

KOLLOQUIUM WISSENSCHAFTSTHEORIE UND WISSENSCHAFTSGESCHICHTE Termine im SS 2010

Mi. 18 c.t. - Raum N.10.20

28.04.2010	Dr. Ralf Krömer (Universität Siegen)	Die „Zankbirne“. Zu Poincarés Arbeiten über Gleichgewichtsfiguren rotierender Flüssigkeitsmassen
05.05.2010		Kein Vortrag
19.05.2010	PD Dr. Cord Friebe (Universität Bonn)	Das Block-Universum und der Eternalismus: Eine Rekonstruktion der Putnam/Stein-Kontroverse
02.06.2010	Dr. Arianna Borrelli (BU Wuppertal)	Symbolische Notation als heuristisches Werkzeug der theoretischen Physik: Der Fall des "Quantenzustands"
09.06.2010	Eduardo Giovannini (Paderborn)	Intuition and Foundations in Hilbert's Early Axiomatic Approach to Geometry
16.06.2010	Dr. Dr. Claus Beisbart (TU Dortmund)	Welchen Beitrag liefern Computersimulationen zum naturwissenschaftlichen Erkenntnisgewinn?
23.06.2010	Ph. Dr. Skúli Sigurdsson (Berlin)	Niels Bohr, Como und Columbia Universität: Rede mit Unterbrechungen
30.06.2010	Prof. Dr. Dr. Friedrich Hofmann (BU Wuppertal)	Tödliche Welten – Die Entstehung der Mikrobiologie zwischen dem deutsch- französischen Krieg und dem Ersten Weltkrieg
<u>DIENSTAG</u> 06.07.2010 <u>N.10.12!</u>	Dr. Caspar Hirschi (University of Cambridge)	Die Rolle des Experten im 18. Jahrhundert. Gelehrte an der Schnittstelle von Wissen und Macht in Frankreich und England
14.07.2010	PD. Dr. Bertold Schweitzer	Mechanismen und Fehler: Konzepte der Analyse biologischer Systeme