

**Fakultät 1 Geisteswissenschaft**  
**Institut für Philosophie, Literatur-, Wissenschafts- und Technikgeschichte**  
Stand: 12.10.2011

*Lehrveranstaltungen Wissenschafts- und Technikgeschichte + China-Arbeitsstelle Wintersemester 2011/12*

<i>LV-Nr.</i>	<i>Titel</i>	<i>Dozent</i>	<i>Tag</i>	<i>Uhr</i>	<i>Raum</i>	<i>Beginn</i>
<b>China-Arbeitsstelle:</b>						
3130L206	PS/SE Wissenschaft und Technik im modernen China. Eine Einführung. <i>BA China 1, BA Kult WTG 2, BA Kult WTG 3, BA Kult WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Sternfeld</b>	Di	14-16	FR 3531	25.10.11
3130L210	PS/SE Zur Kulturgeschichte westlicher Forschungsreisen nach China und Zentralasien im späten 19. und frühen 20. Jahrhundert <i>China 1, BA Kult WTG 2, BA Kult WTG 3, BA Kult WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Sternfeld</b>	Mi	14-16	FR 4518	19.10.11
3130L211	PS/SE Frühe Zeugnisse des Buddhismus in China: eine Einführung in die buddhistische Literatur und Kunst <i>BA China 2</i>	<b>Meisterernst</b>	Mi	10-12	FR 4518	02.11.11
3130L212	PS/SE Iron and Steel in Chinese History <i>BA China 1, BA China 2, BA-Kult WTG 3, BA-Kult WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Wagner</b>	Block: 14-16		Einführung: 28.10.2011 Zeit: 18-20 Uhr, Raum FR 4518	
3130L213	PS/SE "Moral Technologies" in China <i>BA China 1, BA China 2, BA-Kult IS 5, BA-Kult WTG 3, BA-Kult WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Messner</b>	Blockseminar		Einführung: 28.11. 2011 Zeit: 10-12 Raum: FR 4518	
3130L228	PE/SE Einführung in die Geschichte der traditionellen chinesischen Medizin <i>BA China 1, BA China 2, BA- Kult WTG 2, BA-Kult WTG 4, MA- GKWT 1/1</i>	<b>Unschuld</b>	Mi	16-18	FR 4518	19.10.11
<b>Wissenschafts- und Technikgeschichte:</b>						
3130L301	VL Technikgeschichte III (1760 – 1880) <i>BA-Kult WTG 1, BA-Kult WTG 3, MA-GKWT 1/1, MA-GKWT 3</i>	<b>König</b>	Di	8-10	H 2032	18.10.11
3130L302	VL Technikgeschichte IV (1880 – Gegenwart) <i>BA-Kult WTG 1, BA-Kult WTG 3, MA-GKWT 1/1, MA-GKWT 3</i>	<b>König</b>	Mo	12-14	MA 042	17.10.11
3130L303	VL Wissenschaftsgeschichte II: Mittelalter und Renaissance <i>BA-Kult WTG 1, BA-Kult WTG 2, MA-GKWT 1/1, MA-GKWT 2</i>	<b>Steinle</b>	Fr	14-16	MA 043	21.10.11
3130L305	VL <i>Technik als Wissenschaft. Zur Etablierung der Technikwissenschaft in Deutschland</i> <i>BA Kult WTG 1, BA Kult WTG 2, BA Kult WTG 3, MA GKWT 1/1 , MA GKWT 2, MA GKWT 3</i>	<b>Klein</b>	Fr	12-16	EB 301	21.10.11
3130L310	PS/SE Exkursion: Architektur und Technik im Römischen Reich am	<b>Kirstein</b>	Do	18-20	H 7112	20.10.11

		Beispiel der Provinz Gallia Narbonensis/ Provence. <i>BA-KuIT WTG 3, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>				Vier Einführungstermine, danach Exkursion	
3130L311	PS/SE	Astronomisches Wissen im Wandel: Von der Nebra Himmelsscheibe zum kopernikanischen System <i>BA-KuIT WTG 2, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Büttner</b>	Mi	16-18	H 7112	19.10.11
3130L312	PS/SE	Ursprünge „moderner Wissenschaft“: Geschichtsbilder, Thesen, Revolutionen <i>BA-KuIT WTG 2, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Siebert</b>	Di	12-14	H 3021	18.10.11
3130L313	PS/SE	Exkursion: Industriekultur - Strukturwandel im Mitteldeutschen Industrierevier <i>BA-KuIT WTG 3, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Marotz</b>	Fr	10-12	H 3012	13.01.12 Vier Einführungstermine, danach Exkursion
3130L314	PS/SE	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte <i>BA-KuIT WTG 1, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Rammer</b>	Do	10-12	H 3013	20.10.11
3130L314	TU	Tutorium zum PS Einführung in die WG und TG	<b>Kunadt</b>	Do	12-14	MA 142	20.10.11
3130L315	PS/SE	Einführung in die Technikgeschichte <i>BA-KuIT WTG 1, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Weber</b>	Do	14-16	H 3002	20.10.11
3130L316	PS/SE	Die Geschichte der Software und der Software-Entwicklung 1950 bis 2000 <i>BA-KuIT WTG 3, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Gabriel</b>	Fr	10-12	MA 142	21.10.11
3130L317	PS/SE	Geschichte des Humangenomprojektes <i>BA-KuIT WTG 2, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Steinle, Scha</b>	Di	16-18	EW 229	18.10.11
3130L319	PS/SE	Quellen zur Vorlesung <i>BA-KuIT WTG 2, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 1/1</i>	<b>Steinle</b>	Di	14-16	H 3003a	18.10.11
3130L320	HS	(Wissens-)Geschichte der Wasserräder <i>BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 2, MA-GKWT 3, MA-GKWT 5/1, MA-GKWT 5/2</i>	<b>Rammer</b>	Mi	12-14	H 7112	19.10.11
3130L321	HS	Antike Wissenschaftsgeschichte. Textliche Transformation, Tradition und historiographische Konstruktion <i>BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 2, MA-GKWT 5/1</i>	<b>Siebert</b>	Di	10-12	H 3013	18.10.11
3130L325	HS	Rohstoffknappheit und Werkstofftechnik in Deutschland im 20. Jahrhundert <i>BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 3, MA-GKWT 5/2</i>	<b>Luxbacher</b>	Do	12-16	EW 016	20.10.11 14-tägig
3130L326	HS	Von der Telegraphie zur mobilen Telephonie <i>BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 3, MA-GKWT 5/2</i>	<b>Weber</b>	Do	16-18	H 7112	20.10.11
3130L327	HS	Farbenforschung im 19. Jahrhundert <i>BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 2, MA-GKWT 5/1</i>	<b>Steinle</b>	Mi	14-16	H 7112	19.10.11
3130L328	HS	Physiologie und Sprachwissenschaft, 1790-1910 <i>BA-KuIT WTG 2, BA-KuIT WTG 4, MA-GKWT 2, MA-GKWT 5/1</i>	<b>Kursell</b>	Fr	12-14	H 3012	21.10.11

3130L329	FoCo	Forschungskolloquium f. Examenskandidaten u. Doktoranden d. Technikgeschichte <i>MA-GKWT 5/2</i>	<b>König</b>	Mo	18-20	H 7112	17.10.11
3130L330	FoCo	Ingenieurwissenschaft und Technikgeschichte 1815 – 1930 <i>MA-GKWT 5/2</i>	<b>König</b>	Di	18-20	H 7112	18.10.11
3130L333	FoCo	Forschungskolloquium zur Wissenschaftsgeschichte <i>MA-GKWT 5/1</i>	<b>Steinle</b>	Mi	18-20	H 3013	19.10.11