

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2018/19

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Jun.-Prof. Dr. Dania Achermann	Übung	Einführung in die Wissenschafts- und Technikgeschichte des 20. Jahrhunderts	Mittwoch, 10-12	O.08.27
Jun.-Prof. Dr. Dania Achermann	Hauptseminar	Geschichte der Polarforschung im 19. und 20. Jahrhundert	Donnerstag, 10-12	K4
Dr. Lars Bluma	Übung	Industrialisierungspfade: Bergisches Land und Ruhrgebiet im Vergleich	Dienstag, 16-18	N.10.18
Dr. Carmen Pérez González	Übung	Dreidimensionalität bereits im 19. Jahrhundert: stereoskopische Fotografie und ihre Anwendung in der Wissenschaft	Dienstag, 10-12	N.10.18
Dr. Carmen Pérez González	Übung	Wie man eine Ausstellung über die Geschichte der Wissenschaft, der Technologie und der Geschichte der Fotografie (19.Jahrhundert) kuratiert	Donnerstag, 12-14	K7
Antina Scholz	Übung	Vom „Chaos“ zum Findbuch – Hinter den Kulissen des Archivwesens	Montag, 10-12	K4
Prof. Drs. Volker Remmert/ Gregor Schiemann	Kolloquium	Kolloquium des IZWT	Mittwoch, 18-20	N.10.20
Prof. Drs. Ralf Krömer / Volker Remmert / Klaus Volkert	Kolloquium	Oberseminar Geschichte der Mathematik	Donnerstag, 10-12	F.12.11

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2018/19

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Prof. Drs. Gregor Schiemann/ Dania Achermann/Thomas Heinze	Kolloquium	Kolloquium des IZWT	Mi, 18-20	N.10.20
Dardashti, Radin	Vorlesung	Formale Methoden der Philosophie	Mo, 14-16	O.11.40
Dardashti, Radin	Seminar	Raum, Zeit und Raumzeit	Mi, 10-12	O.11.40
M. Van Strien	Seminar	Physik und Weltbild	Di 12-14	K7 (K.11.15)
M. Van Strien	Seminar	Entwicklung der Wissenschaftsphilosophie	Mo. 12-14	N.10.18
Boge, Florian	Seminar	Einführung in die Philosophie der Wahrscheinlichkeit	Do. 10-12	Gebäude S / HS 23

