

WISSENSCHAFTS- UND TECHNIKGESCHICHTE

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2013/14

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Prof. Dr. Volker R Emmert	Hauptseminar	John Evelyn: Gartenkunst und Naturwissenschaften in der Frühen Neuzeit	Mittwoch, 10-12	K 4 (K.12.16)
Prof. Dr. Volker R Emmert	Hauptseminar	Hochschulen in Deutschland im 19. und 20. Jahrhundert	Dienstag, 16-18	O.09.23
Prof. Dr. Volker R Emmert	Hauptseminar/Übung	Wissenschaftliches Fehlverhalten	Montag, 16-18	O.09.23
Jun.-Prof. Dr. Heike Weber	Vorlesung	Geschichte der Frauenarbeit (16.-20. Jh.)	Dienstag, 12-14	HS 28 (I.13.71)
Jun.-Prof. Dr. Heike Weber	Hauptseminar	Recycling im 19. und 20. Jahrhundert	Mittwoch, 14-16	O.08.27
Irina Schmiedel M.A.	Übung	Wissenschaft und Technik in Joseph Furttensachs „Newes Itinerarium Italiae“ (1626)	Dienstag, 14-16	O.11.09
Profs. Drs. Gregor Schiemann/ Volker R Emmert	Kolloquium Ringvorlesung	IZWT-Kolloquium Im Kolloquium werden aktuelle Forschungsthemen aus Wissenschaftsgeschichte und -philosophie diskutiert. Es findet im <u>wöchentlichen Wechsel</u> mit der Ringvorlesung des IZWT <i>'Tatort Wissenschaft: Ist wissenschaftliches Fehlverhalten unvermeidbar?'</i> Der Scheinerwerb umfasst beide Veranstaltungen.	Mittwoch, 18-20	KOLL N.10.20 RV HS 28 (I.13.71)
Profs. Drs. Volker R Emmert/ Erhard Scholz/Klaus Volkert	Kolloquium	Oberseminar Geschichte der Mathematik	Donnerstag, 10-12	F.12.11

WISSENSCHAFTSPHILOSOPHIE

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2013/14

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Profs. Drs. Gregor Schiemann/ Volker Remmert	Kolloquium Ringvorlesung	IZWT-Kolloquium Im Kolloquium werden aktuelle Forschungsthemen aus Wissenschaftsgeschichte und -philosophie diskutiert. Es findet im <u>wöchentlichen Wechsel</u> mit der Ringvorlesung des IZWT <i>'Tatort Wissenschaft: Ist wissenschaftliches Fehlverhalten unvermeidbar?'</i> Der Scheinerwerb umfasst beide Veranstaltungen.	Mittwoch, 18-20	KOLL N.10.20 RV HS 28 (I.13.71)
Dr. Arianna Borrelli	Seminar BA	Atome und Atomismus	Freitag, 10-12	O.11.09
Dr. Oliver Passon	Seminar	Philosophische Fragen der modernen Physik: Lektüreseminar zur Interpretation der Quantentheorie	Mittwoch, 10-12	G.11.01

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2013/14

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Prof. Dr. Thomas Heinze	Seminar	Innovationen im Kontext von Organisationen und Netzwerken	Montag, 10-12	O.13.11
Dipl.-Soz. David Pithan	Seminar	Mechanismen der Diffusion von Innovationen	Dienstag, 14-16	O.13.11

MATHEMATIK

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2013/14

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Profs. Dr. Klaus Volkert	Vorlesung	Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte der Mathematik (Geschichte der projektiven Geometrie)	Di 16 – 18, Do 8 - 10	G 16.09 – F 21.11
Prof. Dr. Klaus Volkert	Seminar	Historisches Seminar	Mi 8.30 – 11.30	F 12.11
Profs. Drs. Ralf Krömer, Klaus Volkert	Oberseminar	Geschichte der Mathematik	Do 10 – 12	F 12.11

Übersicht über die Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2013/14

Leitung	Veranstaltungsart	Veranstaltungstitel	Zeit	Ort
Dr. Oliver Passon	Seminar	Philosophische Fragen der modernen Physik: Lektüreseminar zur Interpretation der Quantentheorie	Mittwoch, 10-12	G.11.01