

# Informatik-Prüfungsplan (Entwurf - Stand: 10.06.2021 – 2. Version)

Tag	Datum	Zeit	Lehrgebiet	Raum <small>(Raumkapazität – Corona)</small>	Prüfer <small>(zu erwartende Teilnehmerzahl)</small>
<b>1. Woche</b>					
Montag	<b>12.07.21</b>	08.00-10.00	<b>110129 IT-Projektmanagement</b> (Kernfach 3. Fachsemester - WP) <b>(130109)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 1 (76)	Turowski/ Dreschel
		11.00-13.00	<b>110378 Technische Informatik I</b> (Pflichtfach IF+IngIF -1. Semester) <b>Gilt nur für CV und WIF:</b> <b>(130389)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 5 (100)	Günes
		11.00-13.00	<b>120469 Evolutionary Multi-Objective Optimization</b> <b>(Masterveranstaltung)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments)		Mostaghim (100)

		12.00-14.00	<b>110464 Grundlagen der Theoretischen Informatik III</b> (130487) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Schirra
Dienstag Doktoranden- tag!	13.07.21	11.00-13.00	<b>110105 Grundlagen der Theoretischen Informatik I</b> (Pflichtfach IF/CV - 3. Fachsemester u. Pflichtfach WIF/IngIF – 5. Fachsemester) (130111) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 1 (76)	Mossakowski (ca.54 WP)
		08.00-10.00	<b>103202 Transaktionsverwaltung/ Transaction Processing - WP(Masterveranstaltung)</b>	HS 6 (64)	Saake/Leich (ca. 40 WP)
Mittwoch	14.07.21	11.00-13.00	<b>140004 Computational Intelligence in Games (130304)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic		Mostaghim (70)

			written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		
		08.00-10.00	<b>102812 Visualisierung (WP)</b> (Pflichtfach CV - 5. Fachsemester) <b>(130165)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Preim (ca.20)
Änderung der Prüfungsform vom 08.06.21!		11.00-13.00	<b>100341 Grundlagen d. Bildverarbeitung</b> (Pflichtfach CV- 3. Fachsemester) <b>(130136)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)	<del>HS 1</del> (76)	Tönnies (ca. 25)
		11.00-13.00	<b>102838 Bayeesche Netze/Bayes Networks (WP)</b> <b>(Masterveranstaltung)</b>	HS 2 (27)	Kruse
Donnerstag	<b>15.07.21</b>	11.00-13.00	<b>140022 Computernetze 2</b> <b>(130496)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 1 + 29/307 (76)+(42)	Günes (80)

		15.00-17.00	<b>102404 Distributed Data Management (WP)</b> <b>(Masterveranstaltung)</b>	HS 1 (76)	Schallehn (60)
Freitag	<b>16.07.21</b>	08.00-10.00	<b>110110 Schlüsselkompetenzen I und II</b> (Kernfach 2. FS) Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)	<del>Messehalle 2</del> (270)	Krull (250)
Wird von FHW geplant!		08.00-10.00	<b>TI für Bildungsstudiengänge</b>	29/307 (42)	Dr. V.Hinz
		12.00-14.00	<b>140012 Recommenders WP (130466)</b> für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as		Spiliopoulou

Terminänderung vom 03.06.2021, Terminverschiebung auf den 16.09.2021!		<del>12.00-14.00</del>	<p>„written assignments“)</p> <p><del>100373 Wissensmanagement-Methoden und Werkzeuge</del>  (Pflichtf. WIF—3. Fachsemester)  (130167) für den unbenoteten  Leistungsnachweis muss die Klausur  mitgeschrieben werden  <b>Achtung: den unbenoteten Leistungsnachweis dürfen nur WIF-Bachelor-Studierende der „alten“ PO bis 2012 absolvieren!!!</b>  Elektronisch-schriftliche Prüfung  (unbeaufsichtigt, in den Allg.  Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic  written examination (unsupervised,  referred to in the General Regulations as  „written assignments)</p>		Spiliopoulou
Samstag	<b>17.07.21</b>				
<b>2. Woche</b>					
Montag	<b>19.07.21</b>	08.00-10.00	<p>120473 Knowledge Engineering and Digital Humanities  <b>(Masterveranstaltung)</b></p>	29/307 (42)	De Luca
		12.00-14.00	<p>102806 Fuzzy Systems  <b>(Masterveranstaltung)</b></p>	HS 1 (76)	Kruse (50)
Änderung der Prüfungsform		12.00-14.00	<p>110308 Medizinische Bildverarbeitung  (130204) für unbenoteten</p>	<del>29/307</del> (42)	Tönnies

vom 08.06.21!			Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		(25)
		16.00-18.00	<b>100383 Grundlagen der Computergraphik I</b> (Pflichtfach CV- 2. Fachsemester) <b>(130125)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 1, 29/307 (76)	Theisel (100)
		14.00-16.00	<b>110115 Sichere Systeme</b> (Pflichtfach WIF/IF/IngIF– 6. Fachsemester) <b>(130116)</b> für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur <b>nicht</b> mitgeschrieben werden!!!	Messehalle 1 (270)	Dittmann (232)
Dienstag	<b>20.07.21</b>	12.00-14.00	<b>110107 Mathematik II</b> (Kernfach 2. FS) <b>(130103)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	<b>Messehalle 2</b> (270)	Heiland (200)

		11.00-13.00	<b>110117 Grundzüge der Algorithmischen Geometrie</b> (Pflichtfach CV – 4. Fachsemester) (130139) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 1 (76)	Schirra (50)
		12.00-14.00	<b>140006 Computernetze (WP)</b> (130453) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Günes
Mittwoch	<b>21.07.21</b>	08.00-10.00	<b>110382 Grundlagen der C++ Programmierung</b> (130202) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		Rössl (100)
Neu: 10.06.2021 Nachträgliche Aufnahme in den Prüfungsplan		08.00-10.00	<b>102622 Medizinische Visualisierung (Masterveranstaltung)</b>	HS 1 (76)	Miestelbauer
		12.00-14.00	<b>120342 Modellierung mit UML, mit</b>	29/307 (42)	Mossakowski

			Semantik (Modelling with UML, with Semantics (WP)( <b>Masterveranstaltung</b> )		
		16.00-18.00	<b>110111 Software Engineering (Kernfach im 4. Fachsemester)</b> <del>(130105) für unbenoteten</del> <del>Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden</del> <b>Neu, gem. E-Mail vom Übungsleiter:</b> <del>(130340) für unbenoteten</del> <del>Leistungsnachweis muss die Klausur nicht mitgeschrieben werden, Anmeldungen hierzu direkt beim Lehrverantwortlichen/Übungsleiter)</del>	<b>Messehalle 2</b> (270)	Ortmeier (120)
Donnerstag	<b>22.07.21</b>	08.00-10.00	<b>120250 Schlüsselkompetenzen III (Masterveranstaltung)</b> <b>100372 Introduction to Simulation</b> <b>sowie <del>120345 (f. Master alte PO)</del></b> (Pflichtfach CSE/IngIF – 5. Fachsemester) <del>(130145) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden</del>	Messehalle 1 (270)	Horton
		08.00-10.00	<b>110103 Logik</b> <del>(130102) für unbenoteten</del> <del>Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden</del>	<b>Messehalle 2</b> (270)	Mossakowski (270)



		08.00-10.00	<b>110455 Logik f. Wirtschaftsinformatiker (nur PO 2016!!!)</b> Prüfung darf nur benotet absolviert werden im Bereich Verstehen und Gestalten!	<b>Messehalle 2</b> (270)	Mossakowski
Änderung der Prüfungsform vom 08.06.21!		12.00-14.00	<b>120470 Computer Vision and Deep Learning (WP)</b> <b>(Masterveranstaltung)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)	<del>29/307</del> <sub>(42)</sub>	Tönnies
		12.00-14.00	<b>100384 Intelligente Systeme</b> (Pflichtfach IF - 3. Fachsemester) <b>(130100) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		Mostaghim

Freitag	<b>23.07.21</b>	14.00-16.00	<b>110123 Anwendungssysteme</b> (Pflichtf. im 4. Fachsem. WIF-Bsc.- alte PO, Pflichtf. im 2. Fachsem. WIF-Bsc. - PO 2015) (130118) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden <b>Achtung: den unbenoteten Leistungsnachweis dürfen nur WIF-Bachelor-Studierende der „alten“ PO bis 2012 absolvieren!!!</b>	Messehalle 1 (270)	Turowski
		15.00-17.00	<b>700003 Bioinformatik</b> (130120) für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 6 (64)	Nürnberger
		08.00-10.00	<b>110461 Einführung in Digital Humanities</b> (130120) für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	29/307	De Luca
		12.00-14.00	<b>110376 Einführung in Digitale Spiele (WP) (130208)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur <b>nicht</b> mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Schlechtweg
		08.00-10.00	<b>102419 Schwarmintelligenz/ Swarm Intelligence (WP)</b> <b>(Masterveranstaltung)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg.		Mostaghim

			Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments)		
Samstag	<b>24.07.21</b>				
<b>3. Woche</b>					
Montag	<b>26.07.21</b>	08.00-10.00	<b>110375 Game Engine Architecture (130208)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur <b>nicht</b> mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Schlechtweg
		12.00-14.00	<b>120315 Management of Global Large IT-Systems in International Companies (Masterveranstaltung)</b>	HS 5 (100)	Läpple/Bebber/Meister(72)
		11.00-13.00	<b>120460 Software Defined Networking (Masterveranstaltung)</b>	HS 1 (76)	Hausheer(60)
		14.00-16.00	<b>110112 Hardwarenahe Rechnerarchitektur</b> (Pflichtfach IF + IngIF 4. Fachsemester+CV im Anwendungsfach BIT 2. Fachsemester) <b>(130140)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg.		Krell/ Neumann

			Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments)		
Dienstag	<b>27.07.21</b>	08.00-10.00	<b>140007 Visual Analytics (Masterveranstaltung)</b>	<b>Messehalle 2</b> (270)	Preim (120)
		08.00-10.00	<b>110121 Programmierparadigmen</b> (Pflichtfach IF - 4. Fachsemester) (130114) für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur <b>nicht</b> mitgeschrieben werden	HS 1 <sup>(76)</sup>	Ortmeier (100)
		12.00-14.00	<b>120455 Data Mining II –Advanced Topics in Data Mining (Masterveranstaltung)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments)		Spiliopoulou
Mittwoch	<b>28.07.21</b>	12.00-14.00	<b>110379 Technische Informatik II</b> (Pflichtfach IF+IngIF - 2. Fachsemester) <b>(130390)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	<b>Messehalle 2</b> (270)	Günes
Änderung der	<b>Prüfung findet mündlich statt!</b>	<del>14.00-16.00</del>	<del><b>102835 Game Design –Grundl.</b></del>	<del>HS 5<sup>(100)</sup></del>	<del>Theisel/</del>

Prüfungsform vom 03.06.21!			(130340) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur nicht mitgeschrieben werden)		Gebert
		12.00-14.00	<b>120277 Advanced Topics in Databases (Masterveranstaltung)</b>	HS 1 (76)	Saake/ Broneske
Donnerstag	<b>29.07.21</b>	08.00-10.00	<b>120265 Advanced Topics in Machine Learning (Masterveranstaltung)</b>	<b>Messehalle 2</b> (270)	Nürnberger
		12.00-14.00	<b>110118 Grundlagen der Theoretischen Informatik II</b> (Pflichtfach IF – 4. Fachsemester) (130112) für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 5 (100)	Mossakowski (90)
Änderung der Prüfungsform vom 08.06.21!		12.00-14.00	<b>140015 Introduction to Computer Vision</b> (130471) für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as	<del>29/307</del> (42)	Tönnies

			„written assignments“)		
Freitag	30.07.21	11.00-13.00	<b>110361 Algorithmen und Datenstrukturen</b> <b>(Kernfach 2. Fachsemester)</b> (13 unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		Rössl (200)
		08.00-10.00	<b>110325 Computergestützte Diagnose und Therapie</b> <b>(130203)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Preim
		14.00-16.00	<b>110307 Information Retrieval (WP)</b> <b>(130141)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	29/307 (42)	Nürnberger

Samstag	31.07.21				
<b>4. Woche</b>					
Montag	02.08.21	14.00-16.00	<b>110360 Einführung in die Informatik (Kernfach 1. Fachsemester)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		Rössl
		12.00-14.00	<b>110302 Data Mining (DM4BA) (130127) für unbenoteten</b> Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		Spiliopoulou (80)
		12.00-14.00	<b>102633/130134 Funktionale Programmierung Konzepte und Anwendungen/ Functional Programming – Advanced</b>	29/307 (42)	Mossakowski

			<b>Concepts and Applications (Bachelor- u. Masterveranst.)</b> <b>(130134)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden		
Dienstag	<b>03.08.21</b>	12.00-14.00	<b>110124 Informationstechnologie in Organisation (WP)</b> <b>(Pflichtfach 3. FS WIF)</b> <b>(130142)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden <b>Achtung: den unbenoteten Leistungsnachweis dürfen nur WIF-Bachelor-Studierende der „alten“ PO bis 2012 absolvieren!!</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		Spiliopoulou
		08.00-10.00	<b>102810 Datenbanken II (Datenbank- implementierungstechniken)</b> <b>(130128)</b> für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 5 (100)	Saake
		12.00-14.00	<b>102801 Neuronale Netze</b> <b>(130151)</b> für unbenoteten	<b>Messehalle 2</b>	Stober



			Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	(270)	
Mittwoch	<b>04.08.21</b>	08.00-10.00	<b>102808 Data-Warehouse-Technologien (WP)</b> <b>(Masterveranstaltung)</b>	29/307 <sup>(42)</sup>	Broneske
		12.00-14.00	<b>140020 Introduction to Deep Learning (10 CP)</b> <b>(130488)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	Messehalle 1 (270)	Stober
801218 – FEIT!!!		12.00-14.00	<b>140013 Introduction to Deep Learning (5 oder 6 CP)</b> <b>(130323)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	Messehalle 1 (270)	Stober
		12.00-14.00	<b>110122 Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> (Pflichtfach WIF – 1. Fachsemester) (130131) unbenotete Leistung: außer WIF – alle Bachelorstudiengänge der FIN	HS 1 <sup>(76)</sup>	Turowski/ Dreschel
Donnerstag	<b>05.08.21</b>	12.00-14.00	<b>120454 Data Mining I – Introduction to Data Mining (engl.)</b>		Spiliopoulou

			<b>(Masterveranstaltung)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments“)		(250)
		08.00-10.00	<b>110127 Modellierung</b> (Kernfach 2. Fachsemester) <b>(130106)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	Messehalle 1 (270)	Turowski/ Dreschel (250)
		08.00-10.00	<b>100393 Interaktive Systeme</b> (WPF Schlüko alle Studiengänge- 6.FS) <b>(130144)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 5 (100)	Preim
Freitag	<b>06.08.21</b>	08.00-10.00	<b>100391 Datenbanken I (Database Concepts)</b> (Kernfach IF/WIF/CSE/3. FS u. CV im 5. Fachsemester) <b>(130108)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	<b>Messehalle 2</b> (270)	Saake(170)
		12.00-14.00	<b>102825 Maschinelles Lernen</b>	HS 5	Nürnberger

			<b>(Machine Learning) (WP)</b> <b>(130147)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	(100)29/307 (42)	
Neu!!!	<b>09.08.21</b>	Alternative Prüfungsform: schriftliche Ausarbeitung: Abgabetermin 09.08	<b>110433 Usability und Ästhetik</b> <b>(Pflichtfach WIF-B)</b> <b>(130163)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Klassische Haus- bez. Seminararbeiten / Classical homework or seminar papers		Arndt
Neu!!!	<b>09.08.21</b>	Alternative Prüfungsform: schriftliche Ausarbeitung: Abgabetermin 09.08	<b>103315 Einführung in</b> <b>Managementinformationssysteme</b> <b>(Pflichtfach WIF-Bsc. – 4. FS)</b> <b>Achtung: den unbenoteten Leistungsnachweis</b> <b>Prüfungs-Nr.: 130130 dürfen nur WIF-</b> <b>Bachelor-Studierende der „alten“ PO bis 2012</b> <b>absolvieren!!!</b> Klassische Haus- bez. Seminararbeiten / Classical homework or seminar papers		Arndt
<b>5. Woche</b>					
Montag	<b>13.09.21</b>	12.00-14.00	<b>120326 Data Management for</b> <b>Engineering Applications (WP)</b> <b>(130414)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden	HS 1 <sup>(76)</sup>	Schallehn
		09.00-11.00	<b>140014 Advanced Topics in</b>	29/307 (42)	Hausheer

			<b>Networking (Bachelor-u. Master) (130486)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden		
Dienstag	<b>14.09.21</b>	09.00-11.00	<b>120440 Introduction to Computer Science for Engineers (Masterveranstaltung)</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments)	29/307 <sup>(42)</sup>	Braune
Mittwoch	<b>15.09.21</b>	12.00-14.00	<b>120286 Three-dimensional &amp; Advanced Interaction (WP) (Masterveranstaltung)</b>	HS 1 <sup>(76)</sup>	Hansen
		08.00-10.00	<b>103805 Advanced Database Models (Masterveranstaltung)</b>	HS 5 <sup>(100)</sup>	Schallehn
Donnerstag <b>Änderung des</b>	<b>16.09.21</b>	12.00-14.00	<b>100373 Wissensmanagement-Methoden und Werkzeuge</b>		Spiliopoulou

<b>Termins vom 03.06.2021</b>			(Pflichtf. WIF – 3. Fachsemester) <b>(130167)</b> für den unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden <b>Achtung: den unbenoteten Leistungsnachweis dürfen nur WIF-Bachelor-Studierende der „alten“ PO bis 2012 absolvieren!!!</b> Elektronisch schriftliche Prüfung (unbeaufsichtigt, in den Allg. Bestimmungen als „schriftliche Ausarbeitung“ bezeichnet) / Electronic written examination (unsupervised, referred to in the General Regulations as „written assignments)		
Freitag	<b>17.09.21</b>				
<b>6. Woche</b>					
Montag	<b>20.09.21</b>				
Dienstag	<b>21.09.21</b>				
Mittwoch	<b>22.09.21</b>				
Donnerstag	<b>23.09.21</b>	08.00-10.00	<b>140022 Computernetze 2</b> <b>(Wiederholungsklausur vom 15.07.21)</b> <b>(Master-und Bachelorveranstaltung)</b> <b>(130496)</b> für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden Anmeldezeitraum im HIS/LSF für diese Klausur: <b>16.07.2021 bis 09.09.2021*</b> (Ausschlussfrist)	29/307 <sup>(42)</sup>	Günes

Freitag	<b>24.09.21</b>	15.00-17.00	<b>110107 Mathematik II</b> (130103) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden (Wiederholungsklausur vom 20.07.21) Anmeldezeitraum im HIS/LSF für diese Klausur: 21.07.2021 bis 10.09.2021* (Ausschlussfrist)	HS 5 (100)	Heiland
<b>7. Woche</b>					
Montag	<b>27.09.21</b>	13.00-15.00	<b>120250 Schlüsselkompetenzen III</b> (Masterveranstaltung) (Wiederholungsklausur vom 22.07.21) Anmeldezeitraum im HIS/LSF für diese Klausur: 23.07.2021 bis 13.09.2021* (Ausschlussfrist)	29/307 (42)	Horton
Dienstag	<b>28.09.21</b>		<b>110379 Technische Informatik II</b> (Pflichtfach IF+IngIF - 2. Fachsemester) (130390) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden (Wiederholungsklausur vom 28.07.21) Anmeldezeitraum im HIS/LSF für diese Klausur: 29.07.2021 bis 14.09.2021* (Ausschlussfrist)	HS 5 (100)	Günes
Mittwoch	<b>29.09.21</b>				
Donnerstag Änderung vom 10.06.2021-gem. Telef. Prof. Ortmeier	<b>30.09.21</b>	12.00-14.00	<b>110111 Software Engineering</b> (Kernfach im 4. Fachsemester) (Wiederholungsklausur vom 21.07.21) Anmeldezeitraum im HIS/LSF für diese Klausur: 22.07.2021 bis 16.09.2021* (Ausschlussfrist)	HS 5 (100)	Ortmeier

			<p><del>(130105) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur mitgeschrieben werden</del></p> <p><b>Neu, gem. E-Mail vom Übungsleiter:</b> (130340) für unbenoteten Leistungsnachweis muss die Klausur nicht mitgeschrieben werden, Anmeldungen hierzu direkt beim Lehrverantwortlichen/Übungsleiter)</p>		
--	--	--	---	--	--

**WP = Wiederholungsprüfung: Zu diesen Prüfungen werden Sie vom Prüfungsamt pflichtangemeldet, wenn Sie die Prüfung nicht bestanden haben – gilt nur für „alte“ PO-Versionen!**

**Der oben abgebildete Prüfungsplan für das Sommersemester 2021 ist vorbehaltlich, Änderungen sind möglich. Bitte vergewissern Sie sich vor dem Prüfungstermin, dass sich der Termin nicht verändert hat!!!**

#### **EINSCHREIBZEITRAUM über UNIPORTAL:**

**Für Klausuren der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft (gelb unterlegt):**

**Einschreibfrist war vom 19.04.2021 bis 02.05.2021 und ist bereits abgelaufen!!!**

**Für alle anderen Klausuren der Fakultät für Informatik:**

# **vom 28.05.2021 bis 28.06.2021\*!**

**\*(Ausschlussfrist = danach ist keine Anmeldung mehr möglich)**

**AUSNAHME: Wiederholungsklausuren, die im zweiten Prüfungsabschnitt stattfinden! Bei den**

**Wiederholungsklausuren des zweiten Prüfungsabschnittes wird der Einschreibzeitraum direkt beim Prüfungstermin vermerkt. Er beginnt immer einen Tag nach dem Prüfungstermin des ersten Prüfungsabschnittes und endet 14 Tage vor dem Klausurtermin des zweiten Prüfungsabschnittes.**