

# S P R A V O D A J

## SLOVENSKÉHO ÚRADU GEODÉZIE A KARTOGRAFIE

Ročník X. 1978

v Bratislave 28. 9. 1978

Čiastka 3

- je určený: — orgánom a organizáciám Slovenského úradu geodézie a kartografie,  
 — orgánom a organizáciám mimo rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie, ktoré vykonávajú geodetické práce na území Slovenskej socialistickej republiky,  
 — školským a vedeckým pracovníkom v odbore geodézie a kartografie,  
 — ostatným zainteresovaným orgánom a organizáciám v Slovenskej socialistickej republike.

### OBSAH

#### Normatívna časť

- II. A Rezortné metodické návody, pokyny a odporúčania z úseku riadenia, organizácie, ekonomiky, práva kádrovej a personálnej práce
3. Dohoda o spolupráci medzi SÚGK a SVŠT-Stavebnou fakultou v Bratislave pri výchove kádrov, výskume a vedeckotechnickom rozvoji v odbore geodézie a kartografie
  4. Program rozvoja sústavy vedeckých, technických a ekonomických informácií na roky 1977 až 1980 v rezorte SÚGK

#### Oznamovacia časť

##### a) Oznamy

15. Ing. Ondrej Michalko vyznamenaný Radom práce
16. Vyznamenanie Za vynikajúcu prácu Ing. Pavlovi Hazuchovi
17. Zmena názvu funkcie na SÚGK
18. Vyhodnotenie najlepších pracovníkov rezortu geodézie a kartografie za rok 1977

19. Rokovanie pracovnej skupiny pre zavádzanie automatizácie v rezorte SÚGK
  20. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta
  21. Vydanie oprávnení na overovanie výsledkov geodetických prác podľa vyhlášky č. 82/1973 Zb.
  22. Zo zasadnutia Medzirezortnej koordinačnej komisie pre geodéziu a kartografiu
  23. Zasadnutie Investičnej komisie
- b) Informácie o vydaných predpisoch, opatreniach a odporúčaní SÚGK zaslaných priamo orgánom a organizáciám

#### Cenová časť

1. Úprava predsedu SÚGK a Opatrenie predsedu ČÚGK o zriadení Komisie pre ceny odboru 984-geodetické a kartografické výkony
2. Organizačný a rokovací poriadok Komisie pre ceny odboru 984-geodetické a kartografické výkony

## Normatívna časť

II. A Rezortné metodické návody, pokyny a odporúčania z úseku riadenia, organizácie, ekonomiky, práva, kadrovej a personálnej práce

3. D o h o d a o spolupráci medzi SÚGK a SVŠT-Stavebnou fakultou v Bratislave pri výchove kádrov, výskume a vedeckotechnickom rozvoji v odbore geodézie a kartografie

Plenárne zasadnutia ÚV KŠČ a ÚV KSS z júla 1973 zdôraznili význam výchovy a vzdelávania mladej generácie a jej prípravu pre život a prácu v rozvinutej socialistickej spoločnosti. Proces vzdelávania kádrov v podmienkach vedeckotechnického rozvoja socialistickej spoločnosti tvorí jeden zo základných predpokladov pri zavádzaní nových vedeckotechnických poznatkov do výrobných procesov, s cieľom zvyšovania kvality a efektívnosti výroby tak ako to vyplýva zo záverov XV. zjazdu KŠČ.

Na splnenie uvedených cieľov a za účelom úzkej spolupráce školy s praxou pri výchove a vzdelávaní kádrov v odvetví geodézie a kartografie u z a t v á r a j ú .

Slovenský úrad geodézie a kartografie, zastúpený Ing. Ondrejom M i c h a l k o m , predsedom Slovenského úradu geodézie a kartografie

a

Slovenská vysoká škola technická — Stavebná fakulta v Bratislave, zastúpená prof. Ing. Ernestom M ä s i a r o m , DrSc., dekanom Stavebnej fakulty SVŠT

dohodu o spolupráci pri výchove kádrov, výskume a vedeckotechnickom rozvoji v odbore geodézie a kartografie.

### Čl. 1

Predmetom dohody je vzájomná spolupráca vo výchove kádrov, výskume a vedeckotechnickom rozvoji v odbore geodézie a kartografie.

### Čl. 2

Slovenský úrad geodézie a kartografie (ďalej len „úrad“) bude pri zabezpečovaní dohody najmä:

1. Na úseku výchovy kádrov:

- umožňovať poslucháčom Slovenskej vysokej školy technickej v Bratislave — Stavebná fakulta, odbor geodézie a kartografie (ďalej len „škola“), najmä vyšších ročníkov vykonávať odbornú prax a prázdninovú prax,
- umožňovať poslucháčom zoznamovať sa s novou prístrojovou, výpočtovou a zobrazovacou technikou v rámci praktických semestrálnych cvičení, seminárov, exkurzií a diplomových prác,
- poskytovať škole, v prípade potreby, externých učiteľov z radov odborných pracovníkov rezortu,
- vychádzať v ústrety škole pri zabezpečovaní účasti pracovníkov rezortu v sekcii Vedeckej rady fakulty, v skúšobných a oponentských komisiách,

pripadne pri vedení alebo konzultáciách diplomových prác.

2. Na úseku výskumu:

- informovať školu o riešených výskumných úlohách rezortu a v prípade potreby požiadať školu o riešenie niektorých výskumných problémov a prizve učiteľov k posudzovaniu výsledkov výskumu na oponentských rokovaniach,
- poskytovať škole výsledky výskumných úloh zaslaním jedného exempláru záverečnej správy, okrem výskumných prác utajovaného charakteru,
- zúčastňovať sa na pozvanie školy na oponentských rokovaniach výskumných úloh, riešených na škole.

3. Na úseku rozvoja geodézie a kartografie:

- informovať školu o úlohách rezortu, o zavádzaní nových technológií a nových prístrojov, zariadení a pod.,
- zasielať škole Spravodaj SÚGK a technické predpisy (v jednom exemplári),
- zasielať škole, prostredníctvom Odborového strediska informácií geodézie a Odborového strediska informácií kartografie, všetky zverejňované informácie (napr. Informátor OBIS kartografie, prírastky odbornej literatúry, atlasov, mapových diel a pod.),
- umožňovať učiteľom stáže v štátnych hospodárskych organizáciách rezortu na základe požiadaviek školy.

### Čl. 3

Slovenská vysoká škola technická v Bratislave, Stavebná fakulta bude pri zabezpečovaní dohody najmä:

1. Na úseku výchovy kádrov:

- zabezpečovať každoročne, podľa požiadaviek úradu (pri počte najmenej 15 poslucháčov), otvorenie diaľkového štúdia (1. ročníka) odboru geodézie a kartografie,
- organizovať každoročne stretnutie vedúcich pracovníkov úradu a rezortných organizácií s poslucháčmi, za účelom ich oboznámenia s úlohami a podmienkami práce v rezorte s cieľom získania absolventov pre prácu v rezorte,
- informovať poslucháčov v rámci výuky o úlohách rezortu SÚGK s cieľom získať ich pre prácu v tomto rezorte,
- spolupracovať s rezortom pri inovácii učebných plánov a osnov jednotlivých predmetov pre denné i diaľkové štúdium odboru geodézie a kartografie tak, aby zručiková doba absolventov pri nástupe do zamestnania bola čo najkratšia,
- zabezpečovať podľa požiadavky úradu (minimálne v trojročnom cykle) postgraduálne štúdium v odbore geodézie a kartografie,
- umožňovať pracovníkom rezortu prípravu na získanie vedeckých hodností v odbore geodézie a kartografie a zabezpečovať pre ňu školiteľov,
- vychádzať v ústrety rezortu pri poskytovaní odborných prednášateľov z radov svojich učiteľov,

