

Oberseminar Geschichte der Mathematik, SoSe 2014

Do 10.15 - 11.45 Uhr, Raum F 12.11
 Beginn 17.04.2014

| Datum | Vortragender | Thema |
|------------------------------|-------------------------------------|--|
| 17.04. | Vincenzo de Risi (Berlin) | Proving an Axiom qua Axiom. On the mathematical epistemology of Gerolamo Saccheri and Johann Lambert |
| 24.04. | — | |
| 01.05. | — | Tag der Arbeit |
| 06.05. (Dienstag!) | Jean Mawhin (Louvain) | (Math. Kolloquium, 18.00 Uhr, Raum D.13.08) |
| 08.05. | — | |
| 15.05. | Thomas Morel (Berlin) | Brauchbarkeit oder Gelehrsamkeit: wie wurde die Mathematik an Bergakademien am Ende des 18. Jahrhunderts gelehrt? |
| 22.05. | Norbert Schappacher (Strasbourg) | Zu Carl Ludwig Siegels Weg von der Mathematik zur akademischen Politik |
| 23.05. (Freitag!) | | 2nd Workshop on the History of Modern Mathematics (IZWT, 14.00 Uhr - 17.30 Uhr, Raum I.13.71) |
| 27.05. (Dienstag!) | Ralf Krömer | (Math. Kolloquium, 18.00 Uhr, Raum D.13.08) |
| 29.05. | — | Himmelfahrt |
| 05.06. | François Lê (Paris) | Geometrical equations: a culture? |
| 12.06. | — | Pfingstwoche |
| 19.06. | — | Fronleichnam |
| 26.06. | Nicola Oswald (Würzburg) | Minkowski, Hilbert und Hurwitz - inspirierte der Lehrer seine Schüler oder umgekehrt? |
| 03.07. | Sara Confalonieri | Le cas irréductible au 19ème |
| 10.07. | Klaus Viertel (Bielefeld) | Die Entwicklung des Begriffs der gleichmäßigen Konvergenz bei K. Weierstraß |
| 17.07. | Dagmar Mrozik | Jesuit Science Network - Ein erster Blick auf die Datenbank jesuitischer Gelehrter in den mathematischen Wissenschaften, 1540-1780 |