

14. Februar 2008

Klasse Naturwissenschaften

Martin Bülow,

Neue Anwendungen von Festkörperadsorbentien zur Trennung und Reinigung fluider Gemische

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

14. Februar 2008

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Armin Jähne,

Mitläufer wider Willen oder Parteigänger Hitlers. Wilhelm Webers Berliner Jahre (1932-1945)

(Weber – Ordinarius für Alte Geschichte)

10.00, Raum: 226

14. Februar 2008

Plenum

Günter Flach,

Zur Rolle der Energie in der menschlichen Gesellschaft - Die Sicht eines Physikers auf Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

13. März 2008

Klasse Naturwissenschaften

Mathias Ulbricht,

Neue Technologien für Wasseraufbereitung: Wege zur nachhaltigen und globalen Sicherung einer essentiellen Ressource

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Hans-Otto Dill oder Herbert Meißner,

Hans-Otto Dill: Herder und das Verhältnis der 1. zur 3. Welt (Arbeitstitel)

Herbert Meißner: Zum Verhältnis von Produktivkräften und Produktionsverhältnissen bei Marx und heute

10.00, Raum: 226

Plenum

Stefan Bollinger,

1968 "Revoluten und Reformen am Ende alter Welten - Chancen und Scheitern in Ost und West"

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

10. April 2008

Klasse Naturwissenschaften

Prof. Dr. Hendrik Emons, Geel, Belgien,

Chemische Metrologie und internationale Maßsysteme - Quo vadis?

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Christa Luft,

Ricardos Theorem der kooperativen Vorteile – Wohlstandsgewinn für alle durch Freihandel

10.00, Raum: 226

Plenum

Bredenkamp,

Thema wird noch abgefragt

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

26. April 2008

Wissenschaftliches Kolloquium

Arbeitskreis Vormärz und 1848er Revolutionsforschung,

Biographien in der achtundvierziger Revolutionshistoriographie, anlässlich des 160. Jahrestages der Revolution von 1848/49

10.00 bis 17.00, Ort: Berlin, Kopenhagener Str. 76

8. Mai 2008

Klasse Naturwissenschaften

Werner Ebeling, Prof. Dr. Dieter Hoffmann, Berlin,

Max Plancks Beiträge zur Thermodynamik

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Günter Benser,

Umkämpfte Akten und Bücher. Was ist aus Archiven und Bibliotheken der Parteien und Organisationen der DDR geworden?

10.00, Raum: 226

Plenum

Rolf Löther,

Darwinismus oder Kreationismus - eine wissenschaftliche Streitfrage?

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

Im Anschluß an die wissenschaftliche Tagung des Plenums findet eine Geschäftssitzung der Mitglieder der Leibniz-Sozietät statt. Die Einladung geht den Mitgliedern gesondert zu

12. Juni 2008

Klasse Naturwissenschaften

Dieter Falkenhagen,

Die Sepsis - eine interdisziplinäre Herausforderung für die medizinische Forschung, angefragt

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Klaus Fuchs-Kittowski oder Uwe-Jens Heuer oder Herbert Meißner,

Klaus Fuchs-Kittowski: Widerspruch, Wissen, Entwicklung. Zur Ambivalenz der Wirkungen moderner Informations- und Kommunikationstechnologien auf Individuum, Gesellschaft und Natur

Uwe-Jens Heuer: Wird der „böse“ Staat absterben?

Herbert Meißner: Zum Verhältnis von Produktivkräften und Produktionsverhältnissen bei Marx und heute

10.00, Raum: 226

Plenum

Malcom Sylvers,

Gibt es eine Ideengeschichte der Vereinigten Staaten?

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

26. Juni 2008

Leibniz-Tag,

Das Programm und der Veranstaltungsort werden noch bekanntgegeben.

10.00,