

ZEMĚMĚŘIČSKÝ VĚSTNÍK

*NEPERIODICKÝ ČASOPIS SPOLKU
ČESKOSLOVENSKÝCH GEOMETRŮ*

NAKLADATEL

SPOLEK ČESKOSLOV. GEOMETRŮ V PRAZE

ZODPOVĚDNÝ REDAKTOR

Dr. A. SEMERÁD,

PROFESOR ČESKÉ VYSOKÉ ŠKOLY TECHNICKÉ V BRNĚ.

IX. SVAZEK. - ROČNÍK 1921.



BRNO 1921.

TISKEM POLYGRAFIE V BRNĚ.

IX/1921

Obsah. (1921)

Hlavní články:

| Seřazeno dle autorů: | Strana |
|---|------------|
| Faltus E., geom.: Nové zkušební řady pro oprávněné geometry ve Švýcarsku a Německu..... | 7 |
| — Otázka hospodárního vyměřování našich obcí..... | 9 |
| — Právní vzdělání geometra..... | 6 |
| Fiala Fr., Dr. techn.: Projekční soustavy vzhledem na republiku českoslov..... | 17 |
| Hanák Rud., geom.: Poměry v katastru a knihách pozemkových na Slovensku | 52 |
| Hauk Jos., geom. kapt.: Základy pro vrstevnicový plán „Velké Prahy“ | 89 |
| Kadečka Ed., geom.: K reformě map katastrálních..... | 107 |
| Kormunda B., geom.: Zeměměřičské studium v Bavorsku..... | 77 |
| Kraus Ant., geom.: Odhad půdy pro scelování hospodářských pozemků..... | 24, 33, 49 |
| Laudát Fr., Ing.: O některých staročeských mírách..... | 76 |
| Pašta J., geom.: Státní správa a geometrii..... | 9 |
| Peňáz J., Ing.: Činnost měřického oddělení stavebního úřadu v Brně za r. 1921..... | 112 |
| Rykr K., geom.: K zavedení evidenčního zákona na Slovensku..... | 105 |
| Semerád A., Dr. techn., prof.: M. Ing. Joseph Louis Sanguet..... | 91 |
| Slavíček E., geoir.: K otázce reformy zeměměřičského studia | 6 |
| Srba K., Ing.: Předběžná zpráva o přesné nivelaci trati Uherské Hradiště —Teplá, vložené do výškové sítě I. řádu..... | 73 |
| Tichý Al., Dr., Ing., prof.: Doplňovací nivelace pro polohopisný plán města Přerova..... | 1 |

Seřazeno dle obsahu:

| | |
|---|-----------------------------|
| Činnost měřického oddělení staveb. úřadu v Brně za r. 1921 — Peňáz Jos., Ing..... | 112 |
| Doplňovací nivelace pro polohopisný plán města Přerova — Tichý A., Dr. Ing., prof..... | 1 |
| K otázce reformy zeměměřičského studia — Slavíček E., geom..... | 6 |
| K reformě map katastrálních — Kadečka Ed., geom..... | 107 |
| K zavedení evidenčního zákona na Slovensku — Rykr K., geom..... | 105 |
| M. Ing. Joseph Louis Sanguet — Semerád A., Dr., techn., prof. | 91 |
| Nové zkušební řady pro oprávněné geometry ve Švýcarsku a Německu — Faltus E., geom | 7 |
| Odhad půdy pro scelování hospodářských pozemků — Kraus A., geom. | 24, 33, 49 |
| O některých staročeských mírách — Laudát Fr., Ing..... | 76 |
| Otázka hospodárního vyměřování našich obcí — Faltus Fr., Ing. | 9 |
| Poměry v katastru a knihách pozemkových na Slovensku — Hanák E., geom. | 52 |
| Právní vzdělání geometra — Faltus E., geom | 6 |
| Projekční soustavy vzhledem na republiku československou — Fiala Fr., Dr. techn..... | 17 |
| Předběžná zpráva o přesné nivelaci tratě Uh.-Hradiště—Teplá, vložené do výškové sítě I. řádu — Srba K., Ing. | 73 |
| Státní správa a geometrii — Pašta J., geom..... | 9 |
| Základy pro vrstevnicový plán „Velké Prahy“ — Hauk J., kapt. geom..... | 89 |
| Zeměměřičské studium v Bavorsku — Kormunda Z., geom..... | 77 |
| Zprávy: literární..... | 14, 31, 39, 54, 79, 95, 116 |
| odborné..... | 11, 25, 47, 81, 117 |
| osobní..... | 16, 32, 48, 72, 87 |
| patentní..... | 116 |
| různé..... | 32, 72, 88, 119 |
| spolkové..... | 12, 28, 66, 104, 120 |
| stavovské..... | 27, 48, 60, 81, 97 |
| školské..... | 85, 118 |
| Soutěže..... | 88, 104, 120 |
| Ze sborů zákonodárných..... | 10, 40, 91 |
| Z redakce..... | 87, 120 |