

Iz našeg zakonodavstva

Službeni list br. 50/49 donosi:

Opće uputstvo o organizaciji, radu i kontroli obavezne prakse redovitih studenata i učenika srednjih stručnih škola.

Studenti svih fakulteta i učenici srednjih stručnih škola obavljaju obaveznu praku na radnim mjestima, koja odgovaraju pozivu za koji se spremaju. Raspored prakse studenata vrše republički komiteti za visoke škole i naučne ustanove, a za učenike nadležna ministarstva ili uprave. Upute za praksu studenata i učenika srednjih stručnih škola izdaju organi koji su izvršili raspored. Praksa traje mjesec dana. Radno vrijeme na praksi je 6—8 sati dnevno, a

određuje ga jedinica kojoj su polaznici dodjeljeni na rad. Polaznici prakse dužni su voditi dnevnik u kojega unose što su u toku dana radili, a rukovodioci organizacionih jedinica na kraju prakse preuzimaju dnevниke radi unašanja svojih zapažanja i primjedaba, te ih nakon toga dostavljaju školama. Za vrijeme prakse polaznicima pripada naknada i to: studentima od 2.500—3.500 din, a učenicima 2.000—2.500 din mjesto rada i nazad u III. razredu putsečno, te putni troškovi od škole do ničkog vlaka ili parobroda. Polaznicima prakse koji se iz neopravdanih razloga ne odazovu pozivu da odu na praksu ili na samoj praksi ne izvršavaju zadatke ili narušavaju disciplinu, može uprava škole uskratiti dalji upis ili školovanje.



*Geodetska poduzeća trebaju propagirati
naš list među stručnjacima, osigurati saradnju
u listu i povećati broj pretplatnika.*

Vijesti

Dana 22. siječnja o. god. izšao je prvi broj »Vijesti DIT-a« kao organa Društva inženjera i tehničara Hrvatske. List će izlaziti dvaputa mjesečno i donositi vijesti o radu društva i njegovih sekcija. Ovaj list sadrži zaključke Plenarnog sastanka DIT-a održanog u Beogradu 23. i 24. XII. 1949. godine. Poziv na IV. Glavnu godišnju skupštinu DITH-a koja se održava 29. I. 1950. godine u aZgrebu. Jugoslavenski arhitekti u Međunarodnom udruženju arhitekta u Parizu. Savjetovanje stručnjaka drvene industrije NRB i H. Uspjeh natječaja za idejne projekte montažnih zgrada. Iz naših sekcija, gdje se u podnaslovu »Geodeti« donosi slijedeći izvještaj o radu sekcije:

Siri sastanak uprave geodetske sekcije održan je 8. o. mj. Raspravljaljalo se o više pitanja. Tako pitanje honoriranja geodetskih stručnjaka za davanje stručnih mišljenja, za radove vještačenja van uredskog vremena. Nastoji se postići ono, što imaju službenici Ministarstva građevina. Honorari bi se isplaćivali po red putnih troškova na račun poduzeća, nadleštva odnosno ustanova, za čiji se račun vrši vještačenje ili daju stručna mišljenja. Izabrana je komisija, koja će razraditi prijedlog pravilnika.

Stampanj našg lista i ostalih stručnih publikacija naizlazi na poteškoće, kojima mi nismo krivi. Naš »Geodetski list« izaći će i u buduće u 12 brojeva, u svescima svakog trećeg ili četvrtog mje-

seca. List ćemo preporučeno slati stranim fakultetima.

Usvojen je prijedlog da se štampaju posebne tablice prirodnih vrijednosti

Za dopunu Međunarodnog stručnog rječnika izabrana je posebna grupa, koju vodi prof. dr. ing. Neidhardt.

Predloženo je osnivanje posebnog fonda, iz kojeg bi se nagradivali autori raznih sastava, članka i sl., koji obrađuju neko aktuelno pitanje.

Nadalje je pokrenuto pitanje osnivanja naučnog instituta, koji bi pomoću naučno-istraživačkih metoda radio na unapređenje geodetske struke i njenih služba. Institut bi vršio ove poslove: Proučavanje (na naučnoj bazi) tehničkih i ekonomskih problema iz oblasti geodetskih radova, vršio tehničko-laboratorijska i terenskopokupsna ispitivanja u vezi sa unapređenjem produktivnosti geodetskih radova; proizvodio geodetske instrumente i pomagala, te kontrolirao opće kvalitete; davao direktive i upute radionama, tvornicama i zavodima u pogledu primjene novih savremenih metoda rada, primjene novih materijala, te bi mogao po potrebi površiti izvršenje konkretnih zadataka iz svog djelokruga. Institut bi imao poseban proračun prihoda i rashoda, koji ulazi u sastav finansijskog plana Geodetske uprave. p

Godišnji plenarni sastanak bio je zakazan za nedjelju 15. o. mj., ali je zbog slabog odaziva članstva odgođen za četvrtak, 20. o. mj. u 19,45 sati u Pierotti-jevoj ul. 4.

Vijesti DIT-a br. 5 od 12. III. donose:

Plenarni sastanak. 2. II. održan je plenarni sastanak članova geodetske sekcije u vezi sa predstojećim Savjetovanjem boraca za visoku produktivnost rada. Nažalost veći broj mlađih drugova, koji se spremaju za stručne ispite, nije mogao prisustvovati sastanku.

Referat je održao ing. M. Janković, te je istakao sve bitne momente, koji su do sada negativno i pozitivno djelovali na izvođenje raznih geodetskih zadataka. Na kraju je ukratko prikazao, što je sve kod nas do sada učinjeno, da bi se pojačala produktivnost. U referatu je

među ostalim izloženo gledište o našim normama, o teškoćama u njihovoj provedbi u praksi, jer nisu potpuno realne, a njihova primjena ne daje pobude za povećanje produktivnosti rada.

Predavač i pojedini diskutanti prikazali su potrebu uzdizanja naših stručnih kadrova, odnosno specijalizacije nakon dovršenog školovanja i studija, a naročito kod pojedinaca, koji pokazuju sklonosti za specijalna znanja.

Dotaknuto je i pitanje »Instituta«, pa je ponovno naglašena potreba njegovog osnivanja, ali njegovo otvaranje nije tako jednostavno zbog pomanjkanja po-

trebnog instrumentarija i pomoćnog osoblja. Bilo bi zgodno da se ovom problemu posveti više pažnje i da se razmotre mogućnosti prikupljanja osnovnog i najnužnijeg instrumentarija i osoblja. Sam program i rad »Instituta« trebao bi da riješi pitanje njegovog daljeg razvoja.

Na kraju diskusije, u kojoj je sudjelovao velik broj članova, zaključeno je da se održi još jedan ovakav sastanak prije odlaska u Beograd.

Sastanak je zaključen usvajanjem ovih osnovnih točaka, koje treba razraditi na idućem sastanku:

Upoznavanje s rezultatima s područja naših raznih geodetskih uprava; u svakoj sezoni vršiti izmjenu odgovarajućeg broja stručnjaka u svrhu izmjene iskuštava s drugim republikama i saveznim ustanovama; odrediti smjernice za stalnu radnu snagu — izraditi program za oživotvorene uzdizanja novih radničkih kadrova; prikupiti podatke o svim racionalizatorskim prijedlozima i zahvatima; razraditi sistem plaća i norma, a

zatim riješiti norme za materijal, instrumente i radnu snagu.

Plenarni sastanak članstva geodetske sekcije u vezi s izloženim pitanjima održat će se u Domu DITH-a 28. o. mj. u 20 sati.

Novi upravni odbor. 9. veljače održan je prvi sastanak članova, koji su izabrani u odbor, te je izvršena podjela dužnosti. Odbor se je konstituirao ovakо: Predsjednik ing. Dragutin Jemrić, potpredsjednik Mato Janković, tajnik geom. Dane Vukovojac, stručna štampa i »Geodetski list« ing. Mato Janković, geom. Bruno Ungarović, školstvo ing. Branko Palčić i geom. Sasten Čok, naučni rad dr. ing. Nikola Cubranić, propaganda i narodna tehnika ing. Slavko Cimerman i ing. Stjepan Klak, terminologija prof. dr. ing. Nikola Neidhardt, radni odnosi geom. Zvonimir Šoštarić, geom. Fazlagić, radne norme ing. Stevan Jednak i oegm. Edo Strukelj, veza s radilištima ing. Zvonimir Đurđan i geom. Milan Slipšević.

Vijesti iz Bosne i Hercegovine

Od 19—25 decembra 1949 godine u Geodetskoj upravi NRB-i H održani su prvi stručni ispiti za zvanje mlađeg geometra. Za polaganje ispita prijavilo se sedam kandidata od kojih su tri kandidata prišla polaganju, ostali su odustali s tim da polazu u proljetnom roku 1950 godine.

Stručni ispit su položili drugovi: Hadžiomerović Teufik, geometar sa vrlo dobrim uspjehom, Maleš Zvonko i Jasić Mustafa, pripravnici mlađeg geometra sa dobrim uspjehom.

Za polaganje stručnog ispita u proljetnom roku ove godine očekuje se da će se prijaviti oko 20 kandidata. Od ovog broja biće izvjestan broj kandidata sa zvanjem geometar i mlađi geometar koji do sada nisu nikako polagali stručne ispite, a ostali su pripravnici ml. geometra koji su završili školovanje na Geodetskoj srednjoj školi u Sarajevu 1947 godine.

Da bi se kandidatima olakšalo savladavanje gradiva, Geodetska uprava će organizovati kraće seminare za predmete iz opšteg dijela programa, dok će za stručni dio ispita izraditi pitanja uz oznaku literature. Pitanja će imati čisto orientacioni karakter.

U vremenu od 27. marta do 1. aprila 1950. godine pri Geodetskoj upravi NRB-iH održani su stručni ispiti za zvanje mlađi geometar. Ispitu je pristupilo 22 kandidata. Od toga broja ispit je položilo 10 kandidata, sa popravnim ispitom 6, a nije položilo ispit 6 kandidata.

Sa vrlo dobrim uspjehom položili su ispit slijedeći drugovi: Arnautović Hrđšam, Klačar Fadil, Milaković Branko i Babić Simo.

Sa dobrim uspjehom: Muftić Ismet, Lalović Vladimir, Karamehmedović Jumanuz, Brubo Risto, Redžepović Alija i Arapović Drago.

Iz Geodetske uprave NR Hrvatske

U Geodetskoj upravi pri Vladi NR Hrvatske održan je od 17. do 24. ožujka 1950. godine stručni ispit za zvanje mladi geodetski inženjer i mladi geometar. Za ispit se je prijavilo šest inženjera i 46 geometara. Ispit za zvanje mladi geodetski inženjer položili su: Ing. Čorak Velimir, Ing. Gjurgjan Zvonimir, Ing. Klak Stjepan, Ing. Matočec Boždar, Ing. Medved Bogomir i Ing. Stamičar Miroslav, a ispit za zvanje mladi geometar položili su: Bajraktarević Fuad, Bulovec Milorad, Canjar Ivan, Čar Tomislav, Čović Mirko, Dotlić Danilo, Gašljević Juraj, Hadžibeganović Muhamed, Horvat Dragutin, Jajetić Franjo, Jelača Antonije, Majnarić Josip, Malešević Neđad, Medved Zvonimir, Mišeta Pavao, Najsidl Stjepan, Nakić-Vojnović Petar, Novak Dinko, Pale Drago, Perković Zvonko, Plepelić Mihael, Radetić Srećko, Seiter Josip, Stančić Branko, Strineka Petar, Šarac Ante, Šoštarić Zvonko, Štimac Zlatko, Tijanić Stanislav, Volf Vilim, Vujsasinović Branko, Zgombić Mato i Zukanović Ivan.

D. H.



IZLOŽBA SREDNJIH STRUČNIH ŠKOLA U PULI

U Puli je od 18. do 24. o. mj. održana izložba srednjih stručnih škola. Izložba bila je smještena u prostorijama bivšeg kina »Arena«. Izložilje su svoje radove: Željeznički tehnikum, Geodetski tehnikum, Ekonomski tehnikum i Tehnička škola. Za izložbu je vladao među građanstvom, a naročito omladinom velik interes.

Željeznički tehnikum prikazao je radove svojih učenika svih odsjeka. Osobito je lijepo uređen dio građevinskog odsjeka sa crtežima trasa, građevinskih objekata i tunela. Saobraćajno-transportni odsjek izložio je Morzeov telegrafski aparat, na kojem su učenici demonstrirali rad. Osim radova prikazani su i rezultati na polju Narodne tehnike, fiskulture i kulturno-prosvjetni rad.

Geodetski tehnikum je prikazao radove svojih učenika sa geodetske školske prakse: ortogonalno snimanje, tahiometriju i nivelliranje, kao i lijepo izrađene detaljne skice sa priborom, koji se za te radove upotrebljava. Izloženi su i radovi iz tehničkog crtanja, pisanja, geodetskog računanja, izrade geodetskih planova i nacrte geometrije zajedno sa svim stručnim priborom i instrumentarijem potrebnim za te radove.

Naročito je upao u oči lijepo izrađeni nacrt grada Pule u teren trase Pula-Rijeka. Osim toga izložena je bila i stručna literatura, kojom se služe učenici.

Ekonomski tehnikum, prikazao je radove svojih učenika, literaturu kojom se oni služe, različite grafikone o ekonomsnosti rada u poduzećima.

Tehnička škola izložila je radove učenika, elemente tehnološkog procesa, razne instrumente strojarske struke i grafikone. Naročito se ističe veliki Dieselov četvero-taktni motor.

Izložba je bila vrlo ukusno opremljena, a imala je propagandni karakter.

Ing. J. E.

Uz ovaj broj prilažemo čekovnu uplatnicu 531-906010 zamolbom da nam se dostavi predplata za 1950. godinu.

Molimo također dužnike da svoj dug iz ranijih godina svakako podmire.

»GEODETSKI LIST«: vlasnik i izdavač Geodetska sekcija DITH-e, Zagreb, Pijerotijeva ul. 4. — Odgovornik urednik: Ing. Mato Janković, Zagreb, Hrvojeva ul. 5. — Uredništvo: Zagreb, Draškovićeva ul. 40. — Administracija: Šibenik, Ured za katastar. — Predplata za 1950. god. 150 din. Za studente geodezije i učenike geodetskih tehnikuma 90 din. — Sve dopise i reklamacije šalju se na: Geodetski list - Šibenik. — Tekući račun kod Narodne banke filijala Šibenik br. 531-906010.