

Lehrangebot im Sommersemester 2025

Quellen:

- [Campusportal UR \(„EXA“\)](#)
 - > Vorlesungsverzeichnis > Sommersemester 2025
 - > Angebote für Hörer aller Fakultäten > Studienbegleitende IT-Ausbildung
(Veröffentlichung am 27.01.2025)
- [Virtuelle Hochschule Bayern \(„vhb“\)](#)
 - > CLASSIC vhb-Kursprogramm > Kursprogramm Sommersemester 2025
(Veröffentlichung ab 16.12.2024)

Übersicht – SITA-Kursprogramm im Sommersemester 2025

WAHLPFLICHTBEREICH 3

Modul RZ-M01 – Texte erstellen und gestalten.....	3
Modul RZ-M02 – Daten analysieren und visualisieren	4
Modul RZ-M03 – Webentwicklung und Webdesign.....	6
Modul RZ-M04 – Algorithmen und Datenstrukturen.....	7
Modul RZ-M05 – Programmierung und Softwareentwicklung.....	8
Modul RZ-M06 – Mediengestütztes Lernen und Lehren.....	9

WAHLBEREICH..... 10

Modul RZ-M07 – Grafik und Bildbearbeitung.....	10
Modul RZ-M08 – Audio- und Videobearbeitung	11
Modul RZ-M61 – Angebote der Naturwissenschaftlichen Fakultäten und Medizin.....	12
Modul RZ-M62 – Angebote der Philosophischen Fakultäten und Kath. Theologie.....	13
Modul RZ-M63 – Angebote der Wirtschaftswissenschaften und der Juristischen Fakultät	14

Farblegende:	
	neu ins Programm aufgenommenener SITA-Kurs (60xxx)
	eingebettete Kurse von den Fakultäten
	eingebettete Kurse von der Virtuellen Hochschule Bayern (vhb)

WAHLPFLICHTBEREICH

Modul RZ-M01 – Texte erstellen und gestalten

52802	Einführung in LaTeX RZ-M01, RZ-M61; RZ-M11.2, RZ-M61.2	Weindl, Georg Wünsch
52832	LaTeX für Fortgeschrittene RZ-M01, RZ-M61; RZ-M11.2, RZ-M61.2	Solbrig
60111a	Vertiefungskurs Microsoft Word RZ-M01; RZ-M11.1, RZ-M12.1 *	Braun
60113 -a, -b, -g	Einführung in das Layouten von Flyern und Plakaten mit Affinity Publisher RZ-M01, RZ-M07; RZ-M 11.1, RZ-M41.1; KUN-LA-M02.1, Kunst-BA- M02.1, Kunst-BA-M06.3 (4); MED-BA-WB-f.-intern (3), MUWI-M35	Holzer, Kubani, R.
60116 -a, -b	Campaign Thinking – Kommunikationsdesign im Bereich Kampagnearbeit RZ-M01, RZ-M07; RZ-M 11.1, RZ-M41.1; MED-M14.1 (4), MED-BA-WB-f.-intern (4)	Holzer
60118	Vermarkte Dich und Deine Idee erfolgreich selbst – kreatives und gekonntes Self-Marketing in verschiedenen Medien RZ-M01, RZ-M07	Hauer
60125	Überzeugende Präsentationen für Uni und Beruf erstellen RZ-M01, RZ-M06; RZ-M11.1, RZ-M12.1, RZ-M51.1, RZ-M52.1	Schweiger D.
60419 -a, -b	Digitale Teilhabe RZ-M01, RZ-M06, RZ-M07, RZ-M08; RZ-M11.2, RZ-M41.1, RZ-M42.1, RZ-M43.1, RZ-M52.1; EWS-zP-AP (5); INF-BSc-GEN (3); DAT-B-UNIV (3)	Eisenhut
60425	Künstliche Intelligenz und digitale Barrierefreiheit RZ-M01, RZ-M02, RZ-M06	Eisenhut
60513	Digitale Arbeitstechniken im Studium – gute wissenschaftliche Praxis RZ-M01, RZ-M06; RZ-M11.1, RZ-M51.1; MED-BA-WB-f.-intern (3); IDRS-WA-M01, IDRS-WA-M02	Pfeiffer
60533	Designtool in my pocket – medienübergreifende Gestaltung mit dem Smartphone RZ-M01, RZ-M07, RZ-M08	Holzer

* Bei allen SITA-Kursen (60xxx) sind zudem die Modul-Kürzel RZ-ZL, EDU-BA-M12.5, EDU-M14.2 und PSY-MPS-108 hinterlegt.

Modul RZ-M02 – Daten analysieren und visualisieren

52804	Einführung in Matlab RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13.2; RZ-M61.2	Georg, Wünsch
54252	Analysis of NextGen Sequencing Data in Galaxy RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13.2; RZ-M61.2	Schwartz
54371	Introduction to Statistics and Data Science in R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M61, RZ-M13.2, RZ-M61.5	Pichler Hartig
54375	Advanced Regression Models with R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13, RZ-M61	Hartig
54379	Machine Learning and Deep Learning with R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13, RZ-M61	Hartig Pichler
72200a	Genomik & Bioinformatik / Genomics & Bioinformatics - Vorlesung RZ-M02; RZ-M61, RZ-M13	Spang
72200b	Genomik & Bioinformatik / Genomics & Bioinformatics - Übung RZ-M02	Lottaz
EDS-206	Einführung in R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M62	Rohr
EDS-207	R für Fortgeschrittene – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M62	Wunder
60121 -a, -b, -c, -d	Microsoft Excel: Praxisbezogener Einstieg RZ-M02; RZ-M12.1, RZ-M13.1; IDRS-WA-M01	Sander Jaap
60122 -a, -b	Microsoft Excel: Fundierte Anwenderkompetenzen RZ-M02; RZ-M12.1, RZ-M13.1; IDRS-WA-M01.3	Sander
60127	Data Science mit Python RZ-M02, RZ-M05; RZ-M13.1, RZ-M32.1	Grunert
60128	Datenschutz in Unternehmen – der Balanceakt zwischen Sicherheit und Nutzung RZ-M02, RZ-M05; RZ-M13.1, RZ-M32.1	Weiß
60129	Data Science mit R RZ-M02; RZ-M13.1	Grunert
60131	Grundlagen SPSS RZ-M02; RZ-M13.1, RZ-M51.2	Grunert
60134	Daten visualisieren mit R und QGis RZ-M02; RZ-M03, RZ-M13.1	Pfeiffer
60140	Algorithmic Decision Making (ADM) RZ-M02, RZ-M04	Pfeiffer
60425	Künstliche Intelligenz und digitale Barrierefreiheit RZ-M01, RZ-M02, RZ-M06	Eisenhut

61131	Statistik I [vhb > Wirtschaftswissenschaften > Mathematik und Statistik] RZ-M02, RZ-M63; RZ-M13.2, RZ-M51.2	vhb
61132	Statistik II [vhb > Wirtschaftswissenschaften > Mathematik und Statistik] RZ-M02, RZ-M63; RZ-M13.2, RZ-M51.2	vhb
61133	Verstehen und Einschätzen empirischer Ergebnisse (VEMPIRIE) [vhb > Schlüsselqualifikationen > Wissenschaftliches Arbeiten] RZ-M02, RZ-M13.2, RZ-51.2	vhb
61134	Verstehen und Einschätzen multivariater Ergebnisse [vhb Schlüsselqualifikationen > Methodenkompetenz] RZ-M02, RZ-M13.2, RZ-51.2	vhb
61137	Relationale Datenbanken in der Anwendung [vhb > Informatik > Angewandte Informatik] RZ-M02, RZ-M13.2	vhb
61141	Geodaten-Geoinformation-Geowissen (Einführung in die Geoinformatik) [vhb > Naturwissenschaften > Geowissenschaften] RZ-M02 (6), RZ-M04 (6); RZ-M13.1 (5), RZ-M33 (6)	vhb
61144	Grundzüge der graphischen Datenverarbeitung I (Tabellenkalkulation, Bildbearbeitung, Layout und Datenbanken) [vhb > Informatik > Angewandte Informatik] RZ-M02; RZ-M07; RZ-M13.1, RZ-M41.2	vhb
61145	Grundzüge der graphischen Datenverarbeitung II (GIS, CAD und 3D Modellierung); [vhb > Informatik > Angewandte Informatik] RZ-M02, RZ-M07; RZ-M13.1, RZ-M41.2	vhb
61150	Einführung in digitale Werkzeuge für die Lebenswissenschaften [vhb > Naturwissenschaften > Biologie] RZ-M02; RZ-M13.1, RZ-M51.2	vhb

Modul RZ-M03 – Webentwicklung und Webdesign

36612a	Grundlagen Human Computer Interaction – Vorlesung RZ-M03, RZ-M62	Henze
36612b	Übung Grundlagen Human Computer Interaction RZ-M03, RZ-M62	Henze Fehle
60134	Daten visualisieren mit R und QGis RZ-M02; RZ-M03, RZ-M13.1	Pfeiffer
60213	Typografie, Lesbarkeit und Design im digitalen Kontext RZ-M03, RZ-M07, RZ-M21, RZ-M41; MEI-M05, MEI-M07, MEI-BA-M01b	Pfeiffer
60217 -a, -b	HTML und CSS. Markup is for Meaning RZ-M03, RZ-M21.1, RZ-M 22.1; MEI-BA-M01b.4, MEI-M05.1b (4), MEI-M07.3 (2)	Pfeiffer
60218	Content-Management-Systeme. Installation, Anpassung und Templating RZ-M03; RZ-M21.1, RZ-M22.1; MEI-M05.1b (4), MEI-M07.3 (2), MEI-BA-M01b.4	Pfeiffer
60234	Von der Idee zum App-Prototypen mit Adobe XD RZ-M03, RZ-M07; RZ-M21.1, RZ-M41.1	Kubani R.
60236	Lo-Fi-Prototyping für Produkt- und Interfacedesign RZ-M03, RZ-M06, RZ-M07; RZ-M21, RZ-M41, RZ-M52; MED-BA-WB-f.-intern (4)	Holzer
61139	Virtual and Augmented Reality [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03, RZ-M06; RZ-M21.1, RZ-M52.2	vhb
61140	Internetkompetenz: Sicherheit im Internet I [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03; RZ M21.1	vhb
61211	Internetkompetenz: Intranet-Grundlagen [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03; RZ-M21.1	vhb
61212	Internetkompetenz: Webdesign 1 [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03; RZ-M21.1; MEI-BA-M01b.4, MEI-M005.1b (4), MEI-M07.3 (2)	vhb
61213	Internetkompetenz: Webdesign 2 [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03; RZ-M21.1; MEI-BA-M01b.4, MEI-M005.1b (4), MEI-M07.3 (2)	vhb
61231	Internetkompetenz: Webdesign 3 [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03; RZ-M21.1; MEI-BA-M01b.4, MEI-M005.1b (4), MEI-M07.3 (2)	vhb

Modul RZ-M04 – Algorithmen und Datenstrukturen

36663a	Algorithmen, Datenstrukturen und Programmierung – Vorlesung RZ-M04, RZ-M62; RZ-M33, RZ-M62.2	Reischer
36663b	Übung zu Algorithmen, Datenstrukturen und Programmierung RZ-M04, RZ-M62; RZ-M33, RZ-M62.2	Reischer
36668	LingoLibry für Java – Einführung und Anwenderbeispiele RZ-M04, RZ-M05, RZ-M62	Reischer
51057	Optimierung II – Vorlesung RZ-M04, RZ-M61; RZ-M61, RZ-M33	Blank
51058	Übungen zu Optimierung II RZ-M04, RZ-M61; RZ-M71, RZ-M33	Blank
60140	Algorithmic Decision Making (ADM) RZ-M02, RZ-M04	Pfeiffer
61141	Geodaten-Geoinformation-Geowissen (Einführung in die Geoinformatik) vhb [vhb > Naturwissenschaften > Geowissenschaften] RZ-M02 (6), RZ-M04 (6); RZ-M13.1 (5), RZ-M33 (6)	

Modul RZ-M05 – Programmierung und Softwareentwicklung

22112	Data Analytics: Methoden und Programmierung – Vorlesung RZ-M05, RZ-M63; RZ-M32, RZ-M63	Kraus
22113	Data Analytics: Methoden und Programmierung – Übung RZ-M05, RZ-M63; RZ-M32, RZ-M63	Kraus
36609a	Multimedia Engineering – Vorlesung RZ-M05, RZ-M62; RZ-M32; RZ-M62.3	Hellwig
36609b	Multimedia Engineering – Projektseminar RZ-M05, RZ-M62; RZ-M32; RZ-M62.3	Hellwig
36668	LingoLibry für Java – Einführung und Anwenderbeispiele RZ-M04, RZ-M05, RZ-M62	Reischer
36669	Einführung in die Programmierung mit Java für Geisteswissenschaften RZ-M05, RZ-M62	Reischer
52302S	Parallel Programming in FORTRAN and C++ – Vorlesung RZ-M05	Solbrig
52303S	Exercises for Parallel Programming in FORTRAN and C++ – Übung RZ-M05	Solbrig
52801	Programmieren in C und C++ Blockkurs (Vorlesung / Übung) RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M61.2 (5)	Georg, Gold
52803	Linux: Grundlagen, Konzepte, Anwendungen RZ-M05, RZ-M61; RZ-M61.2	Georg, Wünsch
52806	Einführung ins Programmieren mit Python (Blockkurs) RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M32.1 (6), RZ-M61.2 (5)	Georg
52823	C++-Programmierung: Grundlagen und Anwendungen mit der Qt-Klassenbibliothek RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M32.1 (6), RZ-M61.2 (5)	Georg
52826	C++-Programmierung: Grundlagen und Anwendungen mit der SDL- Bibliothek RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M32, RZ-M61	Georg
60127	Data Science mit Python RZ-M02, RZ-M05; RZ-M13.1, RZ-M32.1	Grunert
60128	Datenschutz in Unternehmen aus Sicht der Anwenderpraxis RZ-M02, RZ-M05; RZ-M13.1, RZ-M32.1	Weiß

Modul RZ-M06 – Mediengestütztes Lernen und Lehren

36611	Grundlagen der bibliothekarischen Informationskompetenz sowie Informationsrecherche und Informationsaufbereitung RZ-M06, RZ-M62; RZ-M51, RZ-M62	Aufschnaiter Wolff Bodner
60125	Überzeugende Präsentationen für Uni und Beruf erstellen RZ-M01, RZ-M06; RZ-M11.1, RZ-M12.1, RZ-M51.1, RZ-M52.1	Schweiger D.
60236	Lo-Fi-Prototyping für Produkt- und Interfacedesign RZ-M03, RZ-M06, RZ-M07; RZ-M21, RZ-M41, RZ-M52; MED-BA-WB-f.-intern (4)	Holzer
60419 -a, -b	Digitale Teilhabe RZ-M01, RZ-M06, RZ-M07, RZ-M08; RZ-M11.2, RZ-M41.1, RZ-M42.1, RZ-M43.1, RZ-M52.1; EWS-zP-AP (5); INF-BSc-GEN (3); DAT-B-UNIV (3)	Eisenhut
60432	Praxisorientierte Audiotbearbeitung mit Audacity in Schule und Bildung RZ-M06, RZ-M08; RZ-M43.1	Dums
60513	Digitale Arbeitstechniken im Studium – gute wissenschaftliche Praxis RZ-M01, RZ-M06; RZ-M11.1, RZ-M51.1; MED-BA-WB-f.-intern (3); IDRS-WA-M01, IDRS-WA-M02	Pfeiffer
60514	Fit fürs Studium - Grundlagen der Medien- und Methodenkompetenz für das Recherchieren, Präsentieren, Schreiben, Zitieren RZ-M06; RZ-M51.1; IDRS-WA-M01.1, BIO-BSC-21, BIO-M-JS	Riedhammer
60525	Digitale Werkzeuge für den Unterricht RZ-M06; RZ-M51.1, RZ-M52.1	Pfeiffer
60530	New Work, VR/AR, KI, IoT: Digitalisierung und Trends der Arbeitswelt 4.0 RZ-M06; RZ-M52.1	Braun
61115	Entwicklung und Implementierung von digitalen Medien [Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M06; RZ-M52.2	vhb
61139	Virtual and Augmented Reality [vhb > Schlüsselqualifikationen > Medienkompetenz] RZ-M03, RZ-M06; RZ-M21.1, RZ-M52.2	vhb

WAHLBEREICH

Modul RZ-M07 – Grafik und Bildbearbeitung

60113 -a, -b, -g	Einführung in das Layouten von Flyern und Plakaten mit Affinity Publisher RZ-M01, RZ-M07; RZ-M 11.1, RZ-M41.1; KUN-LA-M02.1, Kunst-BA-M02.1, Kunst-BA-M06.3 (4); MED-BA-WB-f.-intern (3), MUWI-M35	Holzer, Kubani, R.
60116 -a, -b	Campaign Thinking – Kommunikationsdesign im Bereich Kampagnearbeit RZ-M01, RZ-M07; RZ-M 11.1, RZ-M41.1; MED-M14.1 (4), MED-BA-WB-f.-intern (4)	Holzer
60118	Vermarkte Dich und Deine Idee erfolgreich selbst – kreatives und gekonntes Self-Marketing in verschiedenen Medien RZ-M01, RZ-M07	Hauer
60213	Typografie, Lesbarkeit und Design im digitalen Kontext RZ-M03, RZ-M07, RZ-M21, RZ-M41; MEI-M05, MEI-M07, MEI-BA-M01b	Pfeiffer
60234	Von der Idee zum App-Prototypen mit Adobe XD RZ-M03, RZ-M07; RZ-M21.1, RZ-M41.1	Kubani, R.
60236	Lo-Fi-Prototyping für Produkt- und Interfacedesign RZ-M03, RZ-M06, RZ-M07; RZ-M21, RZ-M41, RZ-M52; MED-BA-WB-f.-intern (4)	Holzer
60411 - a, -b, -c, -d	Bildbearbeitung mit Affinity – Einstieg und kreative Praxis RZ-M07; RZ-M41.1; MED-BA-WB-f.-intern (3)	Kubani, T.
60419 -a, -b	Digitale Teilhabe RZ-M01, RZ-M06, RZ-M07, RZ-M08; RZ-M11.2, RZ-M41.1, RZ-M42.1, RZ-M43.1, RZ-M52.1; EWS-zP-AP (5); INF-BSc-GEN (3); DAT-B-UNIV (3)	Eisenhut
60533	Designtool in my pocket – medienübergreifende Gestaltung mit dem Smartphone RZ-M01, RZ-M07, RZ-M08	Holzer
60540	Sounddesign, Klangsynthese und Medienkunst für Einsteigerinnen und Einsteiger RZ-M07, RZ-M08	Holzer
61116	Einführung in den 3D Druck [vhb > Ingenieurwissenschaften > Druck- und Medientechnik] RZ-M07; RZ-M41.1	vhb
61144	Grundzüge der graphischen Datenverarbeitung I (Tabellenkalkulation, Bildbearbeitung, Layout und Datenbanken) [vhb > Informatik > Angewandte Informatik] RZ-M02; RZ-M07; RZ-M13.1, RZ-M41.2	vhb

61145 Grundzüge der graphischen Datenverarbeitung II (GIS, CAD und 3D Modellierung); [vhb > Informatik > Angewandte Informatik]
 RZ-M02, RZ-M07; RZ-M13.1, RZ-M41.2 vhb

Modul RZ-M08 – Audio- und Videobearbeitung

60419	Digitale Teilhabe	Eisenhut
-a, -b	RZ-M01, RZ-M06, RZ-M07, RZ-M08; RZ-M11.2, RZ-M41.1, RZ-M42.1, RZ-M43.1, RZ-M52.1; EWS-zP-AP (5); INF-BSc-GEN (3); DAT-B-UNIV (3)	
60421	Video-Workshop – Grundlagen des Filmemachens	Just
-a, -b	RZ-M08; RZ-M42.1; MED-BA-WB-f.-intern (3)	
60422a	Filmworkshop: Kamera und Licht	Köck
	RZ-M08; RZ-M42.1; MED-BA-WB-f.-intern (4), MED-M14.1 (4)	
60431	Einführung in die digitale Audiotbearbeitung mit Audacity	Fink
-a	RZ-M08; RZ-M43.1; MED-BA-WB f.-intern (3)	Dums
-b		
60432	Praxisorientierte Audiotbearbeitung mit Audacity in Schule und Bildung	Dums
	RZ-M06, RZ-M08; RZ-M43.1	
60533	Design tool in my pocket – medienübergreifende Gestaltung mit dem Smartphone	Holzer
	RZ-M01, RZ-M07, RZ-M08	
60540	Sounddesign, Klangsynthese und Medienkunst für Einsteigerinnen und Einsteiger	Holzer
	RZ-M07, RZ-M08	

Modul RZ-M61 – Angebote der Naturwissenschaftlichen Fakultäten und Medizin

51057	Optimierung II – Vorlesung RZ-M04, RZ-M61; RZ-M61, RZ-M33	Blank
51058	Übungen zu Optimierung II RZ-M04, RZ-M61; RZ-M71, RZ-M33	Blank
524125	Monte Carlo Methods in Physics (Computational Physics) (Vorlesung / Übung) RZ-M61 (6)	Bloch
52801	Programmieren in C und C++ Blockkurs (Vorlesung / Übung) RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M61.2 (5)	Georg, Gold
52802	Einführung in LaTeX RZ-M01, RZ-M61; RZ-M11.2, RZ-M61.2	Weindl, Wünsch Georg
52803	Linux: Grundlagen, Konzepte, Anwendungen RZ-M05, RZ-M61; RZ-M61.2	Georg, Wünsch
52804	Einführung in Matlab RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13.2; RZ-M61.2	Georg, Wünsch
52806	Einführung ins Programmieren mit Python (Blockkurs) RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M32.1 (6), RZ-M61.2 (5)	Georg
52817	Elektronik – Blockkurs Vorlesung mit praktischen Übungen RZ-M61 (6); RZ-M61.2 (5)	Wünsch Stefinger Georg
52820	PC-Messtechnik mit LabView RZ-M61 (6); RZ-M61.2 (5)	Bauer, Wünsch
52823	C++-Programmierung: Grundlagen und Anwendungen mit der Qt-Klassenbibliothek RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M32.1 (6), RZ-M61.2 (5)	Georg
52825	CAD in der mechanischen Konstruktion RZ-M61, RZ-M61.2	Furthmeier
52826	C++-Programmierung: Grundlagen und Anwendungen mit der SDL-Bibliothek RZ-M05 (6), RZ-M61 (6); RZ-M32, RZ-M61	Georg
52832	LaTeX für Fortgeschrittene RZ-M01, RZ-M61; RZ-M11.2, RZ-M61.2	Solbrig
52862	Computer und Mikrocontroller-Technik RZ-M61 (6); RZ-M61.2 (5)	Stefinger, Wünsch
54252	Analysis of NextGen Sequencing Data in Galaxy RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13.2; RZ-M61.2	Schwartz
54371	Introduction to Statistics and Data Science in R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M61, RZ-M13.2, RZ-M61.5	Pichler Hartig

54375	Advanced Regression Models with R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13, RZ-M61	Hartig
54379	Machine Learning and Deep Learning with R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M61; RZ-M13, RZ-M61	Hartig Pichler

Modul RZ-M62 – Angebote der Philosophischen Fakultäten und Kath. Theologie

31543	Digitale Kunstgeschichte III: Digitale Archiv- und Bilddatenbanken RZ-M62	Dagit
32995d	IT für Einsteiger: Grundkenntnisse für die Lehrpraxis RZ-M62; RZ-M62.2	Rasp / vhb
36609a	Multimedia Engineering – Vorlesung RZ-M05, RZ-M62; RZ-M32; RZ-M62.3	Hellwig
36609b	Multimedia Engineering – Projektseminar RZ-M05, RZ-M62; RZ-M32; RZ-M62.3	Hellwig
36611	Grundlagen der bibliothekarischen Informationskompetenz sowie Informationsrecherche und Informationsaufbereitung RZ-M06, RZ-M62; RZ-M51, RZ-M62	Aufschnaiter, Wolff, Bodner
36612a	Grundlagen Human Computer Interaction – Vorlesung RZ-M03, RZ-M62	Henze
36612b	Übung Grundlagen Human Computer Interaction RZ-M03, RZ-M62	Fehle, Henze
36620e	Digitalisierung und digitale Gesellschaft III: Digitale Transformation: Methoden, Modelle, Strategien – Vorlesung RZ-M62	Wolff
36620f	Übung Digitalisierung und digitale Gesellschaft III RZ-M62	Wolff Sautmann
36663a	Algorithmen, Datenstrukturen und Programmierung – Vorlesung RZ-M04, RZ-M62; RZ-M33, RZ-M62.2	Reischer
36663b	Übung zu Algorithmen, Datenstrukturen und Programmierung RZ-M04, RZ-M62; RZ-M33, RZ-M62.2	Reischer
36668	LingoLibry für Java – Einführung und Anwenderbeispiele RZ-M04, RZ-M05, RZ-M62	Reischer
36669	Einführung in die Programmierung mit Java für Geisteswissenschaften RZ-M05, RZ-M62	Reischer
EDS-206	Einführung in R – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M62	Rohr
EDS-207	R für Fortgeschrittene – Blockveranstaltung RZ-M02, RZ-M62	Wunder

Modul RZ-M63 – Angebote der Wirtschaftswissenschaften und der Juristischen Fakultät

22010	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik RZ-M63 (6)	Meckl
22011	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik – Übung RZ-M63	Meckl
22012	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik – CIP-Pool-Übung RZ-M63	Meckl
22061	Betriebliche Informationssysteme RZ-M63 (6), RZ-M63.1 (5)	Meckl
22112	Data Analytics: Methoden und Programmierung – Vorlesung RZ-M05, RZ-M63; RZ-M32, RZ-M63	Kraus
22113	Data Analytics: Methoden und Programmierung – Übung RZ-M05, RZ-M63; RZ-M32, RZ-M63	Kraus
22117	Programmieren in Eviews RZ-M63	Knoppik
61131	Statistik I [vhb > Wirtschaftswissenschaften > Mathematik und Statistik] RZ-M02, RZ-M63; RZ-M13.2, RZ-M51.2	vhb
61132	Statistik II [vhb > Wirtschaftswissenschaften > Mathematik und Statistik] RZ-M02, RZ-M63; RZ-M13.2, RZ-M51.2	vhb