

Werk

Label: Other

Jahr: 1959

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311157X_0084|log114

Kontakt/Contact

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

✉ info@digizeitschriften.de

Matematický ústav ČSAV, Ústav teoretické a aplikované mechaniky ČSAV, Ústav matematických strojů, Výzkumný ústav tepelné techniky aj. Tři dny svého pobytu strávil doc. Manolov v Brně.

Karel Rektorys, Praha

*

Ve dnech 17. listopadu až 7. prosince 1958 navštívil Československo jako host našeho ministerstva školství a kultury pracovník I. matematického ústavu Humboldtovy university v Berlíně dr. KLAUS MATTHES. Dr. Matthes pracuje v topologii a v teorii Booleových algeber a v některých abstraktních problémech teorie pravděpodobnosti. V Praze navštívil matematické oddělení Ústavu radiotechniky a elektroniky ČSAV, katedru matematické statistiky Karlovy university, Matematický ústav ČSAV a Výzkumný ústav tepelné techniky. Kromě toho se setkal s dalšími československými matematiky a diskutoval s nimi o některých matematických problémech. Dne 1. prosince proslvil na matematicko-fyzikální fakultě Karlovy university přednášku, nazvanou „Zur Theorie der Ordnungstopologie in Booleschen Algebren“. Během svého pobytu si náš host prohlédl také pražské historické památky a seznámil se s pražským kulturním životem.

Miloslav Driml, Praha

ZPRÁVA O POBYTU ČESKOSLOVENSKÝCH VĚDECKÝCH PRACOVNÍKŮ V POLSKU

Na pozvání Polské akademie věd navštívil jsem ve dnech 9. až 26. října 1958 Polsko. Za svého pobytu byl jsem ve Varšavě, Krakově a Gdansku. Seznámil jsem se podrobně s problémy řešenými v Polsku v odděleních Ústavu základních problémů techniky a naopak informoval jsem polské vědecké pracovníky o problematice řešené v oddělení parciálních diferenciálních rovnic Matematického ústavu ČSAV.

Zúčastnil jsem se řady seminářů a měl jsem pět přednášek ve Varšavě a jednu v Krakově.

Ve Varšavě seznámil jsem se zejména s pracemi Ústavu mechaniky spojitého kontinua (oddělení Ústavu základních problémů techniky). Dále jsem navštívil Ústav jaderné fyziky, teoretické oddělení, kde bylo diskutováno o našich společných problémech, Ústav matematických strojů, kde s pracovníky ústavu byly prohovořeny některé problémy souvisící s užitím strojů při výpočtech technických úkolů.

V Krakově jsem se zúčastnil semináře na polytechnice a v Gdansku v Matematickém ústavu jsem se částečně seznámil s problémy řešenými na polytechnice, zejména v hydrotechnické laboratoři.

Po dobu celého mého pobytu v Polsku byla mi věnována opravdu příkladná pozornost a bylo připraveno prostředí neobyčejně srdečné a přátelské. Návštěva podle mého názoru byla velmi plodná, byla navázána spolupráce mezi MÚ ČSAV a některými pracovišti Polské akademie věd a velmi přátelský osobní vztah s jejími pracovníky.

Ivo Babuška, Praha

*

Ve dnech 12. listopadu až 5. prosince 1958 jsem byl na studijní cestě v Polsku. Hlavním cílem mé cesty byl Lublín a Krakov; přitom jsem se jen krátce zdržel ve Varšavě. Všude a zvláště v Lublíně se mi dostalo srdečného přijetí. Velmi cenné byly pro mne rozhovory s prof. A. BIELECKIM v Lublíně o stabilitě. Zde jsem se také seznámil s teorií paratyn-