

## Lehrveranstaltungen im WiSe 21/22

MA „Geschichte und Kultur der Wissenschaft und Technik“

Übersicht der Lehrveranstaltungen MA-GKWT im Wintersemester 2021/22

Art	Titel	Dozent*in	Uhrzeit
VL	<a href="#">Das Wissen der Literatur</a>	von Herrmann, Hans-Christian	Do. 16-18 online
VL	<a href="#">Wissenschaftsgeschichte IV: Aufklärung und frühes 19. Jahrhundert</a>	Steinle, Friedrich	Di. 10-12 EB 301
VL	<a href="#">Wissen und seine Ressourcen: Historische Reziprozitäten / Knowledge and its Resources: Historical Reciprocities</a>	te Heesen, Anke Steinle, Friedrich Tkaczyk, Viktoria Weber, Heike	Do. 14:00-15:30 online
VL	<a href="#">Technik- und Umweltgeschichte der Industrialisierung</a>	Weber, Heike	Di. 16-18 online
SE/HS	<a href="#">Wie die Welt in den Computer kam</a>	von Herrmann, Hans-Christian	Mo. 10-12 online
SE/HS	<a href="#">Poetik, Medien, Zeichensysteme – Walter Höllerer an der Technischen Universität Berlin</a>	von Herrmann, Hans-Christian	Di. 10-12 online
SE/HS	<a href="#">KI und literarische Übersetzung. Eine interdisziplinäre Suche nach dem Subjekt der Übersetzung und den uneinnehmbaren Festungen menschlicher Kreativität.</a>	Kühl, Olaf	Do. 10-12 E-N 180
SE/HS	<a href="#">Roboterfrauen von der Romantik bis in die Gegenwart</a>	Mohs, Johanne	Di. 12-14 E-N 191
SE/HS	<a href="#">Hamlet – Lacans Interpretation im Kontext</a>	Wegener, Mai	Mi. 16-18 H 2051
SE/HS	<a href="#">Ist die Literatur eine analytische Kunst?</a>	Wildgruber, Gerald	Mi. 14-18 (14-tägig) H 2051
SE/HS	<a href="#">Edgar Allan Poe Eureka: Dichtung und Wahrheit im Lehrgedicht</a>	Wildgruber, Gerald	Do. 12-16 (14-tägig) H 2051
SE/HS	<a href="#">Politics of Machines</a>	Christensen, Michelle Conradi, Florian	Di. 10:00-13:30
SE/HS	<a href="#">Critical Techno(eco)logies</a>	Christensen, Michelle Conradi, Florian	21.-25.03. und 28.-30.03., 10:00 - 17:00
SE/HS	<a href="#">Theorien und Techniken des Sprechens. Zur Geschichte rehabilitationswissenschaftlicher Sammlungen</a>	v. Engelhardt, Kerrin Sattelmacher, Anja	Do. 12-14 EB 202
SE/HS	<a href="#">Wissenschaft und Kausalitätstheorien</a>	Erlwein, Hannah	Do. 10-12 H 0112
SE/HS	<a href="#">Renaissance Artificial Intelligence and Early Modern Databases: The Organization of Knowledge and Information Before the Digital Era</a>	Ottone, Andrea	Mo. 14-16 EB 202
SE/HS	<a href="#">Diagramme in den Wissenschaften der Frühen Neuzeit</a>	Sander, Christoph Fransen, Sietske	Block online
SE/HS	<a href="#">Wissenschaftsmedien, Vermittlungsmedien und Intermedialität</a>	Schirmacher, Arne	Mi. 14-16 H 1028
SE/HS	<a href="#">Erfahrung und Experiment in den Wissenschaften der Vormoderne</a>	Steinle, Friedrich Krause, Katja	Mi. 10-12 online

SE/HS	<a href="#">Modellierung sozio-epistemischer Netzwerke: Grundlagen, Anwendungen und Beispiele aus der (wissenschafts-)historischen Netzwerkforschung</a>	Vogl, Malte Wintergrün, Dirk	Di. 16-18 EB 107
SE/HS	<a href="#">Was ist Leben? Historische Wegmarken vom 18. Jahrhundert bis ins Zeitalter des Anthropozän</a>	Wellmann, Janina	Mo. 10-12 H 1028
SE/HS	<a href="#">Circulation of Knowledge in Early Modern Iberia and its World: themes in science, technology, and society</a>	Wietecha, Tracy	Mi. 14-16 EB 107
SE/EX/ HS	<a href="#">Exkursion: Bautechnik, Architektur und Infrastruktur im alten Griechenland</a>	Kirstein, Thomas	Di. 18-20
SE/HS	<a href="#">Technikmuseen - eine Einführung in ihre Geschichte und Arbeitsweise</a>	Steinbeck, Frank	Mi. 12-14 Deutsches Technikum eum Berlin
SE	<a href="#">Handwerker:innen, Tüftler:innen, Konsument:innen – Technische Expertenkulturen abseits der Ingenieurwissenschaften</a>	Zumbrägel, Christian	Di. 14-16 H 0106
SE/HS	<a href="#">Wasser/Infrastrukturen der Vormoderne: Mensch, Umwelt und Technik im Mittelalter</a>	Bauch, Martin	Do. 12-14 online
SE/HS	<a href="#">"Höher, schneller, weiter" – Innovation und Fortschritt</a>	Klein, Michael	Do. 8:30-10 online
SE/HS	<a href="#">His master's voice–zur Geschichte der Musikproduktion im 20. Jh.</a>	Martensen, Karin	Block H 2051
PJ	<a href="#">Wissenschaft, Technik und Medizin im NS</a>	Weber, Heike Walker, Mark	Do. 15-19 online
SE/HS	<a href="#">Einführung in die Wissenschaftssoziologie</a>	Gläser, Jochen	Di. 10-12 HBS 0.01
SE/HS	<a href="#">Inklusion in wissenschaftliche Gemeinschaften</a>	Gläser, Jochen	Di. 16-18 HBS 0.01
SE/HS	<a href="#">Einführung in die sozialwissenschaftliche Innovationsforschung</a>	Grieser, Christopher	Mi. 12-14 HBS 0.01
SE/HS	<a href="#">Die Digitalwirtschaft aus sozialwissenschaftlicher Perspektive</a>	Grieser, Christopher	Mi. 14-16 HBS 0.01
SE/HS	<a href="#">Auf dem Weg in eine Silbergrüne Zukunft? Chinas demographischer Wandel</a>	Becker, Tania GUO, Haixin Küchler, Johannes	Do. 14:15- 17:30 (14- tägig) online
SE/HS	<a href="#">Shenzhen: Chinas Tech-Lab der Zukunft</a>	Becker, Tania Senz, Carsten	Di. 16-18 online
SE/HS	<a href="#">Zukünftige Innovationsfelder bei spurgeführten Verkehrssystemen: ein Vergleich zwischen China und Europa</a>	Forschner, Dirk	Mi. 10-12 online
SE/HS	<a href="#">Einführung in das chinesische Wirtschaftsrecht</a>	Herzog, Alexander	Block online
SE/HS	<a href="#">China: Vom kulturellen Zentrum zur Wirtschaftsmacht</a>	Hernig, Marcus	Block online
SE/HS	<a href="#">Rural-Urban transformation in Contemporary China</a>	Lynam, Ava Huang, Huang	Block online
SE/HS	<a href="#">China in Transition: Innovation, Entrepreneurship, and Technology Development</a>	HAN, Zheng	Block online
SE/HS	<a href="#">How sustainable is the Chinese way for a socialistic market economy?</a>	WEI, Naiming	Block online
SE/HS	<a href="#">EU-China: Relations and perceptions</a>	Révész, Ágota	Block online
SE/HS	<a href="#">Das baukulturelle Erbe des 20. Jahrhunderts in China</a>	Stein, Susanne Küchler, Johannes	28.10.2021, 04.11.2021, 11.11.2021, 18.11.2021, jeweils 17- 19 Uhr

			online
CO	<a href="#">China Lunch: Circonomy China Lunch</a>	Abels, Sigrun	01.11.21, 13.12.21, 24.01.22, jeweils 12- 14 Uhr
CO	<a href="#">Work in Progress/Kulturen des Wissens</a>	von Herrmann, Hans-Christian	Mo. 18-20 online
CO	<a href="#">Forschungskolloquium zur Wissenschaftsgeschichte</a>	Steinle, Friedrich	Mo. 16-18 EB 202
CO	<a href="#">Forschungskolloquium zur Technikgeschichte</a>	Weber, Heike	Mo. 16-18 online