

S tim postupkom rešena je i zadaća t.j. centrički položaj kruga, tako da ovde ekscentricitet kao izvor greške i ne dolazi u obzir.

Na koncu želim napomenuti, da se Sepešijev izum koji u suštini spaja prednosti dosadašnjih tahimetara u jednu celinu, može na svaki teodolit primeniti i da isti instrumenat danas već Engleska i Francuska fabricira, dok ga u Budim-Pešti firma Süss proizvadja.

STRUČNO OBRAZOVANJE
GEODESKO-GEOMETARSKOG PERSONALA.

**Obrazovanje u inostranstvu
i Jugoslaviji.**

Ovo pitanje je danas u našoj Kraljevini aktuelno i od velikog značaja.

Kako je to pitanje rešeno u inostranstvu? U bivšoj Austro-ugarskoj Monarhiji ceo državni premer centraliziran je u jednom institutu u Beču.

Stvorena je jedna jedina kvalifikacija — nema inženjera, geodeta i geometra.

Na tehničkim visokim školama u Beču i u Gracu — postojaо je Geodeski kurs od 4 semestara, sada — 6 semestara t. j. 3 godine studije.

Austrijski geometri nisu bili zadovoljni sa predašnjom obukom od 4 semestara t. j. 2 godišnji kurs i tražili su reformu studija, zahtevajući 4 godišnju studiju t. j. 8 semestara sa dva državna ispita.

Godine 1 863. po organizacionoj osnovi Visoke Tehničke Škole Prof. Herr-a predviđeno je bilo osnivanje geodeskog tečaja sa jednim državnim ispitom da bi se moglo spremiti osoblje za izvršenje državnog katastra.

Napretkom poslova delokrug geometarskih poslova postao je mnogo opsežnji nego li njihova jednostavna samo za katastar dovoljna naobrazba.

Godine 1 905 Prof. Doležal sproveo je reformu na Tehničkoj Visokoj Školi u Beču i osnovao je 3 godišnji geodeski tečaj.

Osnova te reforme leži u tome da je Geodezija ostala nedeljiva disciplina u gradevnoj tehniци, ali da se celokupno gradivo gradevinske struke mora da razdvoji u dva dela. Prvi deo sa podlogom geodezije — u njemu bi došlo građenje železnice i vodogradnje a drugi bi se zasnovao na gradevnoj mehanici i obuhvatao naročito mostogradnje.

Pitanje je rešeno povoljno — 3 godišnji geodeski kurs je jedina kvalifikacija za sve koji se Geodezijom bave.

U Pruskoj u Berlinu ima poljoprivredna škola sa geodeskim kursem — prije 2 godine, sada 6 semestara.

Teoretska i praktična spremna vrlo dobra.

U Švajcarskoj ima najbolji kvalitet rada i organizacija premera. Idealno stanje.

Pod odličnom organizacijom Dr. Inž. Prof. Rozemunda Geodeske stručne škole u Winterthur-u je davala u 18 godišnjoj starosti mladim ljudima stručno srednje školsko obrazovanje, dok u Cirihu dobija se viša naobrazba.

Na Geodeskom Odseku Tehničkog Fakulteta spremaju se Inženjeri Geodezije.

U Sakskoj i Bavarskoj je to pitanje u rđavom stanju.

U Minhenu i Drezdenu na Visokoj Tehničkoj školi postoji Geodeski Odsek s 9 semestara studije t. j. $4\frac{1}{2}$ godina. Posle dobivene diplome treba Inženjer da proveđe 3 godine u praksi pri raznim Geodeskim radovima i onda polože praktički ispit.

Posle položenog ispita dobija titulu Diplomiranog Geodeskog Inženjera.

U Madarskoj (Bivšoj monarhiji) sav privatni premer radili su Diplomirani Građevinski Inženjeri.

Katastar je spremao za sebe ljudе na vrlo racionalan način. Posle svršene srednje škole (realke) mogao je mladić stupiti kod katastra kao praktikant.

Preko leta — Maj — Novembar — na terenu, a zimi pod kontrolom radio je u biroux-u pre podne; posle podne teoretski kurs.

Posle 3 godine ovakve prakse daje se pravo polaganja geometarskog ispita. Sposobniji su radili u trigonometriskom uredu u Pešti. Za ovakav način obrazovanja i za ovakov organizovani rad rekao je Prof. Doležal da je to najidealnije stanje koje postoji.

U Francuskoj je čudnovata organizacija.

Posle 4 godine građanske gimnazije može svako da ide u katastar kao pripravnik.

U Parizu postoji geodeski institut i Biraux-o za znastveno ispitivanje geometara.

Međutim, evo kako je to pitanje rešeno kod nas.

Mi nemamo jednu jedinu kvalifikaciju, već Geometri, Geodeti i Inženjeri Geodezije.

Mi imamo u granicama S. H. S. sledećih stručnih škola:

Rang Geodeske i Građevinske Akademije Prof. Inž. Andonovića koja spremi: Geodete, geometre (zemljomere i poreznike), građevinare, građevinarske preduzimače i tehničke crtače.

Državne srednje Tehničke Škole u Beogradu i Sarajevu, gde se sa 6 razreda gimnazije može stupiti i za 2 godine teoretski i praktički spremiti i položiti propisani ispit. I onda — može dobiti **titulu geometara**.

Geodeski tečaj u Ljubljani u kojem se može stupiti posle svršenog srednjeg obrazovanja, a studije traju 2 godine.

To su — Geodeti.

Na Tehničkom Fakultetu beogradskog Univerziteta za one građevinske inžinjere, koji hoće da se bave i Geodezijom postoji diplomski rad i diplomski ispit (sem pripremnog, koga imaju i građevinski inžinjeri) iz Geodezije. I oni su inžinjeri koji su pozvani da rade Geodesko-Geometske poslove.

Najzad postoji i Geodeski i Kulturni Inžinjerski Odeo na Tehničkom Fakultetu Zagrebačkog Univerziteta, čiji je program tako srećno rešen programom gosp. Dr. Ing. Prof. A. Fasching-a.

Stupiti može svaki koji je svršio uspešno srednju školu i položi prilikom upisa prijemni ispit, a studije traju 8 semestara — 4 godine sa 2 državna ispita.

Sada se radi na otvarenju Geodeskog Odseka na Tehničkom Fakultetu u Beogradu.

Program tog novog Odseka u Beogradu u nekoliko se razlikuje od programa istog Odseka u Zagrebu.

Predlaže se studija od 6 semestara kao dovoljna spremi iz cisto geodeske struke, sa dva državna ispita.

Iz izloženoga se vidi da mi imamo ljude koji se bave geodezijom sa različitom spremom, a time dobijamo i različito kvalifikovane geometre.

Dokle geometri i geodeti dobijaju poznавања само iz geodezije dotele svršivši građevinski u Beogradu sa diplomskim radom i diplomskim ispitom iz geodezije ili Geodesko Kulturni Inžinjerski Odsek na Tehničkom Fakultetu u Zagrebu dobijaju naobrazbu obostranu.

Viša Geodezija i s njom u nerazdvojenoj vezi nebeska mehanika sa pomoćnim naukama — sferna astronomija i kartografija.

Kulturni Odio — Vodogradnje — (regulacija reka, retenciona i zališna spremišta, pregrade, obrana od povodnje, vode u zadruge, uporaba vode u transportne svrhe, melioracija — natapanje i odvodnjavanje); Gradnja Cesta i Železnica i naposletku Agrarne operacije (parcelacija i komasacija zemljišta i s tim u vezi hidrotehnički poslovi), čime se rešavaju važna pitanja u agrikulturnom i ekonomskom razvitku i moderniziranje seoskog gasdinstva.

Ove kategorije ljudi će moći naći posao i zauzeti odgovarajuće mesto bilo u državnoj službi — Državni Katastar ili u privatnoj.

Ali moramo imati na umu da su to ljudi sa različitim kvalifikacijama to je neopravdano i iz subjektivnih razloga povuklo sobom različite dužnosti i prava, a kao neminovna posledica decentralizacija u geodeskoj organizaciji.

Toga se moramo čuvati i zauzeti se svom snagom da tome stanemo na put.

Moć sviju koji se Geodezijom bave jeste u njihovoj spon-tanosti — na šta je već dosta uradila današnja Glavna Uprava Geometarskog Udruženja.

Beograd, oktobra 1 927.

Ivan Jovanović

Inženjer Geodezije i Kulturne Tehnike.

ДОДАТАК СТРУЧНОМ ОБРАЗОВАЊУ.

Главна Управа Удружења Геометара захвљају свима сарадницима на овоме и осталим питањима као и г. Инж. И. Јовановић на чланку да ширу јавност обавести, како је питање образовања геометара код нас решено. Излажемо програм новог одсека на Техничком Факултету у Београду који се мора у најскоријој будућности отворити.

Одсек на Техничком факултету у Београду.

Савету Техничког Факултета.

Како наша земља стоји пред Геодеским Операцијама већега обима, неопходно је потребно да и овај Технички Факултет нашега Универзитета не изостане из других техничких школа у земљи и на страни у погледу формирања специјалиста за послове ове врсте, ово у толико пре што оснивање Геодеског Одсека не изискује никакве материјалне жртве, нити по-вешавања у буџету.

Геодески Институт је довољно снабдевен инструментима и осталим алатом, тако да је у стању студентима пружити солидну специјалну спрему за Геодеску Струку.

Потписани наставници Геодезије и њених помоћних предмета узели су на себе да организују формирање Геодеског Одсека нашег факултета, и стога моле Факултетски Савет да изволи приложити овај предлог за отварање Геодеског Одсека Техничког Факултета на овом Универзитету.

По свестраној дискусији и студији, упоређујући програме са других великих школа у земљи и на страни, потписани наставници су дошли до закључка да је довољно шест семестара за спрему из чисто геодеске струке.«

У прилогу подносимо преглед предавања за свих шест семестара.
Београд, 30. октобра, 1 926. год.

Наставници — — — — —

Одсек за Геодеске Инжињере.

Одсек за Геодеске Инжињере траје три године, шест семестара.

Предмети у одсеку за Геодеске Инжињере распоређени по годинама:

Прва година.

- 1). **Математика** као на Техничком Факултету. У првој години по 8 часова недељно у оба семестра.
- 2). **Нацртна геометрија** по 8 часова недељно у оба семестра са називом: много вежбања из котираних основа, централних пројекција.
- 3). **Физика** ради општег образовања. 5 часова недељно у оба семестра. Вежбања из механичког дела, топлоте и светlosti.
- 4). **Топографско цртање**, картографија и ронд писање по 4 часа недељно. Из топографијског цртања израда топографског кључа.

5). **Топографско цртање** по 4 часа недељно у оба семестра. Израда плана из түих скица и одређивање површина.

6). **Књиговодство** по 4 часа недељно у зимском семестру. Израда простог, двојног и државног књиговодства.

7). **Геодезија** по 4 часа, предавања у оба семестра, и 4 часа у зимском и 10 часова у летњем семестру вежбања. Наука о инструментима и наука о премеравању.

Практични радови после прве године. Са инжињерским одсеком 15 дана. После тога само са Геодеским Одсеком месец и по дана. Свега два месеца: јуни, јули, avgуст.

Друга година.

1). **Математика, графично рачунање и интегровање** по 6 часова недељно предавања и вежбања у зимском семестру.

2). **Техничка механика са армираним бетоном и потенцијална теорија** по 6 часова недељно у летњем семестру.

3). **Геодезија** З. Триангулација и полигона мрежа, мрежа линија за детаљисање и цртање планова, по 6 часова предавања и вежбања у оба семестра.

4). **Катастарски премер и правилник** по 4 часа у оба семестра.

5). **Картирање и цртање планова** по 4 часа недељно у оба семестра.

6). **Детаљно испитивање инструмената** по 4 часа предавања и вежбања у оба семестра.

7). **Геодезија** по 2 часа у оба семестра.

8). **Астрономија:** Основи астрономије са дневним и ноћним вежбањима по 8 часова недељно у оба семестра. Сферно и практична астрономија и географско опредељење места.

9). **Енциклопедија инжињерских грађевина** по 4 часа недељно у зимском семестру.

10). **Енциклопедија хидротехнике** по 4 часа недељно у летњем семестру.

11). **Основи Више Геодезије** по 2 часа недељно у летњем семестру.

Практични радови после друге године. Првих 15 дана да буду шефови и асистенти инжињерским секцијама, затим 15 дана да израде радове из више Геодезије: одређивање меридијана, мерење основице, опажање триангулације, прецизни нивелман, одређивање географске ширине, одређивање географске дужине; месец дана да самостално снимеједан блок. Свега два месеца.

Трећа година.

1). **Уређење градова** по 2 часа недељно у петом семестру.

2). **Премеравање вароши** по 2 часа недељно у петом семестру.

3). **Виша Геодезија** по 4 часа предавања и вежбања 4 часа у оба семестра.

Триангулација 1., 2., и 3. реда — премер држава, одређивање географских координата, астрономски и прецизни нивелман.

4). **Картографија** по 2 часа недељно предавања и 4 часа вежбања у оба семестра.

5). **Фотограметрија** по 2 часа предавања и вежбања по 4 часа у летњем семестру.

6). **Трасирање и изрза** железница и путова по 4 часа предавања и вежбања у оба семестра.

7). **Метода суме најмањих квадрата** по 2 часа у зимском семестру.

8). **Културтехника** по 4 часа предавања и вежбања у зимском семестру.

9). **Израда баштинских књига** с обзором на катастарски премер по 4 часа предавања и вежбања у летњем семестру.

- 10). **Комасација и остале аграрне реформе** по 2 часа недељно у зимском семестру.
- 11). **Основи финансија, порески закон** по 2 часа недељно у зимском семестру.
- 12). **Политичка економија** по 2 часа недељно у зимском семестру.
- 13). **Енциклопедија права** по 2 часа недељно у зимском семестру.
- 14). **Репродукција планова и карата** по 2 часа недељно у летњем семестру.
- 15). **Испитивање земљишта са бонитирањем** по 2 часа недељно у зимском семестру.
- 16). **Фотографија** по 2 часа недељно у зимском семестру.
- 17). **Метеорологија** по 2 часа недељно у летњем семестру.
- 18). **Физичка Геодезија** по 2 часа у летњем семестру.

Допуна закона и уредбе.

Чл. 6. Закона допуњује се: а у Одсеку за Геодеске Инжињере Техничког Факултета шест семестара.

Са обзиром на чл. 6. и 12. Закона и чл. 33. Уредбе Техничког Факултета треба да се добије пристанак од Министра Просвете за отварање Одсека.

Чл. 3. Уредбе Техн. Факул. допуњује се: Одсек за Геодеске Инжињере.

На Одсеку за Геодеске Инжињере постоји припремни и стручни испит.

Чл. 26. Уредбе Техн. Факул. допуњује се:

У Одсеку за геодеске инжињере:

- 1). Из нацртне геометрије 30 задатака.
- 2). » графичког рачунања и интегровања 10 задатака.
- 3). » енциклопедија инжињерства 2 листа.
- 4). Из топографског цртања, калиграфије и ронд писања 4 свеске (2/2) топографски кључ 2 листа.
- 5). Из геодезије један ситуациони план с нивелманом снимљен самостално или под упућством дотичног наставника с прилогом рачунских података.
- 6). Из геодеских вежбања 5 листова.
- 7). » картирања и цртања планова 4 листа.

8). Из детаљног испитивања инструмената 5 реферата о инструментима са одговарајућим цртежима.

9). Из књиговодства 3 примера простог, један пример двојног и један пример државног књиговодства.

10). Из енциклопедије хидротехнике 2 листа.

11). Уверење да је био на геолошкој екскурзији са рефератом.

12). Уверење да је био на практичним радовима из астрономије (одређивање меридијана, географске ширине и т.д.

13). Два уверења са практичних радова из геодезије после прве и друге године. Са других практичних радова да поднесе уверење са прилогом:

Из ниже геодезије поред 15 дана проведених са техничарима да ће један блок самостално снимљен, а из више геодезије одређивање меридијана, мерење основице, опажања тријангулатације, прецизни нивелман, одређивање географске ширине и дужине.

Чл. 31. Уредбе Техн. Факул. допуњује се:

5) а у Одсеку за Геодеске Инжињере:

- 1). Математика.
- 2). Напртна геометрија.
- 3). Техничка механика са армираним бетоном и потенцијална теорија.
- 4). Физика.

- 5). Геодезија — теорија инструмената.
- 6). Геодезија — катастарски премер и правилник.
- 7). Геодезија — геодеска рачунања.
- 8). Астрономија.

Чл. 12. Уредбе Техн. Факул. допуњује се:

- a). За Одсек за Геодеске Инжињере број тако признатих семестара не може бити већи од 5 семестара.

Стручни испит.

Чл. 30. Уредбе Техн. Факул. допуњује се: под а) а у Одсеку за Геодеске Инжињере најмање 6 семестара, под б) а у Одсеку за Геодеске Инжињере 5. 6. семестар.

Чл. 31. Уредбе Техн. Факул. допуњује се:

У Одсеку за Геодеске Инжињере:

- 1). Из вишегеодезије и методе суме најмањих квадрата 4 реда.
- 2). » уређења градова 1 пројекат.
- 3). » картографије намање 3 рада.
- 4). » трасирања и израде железница, путова и градских улица 1 пројекат.
- 5). » културтехнике 2 рада.
- 6). » фотограметрије 1 снимак (план).
- 7). » израде баштинских књига са обзором на катастарски премер 1 рад.

- 8). » комасације и остале аграрне реформе 1 пројекат.
- 9). » репродукције планова и карата 1 рад.
- 10). Из физичке геодезије 1 рад.

Чл. 34. Уредбе Техн. Факултета допуњујује се:

У Одсеку за Геодеске Инжињере из:

- a) ниже геодезије с катаст. премером;
- b) вишегеодезије с картографијом.

Чл. 36. Уредбе Техн. Факултета допуњујује се:

У Одсеку за Геодеске Инжињере:

- 1). Из вишегеодезије с методом суме најмањих квадрата.
- 2). » Трасирања и израде железница, путова и градских улица.
- 3). » уређења градова.
- 4). » премеравања вароши.
- 5). » картографије са репродукцијом планова.
- 6). » културтехнике са испитивањем земљишта и комасације.
- 7). » основа финансија.
- 8). » фотограметрије.
- 9). » подземних премеравања.
- 10). » физичке геодезије.
- 11). » баштинских књига с обзором на катастарски премер.
- 12). » енциклопедије права.
- 13). Из политичке економије.

Чл. 38. Уредбе Техн. Факул. допуњујује се:

- a) у Одсеку за Геодеске Инжињере на предлог Геодеског Одсека може се кандидату потврдити да има и практичну спрему за позив Геодеског Инжињера.

Прелазна наређења за Одсек за Геодеске Инжињере.

Они студенти који имају 4 семестра могу ступити у трећу годину овога Одсека кад испуне услове које тражи ова Уредба по предлогу Геодеског Одсека, а решењу Техничког Факултета.

А у овој години студенти који са других одсека прелазе у овај могу се уписати за 15 дана по решењу Министровом.

Београд, 28. октобра, 1926. год.

Наставници: — — — — —

ИЗ УДРУЖЕЊА.

Конференција Геометара.

ДРУГА ШИРА КОНФЕРЕНЦИЈА 1 927. ГОДИНЕ.

Конференција је одржана у канцеларији Главне Управе, Југовића 1/I (града у дворишту) 16. октобра, 1 927. год. Сазvana је од стране Главне Управе. Сваки члан Удружења добио је посебни позив. Позиви су били штампани у виду књижевних огласа. У њима је тачно изложен циљ, као и сва питања за која треба да се заинтересују Геометри. Рад је почeo тачно у 10 а закључен у 13 и по часова. Скуп је поздравио и отворио наш дејствени председник Удружења г. **Др. Коста Јовановић**, подпредседник Беогр. Општине; проф. Универз., геометар. Затим је предао дужност и председнику г. **Инж. Миродрагу Хаџи-Видојковићу**, који је председовао, водио и закључио рад.

Присуствовали су и наши угледни радници: **проф. Инж. Драг. М. Андоновић**, ред. проф. Универз., и почасни члан г. **Стеван Видак** из Новога Сада.

Почетак.

Др. К. Јовановић отвара конференцију, поздравља присутие и обећава своју искрену сарадњу као председника Удружења и као и.председника Беогр. Општине. Предаје дужност и.председнику Инж. **М. Х. Видојковићу** с напоменом да присутне обавести о раду Удружења.

Секретари конференције: Геом. **Димитрије С. Димитријевић**, геом. Кат. Општ. Београдске и Геом. **Душан Д. Јовановић**, геом. Саобраћајног Одељења

Чланови су позвани овим огласом:

ПОЗИВ НА КОНФЕРЕНЦИЈУ.

»Главној Управи Удружења Геометара Краљевине С. Х. С. част је позвати Вас на другу ширу конференцију, која ће се одржати **у недељу пре подне тачно у 9 час. 16. октобра, 1 927. год.** у канцеларији Главне Управе, **Југовића 1/I** (у дворишту) ради договора по свима питањима која тањирају струку и наш морални и материјалан положај у држави и друштву.

Скрће Вам се пажња на чланке у »Политици« у којима су се до-диривали питања Катастра. Промислите о свима питањима која тањирају нас при доношењу **чиновничкога закона**, и ако случајно не би могли доћи на конференцију онда нам пошаљите своје сугестије поводом **свих** питања за која Ви мислите да треба да се заузме Удружење. Исто тако објасните и правац којим би се послови упутили.

У исто време постављају Вам се и ова питања на која очекујемо да ће се сваки члан постарати да на њих позитивно одговори:

Јесам ли измирио свој члански улог.

Колико сам нових чланова удружења прибавио. Свима, са којима сам у вези, да ли сам успешио објаснити да **морају** бити чланови нашега Удружења, пошто се већ занимају Геодезијом, и да ли сам своју и њихову адресу већ доставио Главној Управи.

Колики је број претплатника, којима сам нужност претплате на наш орган објаснио.

Коју сам фирму заинтересовао да се огласи у нашему листу или календару и да ли сам већ прикупљени новац у ову циљ послао администрацији листа.

Са којом сам сумом помогао редакцију за агитациони фонд, ради што обилнијега растројења »Geometarskoga Glasnika«.

Колику сам уштејевину одвојно ради оснивања фонда за међусобно потпомагање у незгодним моментима.

Шта сам учинио да се одмах уклоне сви **странци из сваке техничке службе у нашој Краљевини и кога сам од оних, који непознавам, неквалификовани или неовлашћени раде наше послове пријавио;** шта сам дакле учинио да геометарску службу упражњавају само способни и позвани. Шта сам, што је најважније, предузео за остварење **геометарских комора,** које сам све кораке у овоме циљу учинио да своје Удружење подигнем на висок моралан положај; и какву сам ради овога одлуку донео ради промена правила Удружења. Какав сам свој суд донео о законским прописима, правилницама и одлукама, и у колико сам заинтересовао надлежне да су они пуноважни тек када их и Удружење одобри.

Колико сам пута присуствовао седницама, конференцијама или друштвеним вечерима у својој секцији и које сам до сада прикупљене интересне ствари за Геодеско-Геометарске послове изнео пред своје другове. Да ли сам какву белешку, допис или и чланак упутио своме »Glasniku«.

Шта сам већ предузимао ради оснивања геометарског одсека на Универзитету у Београду. Које сам политичке људе ангажовао ради остварења **закона о катастру.**

После прве шире конференције ради редакције предлога **о оснивању општинскога катастра у Београду,** шта сам предузео да већ и овај одељак оживи.

Да ли сам потпуно све своје дужности извршио и јесам ли **савесно** увек поступио?

На конференцију у недељу 16. октобра!«

ОБАВЕШТЕЊА О РАДУ УДРУЖЕЊА.

Инж. М. Х. Видојковић заузима председнички положај и даје прво обавештења б »Geometarskome Glasniku«. До сада су се претплатили: Министарство Шума и Рудника на 50 примерака за друго полгође ове године. За ово дuguјемо благодарност г-ну Министру **Др. Кости Куманду-у.** Затим Општина Града Београда на 30 примерака на годину дана захваљујући увиђавности **Др. Косте Јовановића.** Министарство Грађевина на 8 комада (за сваку дирекцију у земљи за годину дана) благодарећи помоћнику Министра г-ну **Инж. М. Кнежевићу.** Општина Града Загреба на 6 бројева нашега органа за друго полгође ове године, из пажње према стручном решењем градоначелника **Др. Арх. Хајнцла.**

За овим општине града Гостивара и Битоља за 1 927. и града **Земуна** за 1 928. годину.

Сем овога **Београдска Секција** добила је два претплатника и **Загребачка** једнога. Главна Управа Удружења сем свих побројаних још 25 разних претплатника прибавила је. Ово је успех Главне Управе у погледу раствурања листа.

Геодески Институт београдског Универзитета на два примерка благодарећи директору института г-ну проф. инж. **Драг. М. Андоновићу.**

Изванредну благодарност дuguјемо г-ну Мин. Пошта и Телеграфа, г-ну **Вл. Коцићу,** јер рефератор г-на директора **Јурчића** добили смо по-властицу на раствурање (сходно чл. 20. правилника I. део за унутрашњу службу) нашега листа. Свега 5 пара по броју (док се радије плаћало 0,50 дин.). Бр. 55 560; з. 10, 1 927. године.

Помоћник Мин. Финансија г-ин **Јеша Протић** дао је изванредно мишљење Ген. Дирекцији Катастра, али г-ин Директор, како смо се лично код г-ног помоћника обавестили, из **чисто субјективних** разлога, није још дао повољно мишљење. Дакле, само г-ин Г. Д. К., који је баш први позван да дигне струку, а нарочито њен орган, једини он, не одазива се душам свих Геометара ове Краљевине, т.ј. не помаже наш **Glasnik.** Дакле обистиде се речи да ће »помоћ Дирекције бити квадрат онога што је било прошле године а прошле је била нула«, што је врло добро истакао још на конгресу један наш одлични члан примеран радник Ново-Садске секције.

ПРИЗНАЊЕ ЗАСЛУЖНИМА.

Конференција је одала најдубљу искрену захвалиност свима помеђутим високим личностима, које су тодико пажње показали према нашој стручници.

НЕИСКРЕНОСТ ДИРЕКЦИЈЕ.

Постоји и ово писмо са својеручним потписом г-на Г. Д.: »молби Главне Управе да се истој даје помоћ за издавање стручног часописа, не може ова Дирекција удовољити, јер партија за помоћ стручним часописима брисана је. Али ова Дирекција настојаће, ако буде **само могуће** да се тражена помоћ за издавање листа **даје** (Бр. 5 295; 13. августа, 1 926. год., Бд.) Г. Д.: **Инж. Ст. Ј. Недељковић**,

Као што се види реч **није** одржана јер даја се **апсолутно згодна прилика**, а г-ин Г. Д. и даље не даје мишљење!!

КРИТИКА О GEOM. GLASNIKU.

Од Загребачке Секције, секретар г-ин **Артур Подвинац**, бр. 26. 1 927., добили смо овај акт »редакција нашега Glasnika налази се хвала Богу у најбољим рукама«; 7. октобра, 1 927. год.

Колега **Дим. Милачић**, геом. Г. Д. К. јавља: »са Glasnikom су све колеге задовољне« (Пожаревац).

Библиотека Министарства Просвете, 27. октобра, 1 927: »Уредништву »Геометарског Glasnika« — Geometarski Glasnik, бр. 8—10, 1 927, ...који ће бити леп додатак нашој колекцији; са одличним поштовањем Библиотекар **Петровић**.

Сарајевска Секција пише бр. 28. 1 927.: »биће нам настојање, да загријемо и поједине општине да се претплате на наш лист«. Тајник **Кош; и председник Ч. Демић**; 9. 10. 1 927. год.

Секција »**Београд**« јавља: »надамо се да ћемо почетком новембра месеца, моћи да Вам пошаљемо повећу суму новаца као припомоћ за Glasnik, пошто смо у том смислу повели специјалну пропаганду међу нашим члановима«. (Пожаревац 16. 10. 1 927.) пред. Петар Гризогоно; благајник Дим. Милачић; секретар Радмило Петровић.

Г-ин **Стјепан Павић**, геом. Кат. Општ. Београдске, био је љубазан да нам каже адресе наших колега у Црној Гори. Сада наш Glasnik доспева и у ове крајеве наше велике Краљевине.

Г-ин **Алојз Грому** (Грачачац — Босна) јавља се за претплатника це-нећи своје Удружење.

Г-ин **Инж. Милосав Васиљевић**, Београд, Поштанска 20., заинтересовао се за Удружење и обећава искрену сарадњу у Удружењу и нашем организму.

Г-ин Инж. **Ј. Обрадовић** пише: »трудићу се да и даље прикупљам и нове чланове«,»гледају да ускоро посетим уредништво«.

Свима хвала на искреном раду на пропаганди Геометарске Штампе.

ПРИЗНАЊЕ РЕДАКЦИЈИ GLASNIKA.

После оваквога извештаја **конференција** је дала право коректору листа (Инж. **М. Х. Видојковићу**) да, може и све потписане чланке редиговати. Г-ну проф. Инж. **Драг. М. Андоновићу** одана је хвала за његов рад као редактора листа, с молбом да и даље овако, као до сада, врши своју дужност.

УСПЕХ GLASNIKA.

Данас се Glasnik чита у **хиљаду и двеста** примерака и доспева међу све техничаре у **разна** места наше Краљевине.

СЕКЦИЈА »САРАЈЕВО«.

У Сарајеву је реорганизована Секција, која сада броји 40 чланова. Међу њима је један директор, један инспектор, један надгеометар, неколико геодета остало су геометри. Као што се види Херцег—Босанци су одмах схватили да ће јединствен успех тек онда бити **ако сви који раде на Геодезији буду у једном Удружењу.**

Ево шта Секција »Сарајево« пише о питањима која интересују геометре у Босни и Херцеговини (бр. 30, 1. 927):

ИЗВЕШТАЈ СЕКЦИЈЕ »САРАЈЕВО«.

»На Ваше циј. писмо од 1. 10. 1. 927. бр. 248 као и штамнани позив на ширу конференцију за 16. окт. 1. 927. ова секција има част ставити Вам до знања слиједеће:

Врло нам је жао, што због краткоће времена шијесмо били у стању послати кога на заказану конференцију.

Али мислимо да је потребно, да Вас овом приликом колико-толико упознимо са овданим приликама. Ове ће Вам по свој прилици бити непознате као што су и нама врло мало познате прилике геометарског сталежа не само у Србији него и у Војводини и Хрватској.

У бос.-херц. Катастру служи у свему 60 геометара заједно са приватницима па како у Босни и Херцеговини има 52 среза то на сваки срез отпада по 1 геометар а у већим срезовима додељен је на рад по 1 приватник.

Томе малобројном персоналу сида у дужност да одржава кат. мапе и операте у сагласности са фактичким стањем у природи а такође и са груитовницом. Осим тога овај персонал мора вршити све мерничке радове на секцији око унутрашње колонизације, који је посао код нас врло опсежан а овд. Аграрна Дирекција има сисију правника и административаца, а **ни једног** геометра.

Исто тако присијећени су и редовни судови, да позивају кат. геометре на вештачење, пошто на целој територији Босне и Херцеговине има само 9 цивилних геометара.

Кат. геометри оптерећени су услед тога и сувише својом службом, па им заиста не преостаје времена за интензивно суделовање на акцији о подизању стадешких интереса, а као што су геометри уз то још и **неправедно развертани и мизерно награђени** за свој напоран и пун одговора посао и како до сада није било изгледа за побољшање њиховог стања јер пријашња Главна Управа није умела или могла на меродавном месту да постигне ма каквих успјеха, то је наравски наступила код њих потпuna апатија.

Покушали смо, да наше колеге у Босни и Херцеговини тргне из њиховог дезинтересмана предочавајући им, да је нова Главна Управа Удружења пренесена у нашу престоницу и да постоји пуна веровност, да ће се прилике Геометарског Сталежа побољшати, тим пре јер су на челу управе угледне личности, које стоје у непосредном контакту са меродавним mestima.

Поред свега тога успели смо да прикупимо у нашу секцију само 40 чланова. На знатнији прираст тога броја не може се рачувати све дотде, док Удружење не постигне ма какав успех у нашим стадешким приликама.

Као чланарину одредили смо суму од дин. 15.— (петнаест динара) на месец. Од те суме одвајамо 40% као фонд за помоћ сиротним породицама умрлих чланова секције; плаћамо допринос за савез удружења Државних чиновника и подмирујемо све трошкове секције. Све сувише слати ћемо Вам на располагање. Тако смо данас на Вашу адресу послали поштанском упутницом своту од 650 динара, те молимо, да нам **пријем** исте своте изволите потврдити што пре. Шаљући вам сувишке упозоравамо вас, да тиме не настаје за ту Главну Управу никаква обавеза, да

бесплатно шаље Glasnik члановима ове секције. Напротив! Ставили смо у дужност сваком члану ове секције који прима Glasnik да тој Главној Управи што пре и изравно пошаље годишњу претплату у суми од динара 50.— (педесет динара).

Истодобно смо упозорили наше чланове, да је Glasnik душа нашег Удружења, **једина гаранција за успех нашег сталежа**, па да услед тога настоје, да му прибаве што већи број претплатника у својој околини.

Истовремено Вам у пригибу достављамо на посебном табаку наше сугестије о питањима за које би се, по нашем мишљењу, требало да заузме Удружење.

Са другарским поздравом!

Председник,

Николић.

Тајник,

Кош.

Сарајево, 25. 10. 1927.

Молим, да нам г-ин **благајник Главне Управе** пошаље **одмах** 100 комада чекова Поштанске Штедионице, које би послали нашим члановима за подмиривање претплате на Glasnik.

СУГЕСТИЈЕ НАШИХ КОЛЕГА ИЗ СЕКЦИЈЕ «САРАЈЕВО».

Примедбе које стављамо приликом ревизије чиновничког закона и по којима би требало, да се заузме Удружење.

1. Како дознајемо поменутом ревизијом намерава се увести то, да **приправничка служба** траје 5 година и да се ово службено време не рачуна за пензију, као што је то до сада био случај. Овака одредба била би неправедна, уопште, а нарочито за геометарску струку. Јер геометарски приправници доносе из школе такову спрему, да већ најкасније у другој години постају корисни функционери, који би по своме раду требали бити уврштени у помоћну групу.

Међутим по томе новоме пројекту развијала би се ствар овако: апсолвент геометарске школе по одслужењу ћачког рока налази се просечно у 23 години живота. Тада примљен у државну службу почело би му се рачунати време за пензију тек од 28 године живота. Право на пензију стекао би у 35 години живота, а у стално стање покоја са цуном пензијом могао би доћи тек у 63 години живота.

За остале струке може евентуално таква одредба и да пали, али за **геометарску апсолутно не**. Јер геометарски је посао на терену — по брдима, кршевима, долинама и мочварима. Он има да се бори са временским непогодама, мора да ноћива по штајлама и страћарама, па и под ведрим небом, да **трпи жегу и студен** и да се **пати од глади и жеђи**. При таквим напорима и неуредном животу стари се брзо. Скоро сваки геометар у 50 годинама живота физички је оронуо. **Разни катари, реуматизам и друге бољетице онемогућују успешан рад**. Па како се може од таквог измореног човека тражити, да издржи у државној служби до 63 године живота и да своју дужност врши тачно и успешно?

Када се већ кат. геометрима не може и неће да призна краћи рок за стицање пуне пензије, као што је то случај са саобраћајцима (којима до пуне пензије треба само 25 година ефективне службе онда бар нека се не крви ни оно, што им је садањим законом загарантовано т.ј. **признање приправничких година за пензију**).

• 2. Чланом 40. садањег чиновничког закона предвиђени су **нарочити додатци** на плату било у новцу или натури за струке у којима се служба врши са стално увећаном пажњом и нарочитим напором, или са извесном опасности за живот или здравље државног службеника.

Правилником тима нарочитим додатцима на плаћу Д. Р. 87 000 од 3. јула, 1 923. регулисано је, колико се коме службенику имаде плаћати на име истих додатака. При томе је вођено рачуна о свима ресорима, само не о службеницима финансијске струке. Следствено томе **остали су и кат.**

геометри празних шака. Међутим су ти нарочити додатци у висини од 200—500 динара на месец признати геометрима у ресору Министарства за Аграрну реформу као и онима у ресору Министарства Грађевина и Министарства Пољопривреде и Вода.

Није ли то маркантан **доказ нашег запостављања?** Зашто баш да будемо ми кат. геометри тако посве заборављени? Зар смо ми сматрани као неки паразити на телу државе, па као такови, да смо једва достојни и оне цркавице, која нам се даје у виду редовних припадлежности?

Ми не тражимо нарочите додатке у онако високим цифрама као што их имају остали технички чиновници у другим ресорима, нарочито у ресору Шума и Рудника. Али нека нам у то име **даду бар онолико, колико се дјеље нашим колегама, геометрима** који су имали срећу, да добију намештења у Министарствима: за Аграрну Реформу, Грађевину и Пољопривреду и Вода, јер је наша служба, како смо напред под тачком 1. споменули напорна и тешка и то без сумње у много већој мери него њихова.

3. По чл. 7. садањег чиновничког закона одређено је за струке за које се поред спреме за другу категорију траже нарочити вишти стручни државни курсеви са испитима, унију у другу категорију с тим, да им се редовне припадлежности повећају за 10%. У уредби за разврставање запала је та благодет у део и геометарској струци. Како нажалост сазнајемо ревизија чиновничког закона иде за тим, да члан 7. стави ван снаге и да нам одузме и то јединно признање, које нам у осталом служи виште као нека морална, а не материјална задовољштина.

Ово ће стављање ван снаге именутог законског члана изазвати не-годовање међу свима колегама, а нарочито међу великим бројем наших чланова, који су након свршене средњешколске матуре похађали двогодишњи геодески течај на високим техничким школама, као редовни ђаци те након атестирања истог са успехом положили државни испит за геометре на техничкој високој школи.

Наши колеге оваке спреме спадале би заправо у 1. категорију, не само по нашем схватању, него и по писменим ујеरењима, која су им дали многе техничке школе (Љубљана, Праг, Брю и т.д.). Исти су на основу именутог уверења чинили жалбе и представке тражећи, да буду уврштени у 1. категорију, или су одбијени са мотивацијом, да су правилно разврстани погледом на пропис чл. 7. ст. 2. Па ако тај законски члан ревизијом буде докинут, онда би право било, да геометри са напред означеном високо-школском спремом буду уврштени у 1. категорију. Ако се пак та спрема не може назвати пуном факултетском, то нека се ограничи њихово напредовање по групама, тако да на пример не могу напредовати даље од закључно пете групе.

4. Интегрирајући део допуна и измена о чиновничком закону треба да буде нова уредба о разврставању. Није нам познато шта се у тој уредби намерава са наше катастарским геометрима учинити, али се бојимо, да не буде иста песма као и са разврставањем крајем 1923. године. Разлика би била сама у томе, што нам је тада остало бар та утеха, да се жалимо Државном Савету, а овога пута уведен је куриозум, да нема просто никаква лијека против одлуке комисије за разврставање, што — му је — то му је. Никуд мајци, никуд у девере.

Оно могло би се овом приликом да уклони многих грешака, која постоји данас у разврставању, али је нада слаба, јер се у нас ради без потребног дубљег познавања ствари, **све на пречац и без размишљања.** Тако се поступило и крајем године 1923. Уместо да су на пример Босански геометри разврстани у групе у духу новог чиновничког закона сходно своме службеном положају и годинама службе, дотична је комисија једноставно пребрала у 2. групу 2. категорије све геометре, који су се затекли у 8. (чиновничком разреду); у 3. групу све који су се затекли у 9. чиновном разреду и тако ниже.

Тим поводом и пехотице наметнуло нам се је питање: зашто се нису задржале старе Аустријске ранг класе, кад су оне фактично и данас остале темељом разврставања?

Тако је дошло код нас, да имамо шефова срских кат. евиденција (кат. секција), који су на том положају одавно и који имају ефективну службу дужу од 20 година, а још су увек у 3. групи 2. категорије, и ако би по духу чиновничког закона оваки шефови требали да дођу у 2. групу, ако имају службу дужу од 12 година. А Бог сми зна, када ће ови људи бити унапређени у 2. групу, јер се увек нађе по који камен спотицања у виду пропената, буџетске немогућности и тако слично.

Ако је већ штедња у интересу наше младе државе онда има се та **штедња проводити у свима струкама, а не само у најлој**, јер другде, а осо- бито у шумској, рударској и грађевинској струци није тако, пошто тамо сретамо људе са истом спремом, а уз то на неодговорном положају (гра- ђевински и шумски надзорници и тако слично) који након 15 година службе долазе у 1. групу 2. категорије, а поред тога уживају нарочите додатке о којима је већ била реч.

Па чак и учитељи основних школа долазе аутоматски након 20 година службе у 1. групу 2. категорије поред светковљања свих светаца и светачака, феријског двомесечног одмарашта и поред бенефиција као стан у нарави, осветљење, отрев, послуга и депутатно земљиште, док је шефовима кат. евиденције и без свију тих благодети био **улас у 1. групу 2. категорије херметички затворен**.

На основу изложеног требало би будно пазити, да се ове неправилности приликом новог разврставања уклоне. Нека **свако дође на оно место куда спада**, да не крива ни тамо ни амо.

5. Исто тако мора се поклонити пажња и разврставању катастарског особља то јест кат. писара и званичника, пошто они проводе про- међе кроз катастарске операте и свако годишње их закључују у циљу разреза пореза од земљишта. Тај посао изискује напрегнуту пажњу, осо- бито марљивост и вештину урачунању, али поред свега тога, катастарски писар не може данас даље од 3. групе, 3² категорије, па макар имао 50 година службе. Међутим сваки полицијски ћато долази већ након 15 година службе у 1. групу 3. категорије, макар да је своју каријеру започео, као позорник (жаца) а по дескад и као прости служитељ. Исто се тако не кочи напредак манипулативним (канцеларијским) чиновницима у оста- лим струкама, **само је учињен једини изузетак нашим катастарским писарима**, који не могу, како споменуто са 3. групе ни педља у напредак.

Али за онога, који је преведен на таково звање може се рећи, да је прошао кроз Сцилу и Харилбу, јер зацело никаде није било толиког цепидлачења, као приликом њиховог превођења по новом чиновничком закону. Јер ево шта се је неким од њих додило: почели су служити прије 25 година у државној служби као дневничари. Бивша аустријска управа утврдила их је као дефинитивне дневничаре са правом на пензију. У томе својству затекло их је наше ослобођење и уједињење. Из тога су унапређени за канцеларијске чиновнике, јер су били у служби тачни, са- весни и потпуно исправни. То је учињено у циљу да им се дадне полета за даљи успешан рад као и за то, да се врснији младићи придобију за наше канцеларије, као подмладак.

Међутим долази нови чиновнички закон и комисија за превођење **отпушта их из државне службе** по чл. 243. Министарство их ипак по чл. 130, задржава као дневничаре на њиховим дотадашњим местима, јер би на- правски **без њих запела посве администрација у катастарским канцеларијама**. Комисија дакле баца ове људе, тако рећи на улицу, место да их преведе бар на положај званичника, кад већ нијесу имали услова за чи- новнички положај, по том чиновничком закону. Чудан је то »иех«. Да исти нису своје особите вაљаности унапређени за **чиновнике** били би као дефинитивни дневничари преведени без икакве запреке у по- положај званичника са признањем дотадашњих година службе. Они јадници нијесу шта друго ни желели.

На њихово доцније богорадење били су лане је постављени за зва- значнике, али у почетној трупи и почетном степену основне плате. И тако

су људи са 25 година службе постали званичници — почетници и то у 45 до 55 години живота са многобројном породицом. На то су наравски следовале многобројне жалбе на Државни Савет, али овај доноси контрадикторијес пресуде по поједињим жалбама. То опет ствара хаос у Генералној Дирекцији. Тражи се мишљење стручног савета и шаље акт од Понтија до Пилата, али коначног решења нема до данас. Ако међутим неко од ових седиХ »почетника« данас — сутра замени овај гурави свет бољим спасиће ће му жена и нејака дега на просјачки штап, ма да им је храниоц служио државу поштено и исправно три пуне деценије.

Због тога треба, да се приликом новог разврставања не праве овакове грешке и да се посвети пажња разврставању канцеларијског особља. То захтева и осећај праведности, а и интерес канцеларијске службе, јер «весело — срце кудељу преде».

У предњих пет тачака изложили смо питања, која се специјално настичу и која би требало третирати у вези са ревизијом закона о чиновницима. Али има још много других питања, која немају директно везе са чиновничким законом, а која би требало изнети на темет у интересу катастарске службе и угледа струке. Ова питања изнети ћемо Вам доцније детаљно, па ћемо том приликом дати Вам верну слику о постављању, развоју и стању босанско-херцеговачког катастра, који поред свих својих техничких недостатака није био посве «изназашта» како се то другде мисли. Чиновница је међутим, да без тога »неподесног« катастра не могу радити ни управне ни финансијске, ни судске власти у земљи, а не могу ни приватна лица да утврђују своје међусобне спорне односе.

Тога ради би требало тражити пута и начина, да ова установа посве не закржља, него да се одржи све дотле, док и на нас у Босни не дође ред, да проведемо модеран катастарски премер.

О томе други пут. За сада немамо времена, мало нас је, расштркани смо по срезовима (овде у Сарајеву нас је само тројица) па смо редовним званичним пословима управо затрипањи.

Сарајево, дне 23. октобра, 1 927.

Тајник: Кош.

НОВИ ЧЛАНОВИ.

У овоме је велику агилност показала секција »Београд«, јер јавља за 15 нових чланова. Оволики и већи је број уписала и Главна Управа. Сви су поменути сада чланови Б. секције и треба да су у сталном контакту са својом Управом, да јој помажу у раду и да према правилима и одредбама секције чине све за своју струку.

Г-ин **Васо Настић** из Земуна прилази Удружењу и обећава своју искрену сарадњу. На овоме му Управа благодари. Г-ин **Вуко С. Томановић**, Цетиње (Прна Гора) пише да му је особито мило што је Удружење реорганизовано и сресрдно му прилази са: «старају се да што више претплатника прикупим».

Колега инж. **Коста Шијачки** уписао се за редовног члана и платио да би помогао Удружење од априла 1 927. до априла 1 928. год., на чему смо му веома благодарни.

ПОКРЕТ СЕКЦИЈЕ »БЕОГРАД«.

Београдска секција (сада Пожаревац—Шапине) доставила нам је ову резолуцију:

Резолуција.

Потписани геометри Генералне Дирекције Катастра, који раде на новом премеру у срезу Пожаревачком, сакупљени на другарском састанку у Пожаревцу 11. 9. 1 927 год. након претресања о њиховом очајном еко-

номском стању и увиђајући да то њихово **бедно** стање бива **штетно** како за струку тако и за државу, донесоше следећу резолуцију:

1.) **Да се пошаљу три делегата** директно Генералној Дирекцији Катастра, која ће најодлучније расправљати о свим економским и стручним питањима и категорички тражити у којем најкраћем року могу та питања да буду решена.

2.) Поглавито ће делегати имати да расправљају и траже зашто до сада није решено питање **паушалних додатака** и да се питање паушалних додатака реши у што краћем року и то с правом да се **исплате разлике од дана**, када се је почело исплаћивати техничким чиновницима по другим министарствима.

3.) Изложити Генер. Дирекцији Катастра разне и опречне случајеве поводом ликвидирања путних трошкова особљу Генер. Дирекције Катастра; — као на пр. неком су одобрени **путни трошкови на један начин**, а другом за исто путовање на сасвим **други начин**. Шта је Генер. Дирекција Катастра подузела, и ако до сада није, шта намерава предузети да се то у будуће не дешава?

4.) Да ли је Генер. Дирекција Катастра спремила правилник за **теренске дневнице и путне трошкове Геометара**, као што имају **друга** надлежности и какав је тај пројектовани правилник.

Ова је резолуција донешена у **најбољој намери** да истодобно донесе користи геометарском сталежу, државном премеру, а самим тим и држави.

Као делегати су изабрани: **г.г. Петар Грисогон, Милош Перовић и Ферхард Капелановић**, који имају о овој резолуцији да заинтересују и Београдску Секцију и Главну Управу Удружења Геометара и да замоле председника Гл. Управе Удружења **г. др. Кости Јовановића**, да он на челу ове делегације пође у Генер. Дирекцију Катастра.

Следују потписи: — — — — —

ОДГОВОР ДИРЕКЦИЈЕ.

После овога написао је наш председник Г. Д. К. да се допусти осуствовање поменутих. (Г. У. Бр. 240; зо. 9. 1 927). Међутим Г-ин Генерални Директор одговара: »осуство поменутој господи немогуће ми је дати из разлога што су у току таквих радова, да би свако осуствовање ишло на уштрб радова (без датума). За овим писано је Г. Д. К. ако г-ин Директор ипак не допусти њихов долазак, отиша је наша пријава поводом заинтересованих питања од стране Удружења, т.ј. Београдске секције (Г. У. Бр. 243. 1. 10. 1 927. К. Јовановић). Одговор је овакав: »Г. Д. К. изјављује своје жаљење што не може дати осуство лицима која су везана теренским радовима за терен нарочито сада, када се радови приводе крају, а налази да Главна Управа и без њих може та питања решавати. (Бр. 8 034; 7. окт. 1 927. Ген. Директор...).

Ево шта на ово кажу заинтересовани:

ИЗЈАВА СЕКЦИЈЕ »БЕОГРАД«.

Жалимо што ни један од овдашње Управе није могао данас да присуствује конференцији у Београду, јер смо тек синоћ доцкан примили Ваш позив, а данас смо требали да одржимо заказану седницу Управе на коју смо позвали и све чланове, како смо Вас ранијим писмом известили.

Из разних одлука на данашњој седници, које ћемо навести, разбраћете да се ова Управа потпуно солидарише и одобрава рад Гл. Управе и **жели у сваком питању** да подупире Г. У.

На данашњој седници у главном одлучено је следеће:

1) Да се замоли Г. У. да иста поради око тога да делегати предвођени од **г. др. Кости Јовановића**, буду примљени у аудијенцију **код Г. Министра Финансија** коме ће да предаду један меморандум о свим питањима која интересују геометарски сталеж, а нарочито о невољама геометара под Генерал. Дирек. Катастра.

3) Одлучено је да се питање отварања Геодет. Одсека Београд. Универзитета повери Гл. Управи, и да се изрази поверење и жеља да је тај факултет **неопходно потребан** с напоменом да се дипломираним геометрима издејствује право да се могу уписати на факултет као редовни слушаоци.

3) Одлучено је замолити Г. У. да издејствује обеснажење наређења Мин. Савета од 1. 920. год., по којему могу да постану геометри апсолвенти макар какве средње школе без стручне спреме.

4) Да се омогући по Чинов. Закону да сваки геометар може да постигне аутоматским путем прву групу друге категорије.

5) Да се геометрима који раде на терену, одреди по Чинов. Закону, сем годишњег одмора, још један специјални одмор од 30 (тридесет) дана.

6) Да се у кат. закону тачно одреди право геометара на стан за време бављења на терену.

7) Да делегати изнесу у меморандуму и приказују Г. Министру све напоре и штрапанце којима је геометар подвргнут и да се обзиром на то одреди рок од 25 (двадесет пет) година за право на пензију.

Сем истакнутог одлучено је да се обратимо свима члановима да дојнесу за Фонд за међусобно помагање, те Вас по жељи многих чланова молимо да нам пошаљете правила по којима ће одбор или управа тога фонда да функционише.

Према истакнутом молимо Вас да **констатујете и примите к знању нашу солидарност са Гл. Управом и спремност за сарадњу са истом**; па, Вас молимо да нас што пре обавестите да ли пристајете да се делегација у најкраћем року пошаље у Београд, и када ће иста бити примљена од Господина Министра Финансија?

Упозоравамо Вас да су сви чланови Б. С. који имају додира са управом у Пожаревцу, **сасвим једнодушни и сложни**, те да сви очекују од Г. У. како ће да поради да њихово **јадно** стање буде макар колико олакшано.

- Запослени својим **тешким** радом на терену, а притиснути и другим **неприликама**, нисмо могли да се у потпуној мери одазовемо свим оправдавним захтевима Г. У., а нарочито што се тиче »Glasnika«, али будите уверени да ће у будуће бити **сасвим** друкчије.

Благајнику је стављено у дужност да Вас извести о питањима које сте тражили Вашим актима.

Меморандум, о којему смо писали, саставићемо ми и поднети Г. У. на одобрење.

Преседник је на данашњој седници обавестио сем Управе и многе присутне чланове о неуспеху код Г. Д. К. у питању познате Вам резолуције, те о корацима које Г. У. и њен врли преседник **Др. Коста Јовановић** предузели; напито су сви чланови једногласно одлучили да се спреми меморандум у договору са Г. У. и да се исти путем делегата, као што смо напред навели, преда Г. Министру Финансија.

Са другарским поздравом

Секретар,

Радмило Петровић.

Председник,

Петар Г. Грисогено.

Благајник,

Дим. Милачић.

P. S. Молимо Вас да издејствујете осуство за два делегата Петра Грисогона и Милоша Петровића и саопштите на адресу П. Г. Пожаревац — **Шапине** а не на фах.

Осуство тражити непосредно од Г-на Министра Финансија,

Секретар,

Рад. Петровић.

Председник,

Петар Г. Грисогено.

Благајник,

Дим. Милачић.

ОДЛУКА КОНФЕРЕНЦИЈЕ.

Конференција је стала на гледиште да се од сада разговори са Г-мом Министром Финансија и његовим помоћником. Да Удружење обавести о

оваквом раду Ген. Дирекције надлежног Министра и поради да се овако
стање у Дирекцији промени.

Конференција је и гледишта да Удружење треба да иде и код
И. В. Краља кад му гин Г. Д. К. не излази у сусрет.

Ево још једнога акта секције »Београд«:

ПОКЛИЧ СЕКЦИЈЕ »БЕОГРАД«.

Ми смо мишљења да се не сме остати на овој **мртвој** тачки! на коју
нас је Г. Д. К. **поставила**, већ треба да се донесе још једна резолуција коју
треба поднести директно Мин. Финансија.

Желели би знати је ли Г. У. подузимала какве кораке поводом про-
јекта о изменама Чинов. Закона, јер треба будно пратити да се неби десиле
неправде као први пут.

Молимо Вас да изразите најдубљу захвалност председнику **г. Др. Кости Јовановићу**, за његову спремност и заузимање поводом питања ре-
золуције геометара и надамо се да ће он и у будуће увек штитити наше
интересе, а нарочито да ће у овом питању истерати до kraja! **А ми ћемо га**
сви безразлике свесрдно помагати!

Секретар,

Рад. Петровић.

Председник,

Петар Грисогено

Благајник,

Дим. Милачић.

ДИСКУСИЈА О ЧИНОВНИЧКОМ ЗАКОНУ.

У дискусији су многи учествовали. Примљен је предлог, г-на **проф. Инж. Драгомира М. Андоновића**, који гласи:

»Геометри који имају 6 разреда средње школе и диплому стручне школе да буду у другој категорији и да примају 10% који су већ предвиђени законом; ко има матуру (8 разреда), и диплому факултета са 4 семестра да заврши са 1. категоријом 4. групе; ко има сем матуре факултетско завршно образовање са 6 семестра завршиће са 3 групом 1. катег.; матуру и завршно стручно образовање са 8 сем.: 1 кат. 2 група«.

Студенти са подложним припремним испитом из Геодезије на Грађ. Одсеку беогр. Универз. питају да ли се могу и они сматрати геометрима. Они **немају** стручно завршно школовање.

Треба ово да се одлучи и у секцији а Главна ће Управа према томе, као и по свима питањима, предузети кораке да се питање **повољно** реши. Примљен је предлог да се овоме поведе рачуна при тумачењу чин. закона када буде речи од стране Удружења.

Главна ће Управа помоћи свакога свогат члана, јер јој је то и циљ; увек ће излазити члановима у сусрет.

Сви којима су власти признале звање геометара, као такви и улазе у Удружење, и о томе нема више дискусије.

Ферхад Капетановић: »да се поради да се одредба о бесплатном стану геометара у општинама у којима су на раду, а који су дужне дати дотичне општине цо правилнику за катаст. премер у Србији и Црној Гори тумачи овако:

Геометар има право на пристојан намештен стан са свим принадлежностима.

Конференција је још гледиште једногласно усвојила.

ЗАКОН О КАТАСТРУ И ОСНИВАЊЕ ГЕОМ. КОМОРА.

До сада је израђен »Први нацрт пројекта за Закон о катастру«, ево
мишљења о њему:

»Први нацрт пројекта Закона о катастру« од Инж. Драг. Андоновића, који је штампан у Гласнику Геометара, писац је, у циљу пропаганде за катастарско питање, прешијамао и послао свима личностима која се сим питањем интересују, па поред осталих и сваком народном посланику по један примерак. Пленум Управног Одбора ове седнице желео је да ма-

теријалне издатке, бар колико износе они примерци послати Парламенту, а то је 600 динара, поднесе ова секција. Но будући да је то **општа ствар** као и да она немаовољно новаца, плenum је решио да се из касе ове секције надокнади г. Инж. Драг. Андоновићу половину те суме (300 дин.) а за другу половину моли Главну Управу да она тај трошак поднесе.

Секретар,
С. Врбановић. Благајник,
Инж. Мил. П. Дражић. П.председник,
Петар Грисогено.

Конференција је солидарна са овим и сматра да треба ову књигу свуда растурати. Одлучено је да се сазове, по предлогу г-на **Стевана Видака** конференција поводом ова два питања у децембру ове године, када ће се и детаљи Геом. Коморе и Закона претрести а дотле сваки члан да се заинтересује за ово питање и донесе свој суд и закључак.

ГЕОМЕТАРСКА СВЕСТ.

Г-ин проф. Инж. **Драг. М. Андоновић** истакао је чињеницу да се међу свима геометрима пробудила свест, коју он тако лепо квалификује и назива је: **Геометарска Свест.**

Конференција је аплаудирала оваквом јединствено похваљеном појекту Геометара и сваки члан обећавајући своју свесрдну и искрену сарадњу, подвлачи да ће се ова Геометарска Свест прострети и у све крајеве међу све геометре.

Г-ну Андоновићу приписано је п.пр. поновно оснивање секције »Београд«; међутим г-ин професор на овај пример указује и тврди да је секцију »Београд« створила Геометарска Свест.

Г-ин колега **Вуко Томановић**, геом. са Цетиња пише у прилог овоме: »Што се мене тиче сматрам да ми је **дужност** да нађем што већи број претплатника и тако да пропишим наш лист.... Обећавам да ћу за наше Удружење **учинити све** што до мене буде стожало«. (1. 11. 1927.).

ПИТАЊЕ СТРАНАЦА.

Једнодушно је решено да се предузме акција да се сваки странац из наше техничке службе **одмах** уклони. Сви присутни су **једногласно** усвојили ову одлуку. По овоме питању заинтересовати све надлежне и свима властима (државним, самоуправним) или приватним предузетима јавити да од сада запославају **само наше** раденике. Регистровати свакога странца и гонити га пошто је скоро редовно сваки без квалификација, а смета и одузима хлеб нашим људима.

ЗАХВАЛНОСТ.

Колега **Јосип Влашић** пише нам: »најточије се захваљујем Главној Управи, што ме је потпомогла да нађем привремено мјесто до пољаска у војску, јер сам поради **личних** ствари **морао** дати оставку на држ. службу«.»Ту ми је веома лијепо, Колегама који су без посла неби никодило да се обрате техн. предузећу Инж. Савчића (Прометна Банка), које је добило на израду 3. а по свој прилици и 4. деоницу пруге Краљево—Рашка«.

КАТАСТАР ОПШТИНЕ БЕОГРАДСКЕ.

Одлучено је да се замоли Општински Суд да **одмах** постави спрем-нога геометра за шефа Општинскога Катастра у Београду. У овоме правцу повести **велику** акцију, јер престоница мора једном да дође до **савремених** планова и **озбиљних** података, а не онаквих какви су до сада добијани у Катастру О. Б. Радови овога одељка треба да су **углед** свима геометар-ским пословима, а не да нису за техничку употребу. Конференција је сагласна са овим, као и прва конференција, која је већ казала свој суд, те ће Главна Управа у име свих геометара, повести опет ово питање и

тражити да се једном скине са дневнога реда, повољном одлуком Општинскога Суда, у кога Главна Управа има велику наду.

ПИТАЊЕ ГЕОДЕСКОГ КАЛЕНДАРА.

Арх. Драги Поповић обавестио је да ће нам његов поштовани отац **прота Мих. Поповић**, старешина цркве Св. Саве уступити календарски део. Конференција му је благодарна, а Главна ће Управа у име свих изјавити захвалност.

Наш почасни члан, угледни раденик, **г. Стеван Видак** (Нови Сад, Железничка, 62; тел. 22—20) упутио је у име секције »Нови Сад« детаљно мишљење какав треба да је Geometarski Kalendar, зашто му дугујемо благодарност.

Сви присутни обећали да ће повести озбиљну пропаганду да се Geometarski Kalendar растури најмање у 5 000 примерака.

ПИТАЊА И ПРЕДЛОЗИ.

Г-ин **Кажимир Д. Савић** и **Сава В. Костић** туже свога послодавца Инж. Вељко Вељковића у Штипу.

Наводе ове речи:

»У нашој дичној Македонији, као потписник планова, предузео је премер Штипа, а нешто доцније и премер Кочана Дипл. Инж. Војислав Зајина, ванредни професор Техн. Факултета Београдског Универзитета за стабилност инжињерских конструкција. Као предузимач, сигурно протоколисан, за овај баш исти посао издаје се и инжињер г. Вељко Вељковић на кога се баш односи ова наша представка Удружењу..... За време турске најезде плаћали су својим газдама најамници »десетак«, а њима је остало 9/.., док овде обрнуто... За то време он живи удобно и безбрижно, од онога што смо му ми стекли нашим радом.... У зимском времену радијмо скоро голи и боси, гладни, измучени, изнурени.... Ми задужени до гуше.. експлоатисани.. превршила дара меру... Г-ин Вељковић ни до данас неће да изда солидно уверење о нашем трудељубивом раду, нити нам отказује посао у петнаесто дневном року службе, већ нам разним изговорима ово питање одговлачи и данас нам предузеће дугује, јер нам није исплаћено за наш рад од 26. 5. 1 927. до 8. 8. 1 927., нити нам плање обрачун, као и отказ.

Незнамо шта ће за ово да каже потписник планова г. Вој. Зајина.

Колеге... молимо Вас, додијало нам је, боли нас, да се нама причињена штета накнади и да се од сада свака његова акција у геометарској служби онемогући.«

У преставци има и таквих **страшних** реченица, које нам је врло незгодно да цитирајмо из колегијалних обзира према г-ну Инж. В. Вељковићу, који је члан Удружења.

Конференција је одлучила да се поводом овога тражи реч од г. В. Вељковића и да суд части реши ово питање, јер су сва тројица чланови Удружења.

Крај.

Конференција је завршена у 13 и по сати.

Моле се све Секције, да по претресу свих питања упите своје примедбе Главној Управи — Београд, Катастарски Биро, Југовића 1/І. (у дворишту).