

František Josef Studnička (1836–1903)

[Titulní stránky]

In: Martina Němcová (author): František Josef Studnička (1836–1903). (Czech). Praha: Prometheus, 1998. pp. [1a]–[2].

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/401624>

Terms of use:

© Němcová, Martina

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

FRANTIŠEK JOSEF STUDNIČKA

1836 — 1903

Martina Němcová

$$S_n \equiv \begin{pmatrix} K_{n-1} & K_n & 0 & \dots & 0 \\ K_{n-1} & K_{n-2} & K_n & \dots & 0 \\ K_{n-1} & K_{n-2} & K_{n-3} & \dots & 0 \\ \dots & \dots & \dots & \dots & \dots \\ 0 & 0 & 0 & \dots & K_1 \end{pmatrix} \equiv (K_{n-1}, K_{n-2}, \dots, K_1)$$

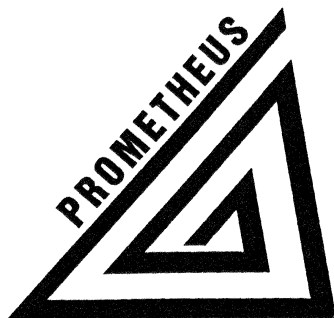
MATEMATICKÁ VĚDECKÁ SEKCE
JEDNOTY ČESKÝCH MATEMATIKŮ A FYZIKŮ

DĚJINY MATEMATIKY, svazek 10

FRANTIŠEK JOSEF STUDNIČKA

1836 — 1903

Martina Němcová



PRAHA 1998

DĚJINY MATEMATIKY

Redakční rada

Jindřich Bečvář, Matematicko-fyzikální fakulta UK, Praha

Jaroslav Folta, Národní technické muzeum, Praha

Eduard Fuchs, Přírodovědecká fakulta MU, Brno

Ivan Kolář, Přírodovědecká fakulta MU, Brno

Karel Mačák, Pedagogická fakulta TU, Liberec

Ivan Netuka, Matematicko-fyzikální fakulta UK, Praha

Štefan Schwabik, Matematický ústav AV ČR, Praha

Editoři edice

Jindřich Bečvář, *Eduard Fuchs*

Publikace vychází k 650. výročí založení Univerzity Karlovy

Vydání publikace bylo podpořeno

- Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR (Projekt PG 97351)
- Grantovou agenturou ČR (grant č. 201/98/0529)
- Matematickou vědeckou sekci Jednoty českých matematiků a fyziků

© M. Němcová, 1998

ISBN 80-7196-103-5