

Mittwoch, 24.10.2018	<b>Thomas Heinze</b> (Wuppertal)	<b>Beharrungskräfte im deutschen Universitätssystem und die Politikberatung durch den Wissenschaftsrat</b>
Mittwoch, 07.11.2018	<b>Dunja Šešelja</b> (Bochum)	<b>Using Agent-Based Models to Explain Scientific Inquiry: current limitations and future prospects</b>
Mittwoch, 14.11.2018	<b>Jan-Otmar Hesse</b> (Bayreuth/FFM)	<b>Die Hochschullehrer der Volkswirtschaftslehre in der Bundesrepublik 1950-1980. Werkstattbericht einer wissenschafts-prosopographischen Studie</b>
Montag, 26.11.2018 O.11.40  Gemeinsames Kolloquium mit dem Philosophischen Seminar	<b>Gregor Schiemann</b> (Wuppertal)	<b>Reflektierte Teilchenphysik. Natur- und Geisteswissenschaften in der Forschungsgruppe "The Epistemology of the 'Large Hadron Collider'"</b>
Mittwoch, 28.11.2018	<b>Michael Korey</b> (Dresden)	<b>„Alle himmlische leuff täglich vor augen stond“. Planetenuhren der Renaissance im Licht der Geometrie, Mechanik und fürstlichen Repräsentation</b>
Mittwoch, 05.12.2018	<b>Olivier Sartenaer</b> (Köln)	<b>Emergence, Reductionism and Determinism</b>
Mittwoch, 12.12.2018	<b>Morgan Jouvenet</b> (Versailles)	<b>Mobilizing climate archives between poles and laboratories: Ice core science in action (1957-2017)</b>
Mittwoch, 19.12.2018	<b>Hanno Gottschalk</b> (Wuppertal)	<b>KI - was sie ist, wo sie her kommt, was noch draus wird und wann sie rote Ohren bekommt</b>
Mittwoch, 09.01.2019	<b>Kaare Aagaard</b> (Aarhus)	<b>Concentration or dispersal of research funding? Theoretical and empirical perspectives</b>
Mittwoch, 16.01.2019	<b>Gregor Schiemann</b> (Wuppertal)	<b>Die kommende Leere. Zur naturphilosophischen Bedeutung der Leere des Universums</b>
Mittwoch, 23.01.2019	<b>David Pithan</b> (Wuppertal)	<b>Die diskursive Legitimation neuer Ideen: Entstehung und Verbreitung des amerikanischen Industrielabors 1870-1930</b>
Mittwoch, 30.01.2019	<b>Daniel Speich</b> (Luzern)	<b>Carbon Metrics</b>