

## Obsah

### SEKCIA KARTOGRAFIA GEODÉZIA

KOPÁČIK Alojz	
<b>Globálne zmeny vo vzdelávaní v odbore geodézia a kartografia .....</b>	<b>11</b>
KLEIN Bohuš	
<b>Územie Slovenska na mapách 18. storočia .....</b>	<b>17</b>
VOZÁR Jozef	
<b>Meračské údaje v banskom práve</b>	
<b>štiavnického mestského a banského práva .....</b>	<b>21</b>
MATÁK Eduard	
<b>Vývoj mapovania na Slovensku .....</b>	<b>27</b>
FORGÁCH Peter	
<b>Samuel Mikovíni a vojenské mapovanie .....</b>	<b>33</b>
OBUCHOVÁ Viera	
<b>Samuel Mikovíni a Bratislava .....</b>	<b>43</b>
LUKÁČ Štefan , MACEJ Imrich	
<b>Historický vývoj banských máp .....</b>	<b>63</b>
MELICHER Ján	
<b>Od využitia zatmenia Mesiaca po využitie kvazarov .....</b>	<b>71</b>
JEŽKO Ján, SOKOL Štefan	
<b>Minulosť geodetickej meračskej a prístrojovej techniky .....</b>	<b>81</b>
MITÁŠ Ján, VANKO Ján	
<b>Začiatky výškových meraní na Slovensku .....</b>	<b>91</b>

## SEKCIA VODNÉ HOSPODÁRSTVO

SZOLGAY Ján, ŠOLTÉSZ Andrej, DUŠIČKA Peter, RUSNÁK Dušan <b>Globálne zmeny v poznaní a vzdelávaní vo vodnom hospodárstve a vodnom staviteľstve.....</b>	99
LUKÁČ Michal, PODKONICKÝ Ladislav <b>Bansko – Štiavnická sústava nádrží a priehrad .....</b>	109
KAMENSKÝ Jozef, ŠOLTÉSZ Andrej <b>Samuel Mikovíni – jeden z prvých hydraulikov u nás.....</b>	117
ŠOLTÉSZ Július, ŠOLTÉSZ Andrej <b>Historický vývoj ochranných a odvodňovacích stavieb na Slovensku ...</b>	121
HODÁK Tomáš, DUŠIČKA Peter <b>Prvé príklady využitia vodnej energie na Slovensku .....</b>	131
MACURA Viliam, ŠKRINÁR Andrej <b>Vývoj úprav tokov na Slovensku .....</b>	141
KRIŠ Jozef <b>Úvaha nad históriou zásobovania vodou a odkanalizovaním na Slovensku.....</b>	147