

## Werk

**Label:** Abstract

**Jahr:** 1958

**PURL:** [https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?311570321\\_0010|log30](https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?311570321_0010|log30)

## Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)  
SUB Göttingen  
Platz der Göttinger Sieben 1  
37073 Göttingen

✉ [info@digizeitschriften.de](mailto:info@digizeitschriften.de)

## ЛИТЕРАТУРА

- [1] З. Мамузић, *Тополошке структуре произведене на скупу  $E$  пресликавањем  $f(E \times E) \subset M$  и структурама на скупу  $M$* , Зборник Машинског факултета, 1954—55, стр. 1—18.
- [2] . . . *Оператори  $\mathcal{E}[M]$ ,  $\mathcal{D}[M]$  и тополошке структуре на скупу  $E$* , Весник друштва мат. и физ. НРС, VII, 1—2 (1955), стр. 39—72.
- [3] . . . *О разним тополошким [униформним] структурама произведеним на скупу  $E$  пресликавањем  $f(E \times E) \subset M$  у уређени [било који] скупу  $M$* , Весник Друштва мат. и физ. НРС, VII, 3—4 (1955), стр. 185—216.
- [4] . . . *Sur la topologie transitive d'une classe d'espaces (V)*, Bull. de la Soc. des math. et phys. de la RP de Serbie, VI, 1—2 (1954), стр. 63—73.
- [5] . . . *Quelques remarques sur les conditions de séparation  $T_1$ ,  $T_2$ ,  $T_3$  dans une classe d'espaces en topologie générale*, Bull. de la Soc. des math. et phys. de la RP de Serbie, IX, 1—2 (1957), стр. 29—36.
- [6] . . . *Sur la caractérisation des espaces uniformisables*, Publ. de la Faculté d'Electrotechnique à Belgrade, № 9 (1956), стр. 1—11.
- [7] А. А р р е r t, *Propriétés des espaces les plus généraux*, Act. sc. et ind., 145, Paris, 1934, стр. 14—15.
- [8] G. Курера, *Le problème de Souslin et les espaces abstraits*, C.R. 203, Paris, 1936, стр. 1049.

## НЕКОТОРЫЕ ДОПОЛНЕНИЯ И ЗАМЕЧАНИЯ В СВЯЗИ С РАБОТАМИ [1], [2], [3], [4]

ВЛАТКО МАМУВИЋ, БЕОГРАД

### Резюме

В этой статье автор даст дополнения и замечания в связи с работами<sup>1</sup> [1], [2], [3], [4]. При этом приведено несколько новых теорем (теоремы 1, 2, 3, 4, 5 и 6), прецизионно несколько мест в наведенных работах, а также дано и более прецизное доказательство теоремы 2.5.4 работе [2].

<sup>1</sup> См. реф. 8656—8659 П. И. Папича в *Реферативный Журнал (Математика)*, № 10, Москва, 1958.