

## Werk

**Label:** Advertising

**PURL:** [https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X\\_0067|log19](https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X_0067|log19)

## Kontakt/Contact

Digizeitschriften e.V.  
SUB Göttingen  
Platz der Göttinger Sieben 1  
37073 Göttingen

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

# ŘÁDNÁ VALNÁ SCHŮZE

*Jednoty československých matematiků a fysiků v Praze*

bude se konat v pátek dne 3. prosince 1937 o 17. hodině ve fyzikálním ústavu Karlovy univerzity v Praze II,  
U Karlova č. 5, s obvyklým pořadem.

**Výroční zpráva je otištěna ve Spolkovém věstníku.**

## Hvězdářská ročenka na rok 1938.

Pěci státní hvězdárny RČS sestavil dr. Bohuslav Mašek.

Za Kč 18'50 8<sup>o</sup>, 84 str., 15 obr. Exped. výlohy Kč 1,—

Hvězdářská ročenka je nutnou pomůckou pro milovníky astronomie při jejich pozorování, ale vykoná cenné služby i při výkladech astronomických na školách. Mimo obvyklé efemeridy podává soustavný přehled o všech nejdůležitějších událostech, které lze na obloze očekávat. Souborné články informují čtenáře o zajímavých aktualitách astronomických a pokročících astronomie v r. 1936.

Obsah Ročenky byl přizpůsoben přání amatérů i profesorů středoškolských, takže lze doufati, že bude všem vyhovovat.

## TECHNICKÁ FYSIKA

Napsal

Ph. Dr. FRANTIŠEK NACHTIKAL,  
profesor českého vysokého učení technického v Praze.

Druhé, rozšířené vydání.

8<sup>o</sup> 776 str., 603 obr. 1937 V plátně váz. Kč 144,—

## SLAVNOSTNÍ SCHŮZE

dne 7. prosince 1937 se koná

**ve velké posluchárně Fyzikálního ústavu**

PRAHA II, U Karlova č. 5.