

Oberseminar zur Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften

Sommersemester 2018

25.4. **Anna Pnischek (Mainz):**
„Zahlen und Zahloperationen in Michael Stifels *Arithmetica Integra*“

Extratermin:

24.5. **Symposium:**
„L.E.J. Brouwer (1881-1966): Perspectives on His Life and Work“
siehe eigene Ankündigung unter:
www.geschichte.mathematik.uni-mainz.de/brouwer-symposium

Vortrag im Rahmen der Reihe „Mathematik und Schule“:

30.5. **Heinz Schumann (Weingarten):**
„Zur Geschichte präformaler Extremwertbestimmung im 19. Jahrhundert“

13.6. **Jonathan Platt (Mainz):**
„Logarithmen bei Napier und Bürgi“

20.6. **Alana Hessel (Mainz):**
„Huygens' Theorie des isochronen Pendels“

Extratermin:

22./23.6. **Workshop:**
„Mathematics and Mathematization of Physical Theory: Historical and Conceptual Aspects“
siehe eigene Ankündigung unter:
www.geschichte.mathematik.uni-mainz.de/workshop-mathematization

Siehe auch: www.geschichte.mathematik.uni-mainz.de/oberseminar
und: www.mathematik.uni-mainz.de/mathematik-und-schule/

Die regulären Vorträge finden statt: Mittwochs 17.00 – 18.30 h
Institut für Mathematik, Staudinger Weg 9, Raum 05-522

Interessenten sind herzlich willkommen.

Fachbereich 08 – Physik,
Mathematik und Informatik

Institut für Mathematik

Univ.-Prof. Dr. Tilman Sauer
AG Geschichte der Mathematik
und der Naturwissenschaften

Johannes Gutenberg-
Universität Mainz

Staudinger Weg 9
55099 Mainz

Tel. +49 6131 39-22837
Fax +49 6131 39-20915

tsauer@uni-mainz.de
www.uni-mainz.de

Sekretariat
Natalia Poleacova
Tel. +49 (0)6131-39 23706
Fax.+49 (0)6131-39 20915
npoleaco@uni-mainz