

## ÜBERSICHT ÜBER DIE ANGEBOTE IM SOMMERSEMESTER 2024

FAKULTÄT 1 – GEISTES- UND KULTURWISSENSCHAFTEN .....	2
FAKULTÄT 2 – HUMAN- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN .....	4
FAKULTÄT 3 – WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT .....	5
FAKULTÄT 4 – MATHEMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN .....	6
FAKULTÄT 5 – ARCHITEKTUR UND BAUNGENIEURWESEN .....	7
FAKULTÄT 6 – ELEKTROTECHNIK, INFORMATIONSTECHNIK UND MEDIENTECHNIK .....	8
FAKULTÄT 7 – MASCHINENBAU UND SICHERHEITSTECHNIK .....	9
FAKULTÄT 8 – DESIGN UND KUNST .....	10
FAKULTÄT 9 – SCHOOL OF EDUCATION .....	11
INTERDISZIPLINÄRES ZENTRUM FÜR WISSENSCHATS- UND TECHNIKFORSCHUNG (IZWT) .....	13

## FAKULTÄT 1 – GEISTES- UND KULTURWISSENSCHAFTEN

<b>Digital Humanities</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Dokumente – Quellen – Editionen. Texterschließung mit TEI und Co	K.12.20 – Seminar K2	Pia Elisabeth Geißel Nadine Sutor	Di., 14-16 Uhr	GES043001
<b>Evangelische Theologie</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Die Gleichnisse Jesu	O.10.39	Univ.-Prof. Dr. Kurt Erlemann	Di., 14-15:30 Uhr	EVA204052
Jesus von Nazareth	O.07.01 - HS 19	Univ.-Prof. Dr. Kurt Erlemann	Mi., 12-13:30 Uhr	241EVA2020 52
Griechische Lektüre von Eph, Kol und 2Thess	O.11.09	Univ.-Prof. Dr. Kurt Erlemann	Di., 16-17:30 Uhr	241EVA2030 52
Kirchengeschichte I (Alte Kirche bis Konstantin)	O.10.39	Univ.-Prof. Dr. Kurt Erlemann	Do., 8:30-10 Uhr	241EVA2010 52
Kirchengeschichtliche Sozietät	nach Vereinbarung	Prof. Dr. Martin Ohst und Prof. Dr. Nicole Kuroпка	tba	
	Teilnahme auf Einladung bzw. nach Anmeldung bei einem der veranstaltenden Hochschullehrer: ohst@uni-wuppertal.de, Nicole.Kuroпка@kiho-wuppertal-bethel.de			
<b>Geschichte</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Forschungscolloquium Neuere und Neuste Geschichte	N.10.20	Prof. Dr. Tatjana Tönsmeier	Di., 16-18 Uhr	GES700002

	Das Colloquium dient der fortgesetzten Einübung im Umgang mit der Vielfalt von Methoden und den grundlegenden Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens sowie zur Vorbereitung und Begleitung von BA- und MA-Arbeiten, die im Rahmen der Lehrveranstaltung diskutiert werden. Hinzukommen Vorträge externer Gäste, die ebenfalls der vertieften Einübung des wissenschaftlichen Austausches dienen.			
Philosophie				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
"Die Logik des Sinns" von Gilles Deleuze	O.11.40	Prof. Dr. Alexander Schnell	Di., 8:45-11:15 Uhr	241PHIAS00 05
	Thema des Oberseminars ist "Die Logik des Sinns" von Gilles Deleuze in einer phänomenologischen Perspektive. Im Seminar wird das Buch vollständig behandelt und kommentiert.			
Klassische Philologie				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Vorlesung: Römische Literaturgeschichte II - Die römische Literatur im Zeitalter des Augustus	HS 19	Prof. Dr. Thomas Riesenweber	Di., 14–16 Uhr	LAT0001
Paläographie, Handschriftenkunde und Transkriptionssysteme	HS 19	Prof. Dr. Thomas Riesenweber	Do., 14–16 Uhr	LATPAL0001
Oberseminar: Forschungskolloquium	O.08.23	Prof. Dr. Stefan Freund, Prof. Dr. Thomas Riesenweber, Jun.-Prof. Dr. Stefan Weise	Do., 16–18 Uhr	LAT1005
Bundeskongress des Altphilologenverband es 2024	tba	Prof. Dr. Stefan Freund	02.–05.04.2024	LAT- DAV2024
	Broschüre: <a href="https://bundeskongress.altphilologenverband.de/images/2024/DAV_einladung_kongress2024_wuppertal_WEB.pdf">https://bundeskongress.altphilologenverband.de/images/2024/DAV_einladung_kongress2024_wuppertal_WEB.pdf</a> Anmeldung: <a href="https://bundeskongress.altphilologenverband.de/anmeldung">https://bundeskongress.altphilologenverband.de/anmeldung</a>			
Romanistik				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Sprachwissenschaftliche Forschung	O.09.11	Prof. Dr. Natascha Müller	Do., 12-14 Uhr	ROM000139

## FAKULTÄT 2 – HUMAN- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN

<b>Erziehungswissenschaften</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Kolloquium für Doktorand:innen und Masterabsolvent:innen	tba	Prof. Dr. Astrid Messerschmidt	16. Mai 2024, 16-18 Uhr, 27. Juni 2024, 16-18 Uhr (Gastvorträge) 17. Mai 2024, 10-16 Uhr, 28. Juni 2024, 10-16 Uhr (Kolloquium)	ERZ109046
<b>Sportwissenschaftliches Kolloquium</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Sportwissenschaftliches Kolloquium	H.12.21	Prof. Dr. Eckart Balz und Dr. Helena Sträter	Di., 12 – 14 c.t.	Diese Veranstaltung soll Lehrenden, Studierenden und Gästen die Gelegenheit bieten, sich über wissenschaftliche Fragen des Sports auszutauschen. Dazu werden Projekte und Qualifikationsarbeiten vorgestellt, Gastvorträge gehalten und weitere sportwissenschaftliche Themen behandelt.

## FAKULTÄT 3 – WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

<b>Betriebswirtschaftslehre</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Recent Advances in Multi-Channel Management	tba	Prof. Dr. Stephan Zielke	tba	WIR027103
<b>Controlling</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Recent Advances in Management Accounting Research	tba	Prof. Dr. Nils Crasselt	tba	Doktorandenseminar entsprechend § 8 (1) der Promotionsordnung
Anmeldung per E-Mail an <a href="mailto:crasselt@wiwi.uni-wuppertal.de">crasselt@wiwi.uni-wuppertal.de</a>				
<b>Technologie- und Gründungsmanagement</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Empirische Methoden der Innovations- und Gründungsforschung	tba	Prof. Dr. Peter Witt	tba	
<b>Methoden der empirischen Wirtschafts- und Sozialforschung</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Strukturgleichungsmo- dellierung "step by step" - Anwendungen für Management und Marketing	M.13.05 - CIP 1	Univ.-Prof. Dr. Dirk Temme	Fr., 03.05, 07.06 und 21.06 9:30 – 16:30 Uhr	WIR023001
<b>Wirtschaftspädagogik, Gründungspädagogik und -didaktik</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Recent Advances in Management und Entrepreneurship Education III	tba	Prof. Dr. Ulrich Braukmann	tba	WIR017107
Eine Anmeldung bis zum 08.04.2024 über <a href="mailto:team-brauk@wiwi.uni-wuppertal.de">team-brauk@wiwi.uni-wuppertal.de</a> ist erforderlich.				
<b>Wirtschaftsinformatik und Operations Research</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Seminar Recent Advances in Business Computing and Operations Research (RAIBCOR)	M.12.25	Prof. Dr. Stefan Bock, Dr. Volker Arendt, Cedric Renner, Rebecca Braken	Auftaktveranstal- tung am 19.4.2024, 26.4.2024 und nach Bedarf	WIR023001
Informationen zu Inhalten und Anmeldemodalitäten finden Sie auf unserer <a href="#">Homepage</a> und im <a href="#">Moodle-Kurs: Recent Advances in Business Computing and Operations Research (RAIBCOR)</a> , Einschreibeschlüssel: RAIBCOR_SS24				
MWiWi 4.1 – Advanced OR - methods in Operations Management	I.14.60 /M.12.25 Vorlesungen I.14.60 Übungen	Prof. Dr. Stefan Bock, Cedric Renner	11.4.2024- 18.7.2024	WIR023104, WIR023105
Alle Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie im <a href="#">Moodle-Kurs: Advanced OR-methods in OM</a> , Einschreibeschlüssel: AOR2024				

## FAKULTÄT 4 – MATHEMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

<b>Chemie</b>				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Lebensmittelchemisches Kolloquium	Zoom	Prof. Dr. Julia Bornhorst, Prof. Dr. Nils Helge Schebb	Di., 16:15 – 17:45 Uhr	LCH310100 1
Lebensmittelchemisches Seminar	VW.11.002/K.11.07	Prof. Dr. Nils Helge Schebb Prof. Dr. Julia Bornhorst	18.06(12:30),25.06(12:30-13:15/13:15-14:00),02.07(12.:30)	LCH310404
<b>Geschichte der Mathematik</b>				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Oberseminar Geschichte der Mathematik	G.15.25 F.12.11	Prof. Ralf Krömer, Prof. Thomas Morel, Prof. Volker Remmert	Di., 16-18 Uhr, vom 9.4.-16.07.24 Do., 10-12 Uhr, vom 11.04.-18.07.24	MAT299000
<b>Mathematik</b>				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Workshop Graduiertenkolleg 2240	G10.06/F.13.11	Prof. Hornbostel, Prof. Orlik, Prof. Rülling, Prof. Späth, Prof. Schmidt, Prof. Wendt	Do., 14-18 Uhr	MAT170501
	<a href="http://grk2240.uni-wuppertal.de/">http://grk2240.uni-wuppertal.de/</a>			
<b>Physik</b>				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Quantitative Medical Imaging	F.13.15	Prof. Dr. Markus Axer	Do., 14-16 Uhr	CSISMIMG1 aV
	<a href="mailto:maxer@uni-wuppertal.de">maxer@uni-wuppertal.de</a>			

## FAKULTÄT 5 – ARCHITEKTUR UND BAUNINGENIERUWESEN

<b>Boden- und Grundwassermanagement</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Development of Waste Biorefineries Towards a Circular Bioeconomy	Campus Haspel, Raum HC.01.36	Professor Carol S.K. Lin, Hong Kong	Montag, 10. Juni 2024, 10:00 Uhr	
Forschung für eine nachhaltigere Land- und Forstwirtschaft in Bayern - Anforderungen an die Hochschulausbildung zur Bewältigung der Herausforderungen aus Sicht der Politik & Praxis	Campus Haspel, Raum HC.01.15	Dr. Wolfram Schaecke Referat Ressortforschung, Innovationen, Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus	Mittwoch, 05. Juni 2024, 15:00 Uhr	
Bodenkontamination im Absturzgebiet eines amerikanischen Kampfflugzeuges Remscheid 1988	Campus Haspel, Raum HD.03.35b	M.Re. Veronika Wolf	Mittwoch, 26. Juni 2024, 10:00 Uhr	

FAKULTÄT 6 – ELEKTROTECHNIK, INFORMATIONSTECHNIK UND  
MEDIENTECHNIK

<b>Elektronische Medien / Nach Vereinbarung</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Doktorandenkolloquium	FD 2.09	Prof. Dr. Karl- Heinrich Schmidt	nach Vereinbarung	
	Intensive Besprechung geplanter und lfd. Arbeiten. Anmeldung unter karl-heinrich.schmidt@dmf.uni-wuppertal.de			
<b>Theoretische Elektrotechnik</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Numerical Methods of Computational Engineering	FE.00.01	Prof. Dr. Markus Clemens	Mo., 14-18 Uhr	211ELE201403
	Ansprechperson: Dr. Fotios Kasolis			
Physikalische Grundlagen der drahtlosen Kommunikationssysteme	HS-FZH 2 HS-FZH 2 S-FH 1	Prof. Dr. Markus Clemens	Mo., 12:30 – 14:00 Uhr Mi., 10:15 – 11:45 Uhr Do., 08:30 – 10:00 Uhr	211ELE103703
Computational Electromagnetics I	FE 00.01	Prof. Dr. Markus Clemens	Vorlesungen: Do., 10:15- 11:45 Uhr Tutorien: Di., 12:00-14:00 Uhr	211ELE202903
Antennentechnik in Mobilfunksystemen	nach Absprache	Prof. Dr. Markus Clemens	nach Absprache	
	Im Rahmen der Veranstaltung werden die Grundlagen der Antennentheorie und der Wellenausbreitung kurz erklärt; diese werden anschließend auf Standardantennen angewendet. Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit grundlegenden Kenntnissen in Maxwellscher Theorie und Hochfrequenztechnik. Es ist keine Anmeldung erforderlich.			

## FAKULTÄT 7 – MASCHINENBAU UND SICHERHEITSTECHNIK

<b>Arbeitswissenschaft</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Neue Entwicklungen in der Forschung zum Übergang von der Arbeit in den Ruhestand - Doktorandenkolloquium	T.13.07	Prof. Dr. Hasselhorn	wöchentlich nach Vereinbarung	SIC 999998
	Anmeldung/Informationen: <a href="mailto:arbwiss@uni-wuppertal.de">arbwiss@uni-wuppertal.de</a>			

## FAKULTÄT 8 – DESIGN UND KUNST

<b>Kunstgeschichte</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Unterbelichtet? Überbelichtet? Künstlerinnen 1850– 1919	I.13.41	Dr. Doris Lehmann	Fr., 10-12 Uhr	241KUN092021
Bedeutende Kunstaustellungen des 20. Jahrhunderts	I.15.48	Dr. Karin Weckermann	Do., 12-14 Uhr	241KUN092023
Rembrandt als Bild- Erzähler	I.15.48	apl. Prof. Dr. Michael Rohlmann	Mi., 16-18 Uhr	241KUN091022
Kunst und Kult. Religiöse Malerei Italiens zwischen Renaissance und Barock	I.15.48	apl. Prof. Dr. Michael Rohlmann	Mi., 12 – 14 Uhr	241KUN091021
Ausstellungen als Kunstwerk. Künstlerische und kuratorische Konzepte	I.15.48	Dr. Christiane Post	Blockseminar 10-18 Uhr	241KUN092024
Kultur und Kunst „in Zeiten des abnehmenden Lichts“	I.15.48	apl. Prof. Dr. PD Thomas Schleper	Mi., 14-16 Uhr	241KUN092025
Kunst und Kunsttransfer im Hanseraum in Spätmittelalter und Renaissance	I.15.48	Dr. Iris Ellen Grötecke	Di., 12-14 Uhr	241KUN091023

## FAKULTÄT 9 – SCHOOL OF EDUCATION

Graduate School of Education				
Titel	Ort	Leitung	Termine	Information
Manuskriptgestaltung mit LaTeX	FMM.00.22 FMM.00.28	Britta Wenzel	12.04.2024 & 19.04.2024 09-13 Uhr	SOE_104_007
Einsatz generativer KI in der qualitativen Forschung – Chancen und Herausforderungen: Ein Kamingespräch	Kamingespräch (FMM.00.19)	Dr. Susanne Friese	20.06.2024 16-18 Uhr	SOE_104_007
Durchführung qualitativer Interviews: Von der Theorie zur Praxis	FMM.00.19	Dr. Susanne Friese	21.06.2024 09-17 Uhr	SOE_104_007
Bayesianische Mehrebenen-Modellierung zur Abbildung der differentiellen Effektivität von Lerngelegenheiten	n.n.	Prof. Dr. Peter Edelsbrunner	01.07.2024 09-17 Uhr + 02.07.2024 n.n.	SOE_104_007
OK mit KI? Didaktische und (hoch)schulentwicklungsbezogene Chancen und Herausforderungen an der Schnittstelle Lehrer*innenbildung und Schule	S.15.20	Prof. Dr. Thomas Strasser	26.06.2024 16-18 Uhr (c.t.)	SOE_104_000
Roboter als Gesprächspartner für Vorschulkinder?!	S.15.20	Prof. Dr. Katharina Rohlfing	10.07.2024 16-18 Uhr (c.t.)	SOE_104_000
'Sie müssen richtig prompten können'. Praktiken und Subjektpositionen in Medienkonstellationen im Kontext generativer KI in der Schule	S.15.20	Dr. Andreas Weich	05.06.2024 16-18 Uhr (c.t.)	SOE_104_000

<b>Mehrsprachigkeit in der Schule</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
Forschungskolloquium für Dissertationen und Habilitationen	FZ.02.06	Dr. Corinna Peschel, Dr. Erkan Gürsoy	Mi. 16-18 Uhr	SOE888007

INTERDISZIPLINÄRES ZENTRUM FÜR WISSENSCHATS- UND  
TECHNIKFORSCHUNG (IZWT)

<b>Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschafts- und Technikforschung (IZWT)</b>				
<b>Titel</b>	<b>Ort</b>	<b>Leitung</b>	<b>Termine</b>	<b>Information</b>
IZTW Ringvorlesung	O.07.28 (HS 22)	Prof. Anna Leuschner, Prof. Volker Remmert	Mittwoch der 12.06., 19.06., 26.06., 03.07. 2024 jeweils ab 18:00 – 19:30 Uhr	
	Sobald das Programm steht, wird es auf der Seite des IZWT ( <a href="https://www.izwt.uni-wuppertal.de/de/">https://www.izwt.uni-wuppertal.de/de/</a> ) veröffentlicht. Ansprechpartnerin ist Sarah Kraft (iz1@uni-wuppertal.de)			
IZWT-Kolloquium	O.13.21/ ZOOM-Meeting	Dr. Arlette Jappe, Prof. Anna Leuschner, Prof. Volker Remmert	Mittwoch, der 17.04., 24.04., 08.05. (ZOOM), 15.05., 29.05., 05.06., 10.07., 17.07.2024 16:30 – ca. 18:00 Uhr	PHILeu03_SS24; GESRem01_SS24
	Sobald das Programm steht, wird es auf der Seite des IZWT ( <a href="https://www.izwt.uni-wuppertal.de/de/">https://www.izwt.uni-wuppertal.de/de/</a> ) veröffentlicht. Ansprechpartnerin ist Sarah Kraft (iz1@uni-wuppertal.de)			