

# SEZNAM PŘEDNÁŠEK

## I. Vyzvané přednášky

Bečvář J., Bečvářová M.: *150 let Jednoty českých matematiků a fyziků*

Bečvář J., Bečvářová M.: *60 let Matematicko-fyzikální fakulty UK*

Netuka I.: *Matematicko-fyzikální fakulta před padesáti lety*

Němeček Z., Šafránková J.: *Příspěvek MFF UK ke studiu vztahů Slunce – Země*

## II. Konferenční vystoupení (20 minut)

Bálintová A.: *Al-Biruni, súputník Avicenu*

Ciesielska D.: *Geometria analityczna według W. Zajęczkowskiego*

Čížmár J.: *Základy geometrie v 19. století*

Domoradzki S.: *O rękopisie Aleksandra Birkenmajera*

Durnová H.: *Alan Turing (1912–1954): matematika, programování, umělá inteligence*

Hudeček J.: *Wu Wen-Tsun: Tradiční čínská matematika jako inspirace*

Křížová K.: *Leonhard Euler a jeho článek O středu podobnosti*

Lengyelfalusy T., Lengyelfalusyová D.: *Niekoľko zaujímavostí z histórie učebníc matematiky*

Moravcová V.: *Výuka deskriptivní geometrie na pražské univerzitě do roku 1939*

Moravec L.: *Kulikovy tabulky*

Nedevoval T.: *Giusto Bellavitis a jeho přínos geometrii*

Otavová M.: *Jan Caramuel z Lobkovic a jeho Mathesis biceps*

Pazourek K.: *Algoritmy dělitelnosti v učebnicích po roce 1852*

Pogoda Z.: *Antoni Hoborski i jego matematyka*

Schlesingerová E.: *Příspěvek profesora Rába k teorii nelineárních diferenciálních rovnic*

Slavík A.: *Počátky Ramseyovy teorie*

Sýkorová I.: *Finanční matematika ve staré Indii*

Štěpánová M.: *Olga Taussky-Todd a otázky Geršgorinových kruhů*

Ulrychová E.: *Aplikační příklady v základní literatuře pro kurz matematiky na VŠE*

Vízek L.: *První české učebnice vyšší matematiky*

Vojkůvková I.: *Tři hlavolamy v proměnách doby*

Więsław W.: *Analiza matematyczna w Polsce w latach 1750–1880*

Zahradník J.: *Kombinatorika – několik pohledů do historie její výuky*

Zahradník J.: *Jihočeši a Jednota českých matematiků a fyziků*