

Lehrveranstaltungen von PD Dr. Meinard Kuhlmann

- Okt. 1994 - Dez. 1995 *Übungsgruppen zu Vorlesungen in der Theoretischen Physik*
- SoSe 1997 *Seminar Übungen zur Logik*
- WiSe 1997/98 *Seminar Grundprobleme der Analytischen Sprachphilosophie*
- WiSe 1998/99 *Seminar Relativität, Lokalität und Quantenmechanik – Neuere
Debatten zu den Grundlagen der Physik*
- SoSe 1999 *Seminar Einzeldinge und Universalien - eine Einführung in
aktuelle Probleme der Ontologie*
- WiSe 1999/2000 *Seminar Rudolf Carnap - Das Programm des Empirismus*
- SoSe 2000 *Seminar Sprachphilosophie bei Ockham*
Seminar Raum und Zeit
- WiSe 2000/2001 *Seminar Was die Welt im Innersten zusammenhält - Klassiker der
Naturphilosophie I: Aristoteles*
Seminar Hume: An Enquiry Concerning Human Understanding
- SoSe 2001 *Seminar Descartes: Meditationen*
*Seminar Klassiker der Naturphilosophie II: Stoiker, Epikureer,
Skeptiker*
- WiSe 2001/2002 *Seminar Klassiker der Naturphilosophie III: Mittelalter*
- SoSe 2002 *Vorlesung Einführung in die Logik*
*Seminar Klassiker der Naturphilosophie IV: Kopernikus, Kepler,
Galilei, Newton*
- SoSe 2003 *Seminar Klassiker der Naturphilosophie V: Kant und Schelling*
- WiSe 2003/2004 *Seminar Analytical Introduction to Metaphysics*
- SoSe 2004 *Seminar Philosophie der Quantenmechanik – Standard-
Interpretation und Alternativen*
- WiSe 2004/2005 *Seminar Possible Worlds*

SoSe 2005	Seminar <i>Der Schluss auf die beste Erklärung</i>
WiSe 2005/2006	Lektürekurs (4h) <i>Die Naturphilosophie des Aristoteles</i>
SoSe 2006	Seminar <i>Existence in Time</i> Seminar <i>Raum und Zeit in der modernen Physik</i>
WiSe 2006/2007	Vorlesung <i>Einführung in die Analytische Ontologie</i>
SoSe 2007	Seminar <i>Einführung in die Wissenschaftstheorie</i> Seminar <i>Reduktion und Emergenz</i>
WiSe 2007/2008	Seminar <i>Erklärungen in den Wirtschafts- und Sozialwissenschaften</i> Seminar <i>Humes Theorie der Kausalität</i>
SoSe 2008	Seminar <i>Metaphysik heute</i> Seminar <i>Philosophie im Dialog mit den Einzelwissenschaften</i>
WiSe 2008/2009	Seminar <i>Einführung in die Erkenntnistheorie</i> Seminar <i>Naturphilosophie in Platons ‚Timaios‘</i>
SoSe 2009	Vorlesung <i>Einführung in die formale Logik</i> Vorlesung <i>Einführung in Geschichte und Philosophie der Physik</i>
WiSe 2009/2010	Seminar <i>Naturgesetze und Kausalität</i>
SoSe 2010	Vorlesung <i>Kausalität, Naturgesetze und Erklärungen</i> Seminar <i>Der Universalienstreit im Mittelalter</i> Seminar <i>Die Naturphilosophie des Aristoteles</i> Seminar <i>Moderne Naturphilosophie</i>
WiSe 2010/2011	Vorlesung <i>Einführung in die Theoretische Philosophie</i> (665 Teilnehmer) Seminar <i>Aristoteles: Physik</i>
2000-2010	Diverse Vorträge in Ringvorlesungen zur Geschichte der Philosophie (wiederholt zu: Ockham, Hume, Wiener Kreis)

SoSe 2012	<p>Vorlesung <i>Einführung in die Wissenschaftsphilosophie</i></p> <p>Proseminar <i>Texte zur Wissenschaftsphilosophie</i></p> <p>Proseminar <i>Naturphilosophie in der Antike</i></p> <p>Hauptseminar <i>Mechanismen und komplexe Systeme</i></p>
WiSe 2012/2013	<p>Graduiertenseminar: <i>Komplexe Systeme</i></p> <p>Mitorganisation des interdisziplinären IWT-Kolloquiums</p> <p>Seminar <i>Soziale Mechanismen</i></p> <p>Philosophisches Schreiben 1: <i>Klassische Texte zur Kausalität</i></p>
SoSe 2013	<p>Vorlesung <i>Einführung in die Theoretische Philosophie</i></p> <p>Philosophisches Schreiben 2: <i>Erklärungen</i></p> <p>Mitorganisation des interdisziplinären ISoS-Kolloquiums</p> <p>Werkstattseminar</p>
WiSe 2013/14	<p>Vorlesung <i>Logik 1</i></p> <p>Seminar <i>Aristoteles: Kategorien</i></p> <p>Seminar <i>Einführung in die Methodenlehre am Beispiel sozialer und ökonomischer Phänomene</i></p> <p>Mitorganisation des interdisziplinären ISoS-Kolloquiums</p> <p>Mitternachtskurs <i>Finanzkrise</i></p>
SoSe 2014	<p>Vorlesung <i>Logik 2</i></p> <p>Seminar <i>Locke: An Essay Concerning Human Understanding</i></p> <p>Philosophisches Schreiben 1: <i>Wissenschaftsphilosophie</i></p> <p>Mitorganisation des interdisziplinären ISoS-Kolloquiums</p>
WiSe 2014/15	<p>Vorlesung <i>Einführung in die moderne Logik</i></p> <p>Proseminar <i>Locke: An Essay Concerning Human Understanding</i></p> <p>Hauptseminar <i>Erklärungen in den Natur- und Sozialwissenschaften</i></p> <p>Oberseminar <i>Kausalität</i></p>

- SoSe 2018
 Vorlesung *Einführung in die moderne Logik*
 Proseminar *Philosophie der Ökonomik*
 Hauptseminar *Technikphilosophie*
 Oberseminar *Philosophie der Ökonomik*
- WiSe 2018/19
 Vorlesung *Grundlagen der Theoretischen Philosophie II*
 Proseminar *Wie Märkte funktionieren und wo sie versagen*
 Hauptseminar *Metaphysik der Wissenschaften*
 Oberseminar *Kausale und nicht-kausale Erklärungen*
- SoSe 2019
 Vorlesung *Einführung in die moderne Logik*
 Proseminar *Einführung in die Erkenntnistheorie*
 Hauptseminar *Erklären versus Verstehen*
 Oberseminar *Philosophie der Quantenphysik*
- WiSe 2019/20
 Vorlesung *Grundlagen der Theoretischen Philosophie II*
 Proseminar *Einführung in die Sprachphilosophie*
 Hauptseminar *Philosophie von Raum und Zeit*
 Oberseminar *Aktuelle Themen der Wissenschaftsphilosophie*
- SoSe 2020
 Vorlesung *Einführung in die moderne Logik*
 Pro- und Hauptseminar *Zentrale Themen der Wissenschaftsphilosophie
 (Theorie und Beobachtung, Erklärung und Kausalität)*
 Haupt- und Oberseminar *Modelle und Idealisierungen in den Sozial-
 und Wirtschaftswissenschaften*
- WiSe 2020/21
 Vorlesung *Einführung in die moderne Logik*
 Pro- und Hauptseminar *Einführung in die Wissenschaftsphilosophie*
 Haupt- und Oberseminar *Philosophie der Ökonomik*
- SoSe 2021
 Vorlesung *Grundlagen der Theoretischen Philosophie II*
 Pro- und Hauptseminar *Alternative Ökonomiemodelle: Amartya Sen
 versus Friedrich August von Hayek*
 Pro- und Hauptseminar *Philosophie der Quantenphysik: Einführung*

- Haupt- und Oberseminar *Die Viele-Welten-Interpretation der Quantenmechanik*
- WiSe 2021/22
Vorlesung *Grundlagen der Theoretischen Philosophie II*
Pro- und Hauptseminar *Der Homo Oeconomicus: Nützliche Fiktion oder Quelle von Übel?*
Hauptseminar *Komplexität*
Haupt- und Oberseminar *Philosophische Aspekte von Big Data und KI*
- SoSe 2022
Vorlesung *Einführung in die moderne Logik*
Studium generale Übung *Mensch und Natur*
Proseminar *Klassische Texte in der Philosophie der Ökonomik*
Hauptseminar *Peter Lipton, Inference to the Best Explanation*
- WiSe 2022/23
Studium generale Vorlesung *Grundfragen der Wissenschaftsreflexion*
Proseminar *Einführung in die Wissenschaftsphilosophie*
Q+-Seminar *Einführung in die Philosophie der Quantenmechanik*
- SoSe 2023
Vorlesung *Grundlagen der Theoretischen Philosophie II*
Seminar *Ungleichheit und Wohlstand -- Modelle und Befunde*
Seminar *Paradigmen und Denkstile*
Haupt- und Oberseminar *Philosophie der Quantenphysik*