković i Marijana Matić rodile su dječake.



Umrli

Sprovodi i ispraćaji 13. rujna
Mirogoj: Štefanija Vašatko (84) u 10., Irena-Katarina Milanović (87) u 10.50, Ivanka Čunko (70) u 11.40, Helena Satler (98) u 12.30, Ivan Puškaš (68). **Krematorij,** **velika dvorana:** Igor Krovinović (56) u 10.40, Vjera Biondić-Filep (92) u 12., Josipa Ryznar (80) u 12.40. **Krematorij, mala dvorana:** Ksenija Pejnović (90) u 9.35, Nikola Raos (83) u 10.10, Zlatica Nišević (94) u 10.45, Marija Čoh (91) u 11.55, Štefanija Janeš (72) u 12.30, Barica Prodanović (86) u 13.05, Gizela Hrastić (88) u 13.40, Živana Živković (89) u 14.15. **Miroševac:** Štefa Vaistina (83) u 11.40, Roko Toma Vučelić (87) u 12.30, Slavica Krizman (73) u 13.20. **Markovo** **Polje:** Ljubica Prelčec (73) u 13.20, Zlatko Nujić (64) u 14.10, Marija Galunić (87) u 15. **Stenjevec:** Vlado Huzjan (67) u 13. **Gornje Vrapče:** Drago Novosel (82) u 15. **Šestine:** Stjepan Jurin (88) u 15. **Odra:** Barica Fiolić (84) u 13. **Lučko:** Barica Črnko (84) u 15. **Čučerje:** Ana Majpruz (90) u 15.



Bez struje

Srijeda 14. rujna
Zagreb 8-14: Bijenik 32, Prevoj 49, Trešćakovec 2-8 par., 15, 15/A, Težački put, M. Šimenca 8-17; Kostanjek 2-30 par., 1-41 nep., Karažnik 80-110 par., 13-17 nep., 25-47 nep., 51, Huzjanova 36, Dolec 2-do kraja par., 3-do kraja nep. 9-11: Radićevo šetalište 42-56 par., Branimirova 71/A, Lj. Posavskog 38. 9-12: Sv. Mateja 74, Hrelićki prilaz 2-4 par., Hrelićka 2-26 par., 1-31 nep., Medvedgradska 19-37 nep.

U bivšoj konjušnici laboratorij, na krov stižu solarni paneli

Veliko je gradilište postao kompleks Agronomije, a počeli su i radovi na Fakultetu političkih znanosti



Privode svrsi prostore koje nisu koristili i dva desetljeća

Izvana je izgledalo gotovo kao da su zgrade netaknute, ali unutra su zidovi kompletno popucali, govori dekan Agronomskog fakulteta prof. dr. sc. Ivica Kisić. Među prvima su krenuli u obnovu, a radi se na triju paviljonima iz 1933., 1936. i 1947. Ulaganje je vrijedno oko 72,2 milijuna kuna, a predviđeno trajanje obnove 11 mjeseci. Kako bi uopće mogli početi, iselili su 200 zaposlenika koji trenutačno rade u prostorijama koje dosad nisu imale namjenu. I nekadašnju su konjušnicu pretvorili u zdanje namještено modernim uredima i senzoričkim laboratorijem gdje će se provoditi razna ocjenjivanja hrane, a dobili su i novu učionu za nastavu

Petra Balija, Mia Mitrović

Prašina se diže, radnici tačkama odvoze šutu, a bager razgrće otpadni građevinski materijal koji je "oguljen" s triju paviljona unutar kompleksa Agronomskog fakulteta. Posve gole ostale su zgrade iz 1933., 1936. i 1947. pa je Agronomija među prvim fakultetima koji su krenuli u konstrukcijsku i cjelevitou obnovu nakon zagrebačkog i petrinjskog potresa. Početkom srpnja, podsjetimo, u Nacionalnoj sveučilišnoj knjižnici uručena su 42 ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava za obnovu infrastrukture 24 visokoškolske i znanstvene ustanove u ukupnom iznosu nešto većem od dvije milijarde kuna. A zasad su Agronomski, Fakultet političkih znanosti te Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije jedina tri fakulteta na kojima su započeli konstrukcijski radovi.

Predavanja će se preseliti

— Izvana je izgledalo gotovo kao da su zgrade netaknute, ali unutra su zidovi kompletno popucali. Između pojedinih ureda bile su i rupe u zidu. Srećom, prije desetak godina zgrade smo obnovili. Da to nismo napravili, rekli su nam da bi potres sve urušio — govori dekan Agronomskog fakulteta prof. dr. sc. Ivica Kisić.

Obnova je počela 4. srpnja, a paviljon 1 iz 1933. godine, dodaje, prvo moraju učvrstiti jer temelja nema pa tek onda mogu krenuti s ostatim. Kako bi se uopće moglo početi s radovima, iselili su 200 zaposlenika koji trenutačno rade u drugim zgradama, prostorija ma koje dosad nisu imale namjenu jer su prokišnjavala krovista ili nisu bile prikladne za uredske.

— Država nam je dala dvije mogućnosti: da unajmimo zgrade ili da pokušamo obnoviti ove koji su na zemljištu fakulteta. Krenuli smo u kompletanu obnovu zahvaljujući primarno Ministarstvu znanosti i obrazovanja i razumijevanju Sveučilišta u Zagrebu. Prostore koje privodimo svrsi nismo koristili već od 10 do 20 godina — govori Kisić.

Tako su nekadašnju konjušnicu pretvorili u zdanje namješteno modernim uredima i senzoričkim laboratorijem gdje će se, dodaje prodekanica za znanost i infrastrukturu izv. prof. dr. sc. Klaudija Carović-Stanko, provoditi razna ocjenjivanja hrane, a dobili su i novu učionicu za nastavu. Budući da nova akademска godina uskoro počinje i da su ostali bez tri zgrade, studenti će morati dijeliti prostorije s Fakultetom šumarstva i dryne tehnologije, a moguće je i da se predavanja odulje do kasnih sati. Online nastave, dodaje Kisić, za sada neće biti. Obnova je financirana sredstvima Fonda solidarnosti Europske unije, vrijednost radova je oko 72,2 milijuna kuna, a predviđeno trajanje je 11 mjeseci.

Radovi su jučer počeli i na Fakultetu političkih znanosti, gdje je svečano izvršena primopredaja i potpisani ugovor o početku cjelevite konstrukcijske obnove zgrade u Lepušićevu 6. Vrijedni su 90 milijuna kuna, od čega će se dio financirati iz europskog Fonda solidarnosti, dio iz Nacionalnog programa za oporavak i otpornost, a u dijelu troškova



PRVI PUT U SEDAM DESETLJEĆA Zgrada FPZG-u temeljito će se obnoviti, kažu Zdenko Hrženjak iz tvrtke Graditelj stratišta, dekan Andrija Henjak i glavni nadzorni inženjer Mate Žagar

“Na listi su 24 institucije čiji su objekti stradali u potresu, a u njih se, prema ugovorima o dodjeli bespovratnih sredstava, ulaže oko dvije milijarde kuna”

“Zdanje u Lepušićevu više se neće grijati na plin, a studenti će, kad se vrate, dobiti još 700 kvadrata”

sudjeluje i sam FPZG. Obnova će trajati 18 mjeseci, odnosno do zimskog semestra 2024. godine.

— Najveću štetu na glavnom stubištu već smo sanirali, no zgrada je generalno dotrajala i nefunkcionalna, a u potresu su popucali svi zidovi. Konstrukcijska otpornost ne odgovara suvremenim građevinskim standardima, stoga obnova uključuje unutarne preuređenje, kao i uređenje sustava hlađenja i grijanja kojim ćemo postići uštede i do 50 posto — objašnjava Andrija Henjak, dekan Fakulteta političkih znanosti.

Kada obnova završi, dodaje, fakultet se više neće grijati na plin nego na struju i solarne panele koji će se postaviti na krovu Lepušićeve. I prostor će se, kaže, bolje iskoristiti pa će studentima na raspolaganju nakon obnove

biti dodatnih 700 kvadrata, a ugrađuje se i nova mreža instalacija. Ovo je prvi put u 70 godina otkako se FPZG uselio u zgradu gdje se nekoć nalazio prenoćište za radnike okolnih tvornica da se poduzima ovako temeljni rekonstrukcijski zahvat. A dok budu trajali radovi, fakultet je preseljen na Iblerov trg, u zgradu Importante galerije.

Ojačat će se i temelji

— Malo smo se stisnuli, no kada se vratimo u Lepušićevu, imat ćemo prostora i za proširenje studijskih sadržaja — ističe Henjak, koji je i zahvalio stručnim suradnicima koji su pomagali u pripremi projekta, mahom bivšim studentima FPZG-a koji su, kaže, pokazali zavidno poznavanje procesa javne nabave i vođenja EU projekata.

Glavnim projektantom obnove imenovan je prof. Mladen Jožić, profesor na Arhitektonskom fakultetu, a najveći je izazov, objašnjava, koordinacija između triju zakona, o obnovi, o gradnji te o prostornom planiranju.

— Oni se dodiruju, no sustavno nije riješeno uskladivanje pa je bilo izazova da se raspšire javna nabava kako bi se uskladili, no na kraju smo ih uspjeli riješiti — kaže prof. Jožić. Zgrada je, dodaje, imala najveća oštećenja na unutrašnjoj, nenosivoj konstrukciji jer bi se armiranobetonska konstrukcija koja se ugrađivala pedesetih za vrijeme potresa zbog krutosti zaljuljala i svi su zidovi popucali, kao i sve instalacije.

Zdenko Hrženjak, tehnički direktor glavnog izvodača radova, tvrtke Graditelj stratišta, dodaje pak da se za početak moraju obnoviti i temelji kako bi izdržali buduće potrese pa sve do krovista objekta gdje će se na koncu nalaziti solarne ploče. Na obnovi će, prema potrebi, raditi između 20 i 60 radnika, ovisno o njezinu intenzitetu. ●

Park prirode Medvednica

Planirate li na izlet, čuvajte se stršljena

Prava je najezda u cijeloj zemlji, a napadaju i na zagrebačkoj gori. Dode li do bliskog susreta, ne masite rukama

Ida Balog

Stršlenov otrov manje je toksičan od onog osinjeg, ali je zato njegov ubod znatno bolniji. To je zbog debljeg i dužeg stršlenova žalca koji prodire dublje u slojeve kože, a dodatnu bol izaziva i otrov čija supstanca izaziva osjećaj pečenja. Iako inače nije smrtonosan, za alergičare stršlenov ubod može završiti tragično, posebice ako on osobu ubode u lice, vrat ili jezik. A u posljednjih nekoliko dana napadi stršljena zabilježeni su u Parku prirode Medvednica pa je na njihovoj Facebook stranici osvanulo upozorenje.

— Visoke temperature i dugo sušno razdoblje kao stvoreni su za razmnožavanje stršljena, a ove je godine prava najezda u cijeloj Hrvatskoj — navode u objavi. Prijavljen je, dodaju, nekoliko lokacija, a preporu-

čuju da se trenutačno izbjegava planinarska staza broj 9 koja vodi od Talana do Risnjaka i dio rute od Himpera prema Medvedgradu.

Europski stršljeni najrašireni su vrsta ovih kukaca u svijetu, crno-žute su boje i mogu biti dugi od dva do tri i pol centimetra. Imaju tri para nogu i dva para krila, žuti zadak i široku glavu te prsa crvenkasto-smeđe boje, a najčešće se gnijezde u šupljem drveću, na tavanima, u dimnjacima te u šupljinama u zidovima. Društvena su bića pa ih u jednoj koloniji može biti i do 5000, a hrane se slatkim tekućinama poput voća, nektara i meda dok su im izvor proteina drugi manji kukci. Ubistva mogu samo ženke jer jedine imaju žalac, a kako biste to spriječili, nemojte u njihovoj blizini mahati rukama jer ćete ih tako još više razdražiti, već se umirite i pričekajte da odu. Alergičarima se preporučuje da nakon uboda stršljena zatraže hitnu medicinsku pomoć. Ako pak gnijezdo stršljena primijetite u blizini svog doma, savjetuje se da mu ne prilazite, već da pozovete stručnjaka za suzbijanje štetočina. Gnijezdo ne bi trebalo paliti niti ga pokušavati uništiti na bilo koji drugi način. (ib) •



DPA/PIXSELL

UBOSTI VAS MOGU SAMO ŽENKE Imaju deblji i duži žalac nego ose pa on prodire dublje u slojeve kože, a otrov izaziva osjećaj pečenja

Druženje uživo u KIC-u i na Fejsu

”Poezija to go” večeras 18. put okuplja pjesnike

Još jedno okupljanje u sklopu projekta ”Poezija to go” održava se večeras u 19.30 sati u Kulturno-informativnom centru (KIC) u Preradovićevu 5, a posjetitelji će se moći družiti s Dianom Burazer, Kemalom Mujičićem Artnamom, Davorinom Žitnikom, Cvijetom Grijak, Lukom Katančićem te organizatoricom tribine Sonjom Zubović. Za glazbeni dio programa zadužena je kantautorica Nina Romic, a osamnaesto okupljanje pjesni-

ka moći će se uživo pratiti i na Facebook profilu ”Poezije to go”. Projekt pod motom ”Poezija je laboratorij jezika, a jezik je nukleus nacionalnog identiteta”, podsjetimo, pokrenula je književnica Sonja Zubović s ciljem poticanja mlađih na čitanje lirike, a zaživio je na društvenim mrežama 2015. godine i od tada bilježi zapažene rezultate u području popularizacije pjesništva te se realizira uz potporu Ministarstva kultura. (ib) •