

Mathematics throughout the ages

[Závěrečné stránky]

In: Eduard Fuchs (editor): Mathematics throughout the ages. Contributions from the summer school and seminars on the history of mathematics and from the 10th and 11th Novembertagung on the history and philosophy of mathematics, Holbaek, Denmark, October 28-31, 1999, and Brno, the Czech Republic, November 2-5, 2000. (Czech). Praha: Prometheus, 2001. pp. [308]–[310].

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/401266>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků

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>

Einladung	Invitation
12. Novembertagung zur Geschichte der Mathematik	12th Novembertagung on the History of Mathematics

Nancy, France
8. – 11. November 2000

<http://www.uni-frankfurt.de/~fboe/Novembertagung>

Die Novembertagungen zur Geschichte der Mathematik – sie finden seit 1990 jährlich statt – sind relativ kleine informelle Treffen von jüngeren Mathematikhistorikern/innen. Sie wollen Gelegenheit bieten, abseits von den offiziellen Tagungen und und ohne den damit verbundenen Druck, aber doch vor Fachpublikum, vorzutragen und die Beiträge diskutieren zu lassen. Auch und gerade wer erst am Anfang seiner Arbeit steht ist willkommen.

Started in 1990, the “Novembertagung” on the history of mathematics is an annual event addressing especially younger historians of mathematics. It aims at providing an opportunity to present one's talks in a rather informal and friendly atmosphere to a moderately sized audience of fellow researchers, without the pressures of official conferences. Researchers who are just beginning their projects are very welcome.

Als gemeinsame Perspektive für die Diskussionen stehen die Novembertagungen jeweils unter einem Rahmenthema, das dieses Jahr

Werkzeuge und Gegenstände in Mathematik

lautet. Das Thema wird von *Moritz Epple* (Bonn) vorgestellt.

Mit dem diesjährigen Thema werden Forschungstendenzen innerhalb der Wissenschaftsgeschichte aufgegriffen, die die Wissenschaft als (Forschungs-)Praxis auffassen.

Ins Zentrum des Interesses sollen daher die Produktion mathematisches Wissens, die Orte mathematischen Handelns sowie mathematische Techniken und Gegenstände rücken.

Wie immer sind auch Vorträge, die sich nicht direkt auf das Thema beziehen, willkommen.

Wir laden alle Interessierte herzlich ein.

It has become a custom that there is a common theme of the Novembertagung, which provides a framework for discussions. This year's theme is

Tools and Objects in Mathematics

The theme will be introduced by *Moritz Epple* (Bonn).

This year's subject concentrates on trends in the history of sciences. These trends understand science as a form of (research) practice.

Hence we are interested in aspects of mathematical knowledge production, places of mathematical activity and techniques as well as in mathematical objects.

As always, presentations not directly related to the topic are also welcome.

We cordially invite anybody interested.

Ralf Krömer Caroline Brocker Frauke Böttcher