

## Präsenz-Prüfungsplan für den Zeitraum vom 29.06. - 16.10.2020

### - Erläuterungen -

Auf den nachfolgenden Seiten finden Sie den Zeit- und Raumplan der Prüfungen, die im Zeitraum vom 29.06. bis 30.09.2020 in Präsenz stattfinden. **Der Plan wurde inzwischen um Prüfungen im Zeitraum vom 01.10. - 16.10.2020 ergänzt.** Es handelt sich dabei im Wesentlichen um Klausuren und fachpraktische Prüfungen, die in besonders ausgestatteten Räumen stattfinden müssen.

Den Wochenplänen ist eine Liste der im Rahmen der Abfrage vom 08.05.2020 angemeldeten Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum vorangestellt. Hier sind neben der LSF-Nr. und den verantwortlichen Lehrenden auch das Institut bzw. die Einrichtung, in dem bzw. der die jeweilige Prüfung angesiedelt ist, angegeben sowie die Bezeichnung der Veranstaltungen oder Klausur.

In den Wochenplänen sind die näheren Angaben zur Prüfung aufgeführt, insbesondere natürlich der Termin, die Uhrzeit(en) und die zugeteilten Räume, außerdem die Dauer der Prüfung und die erwartete Zahl der Teilnehmenden.

Die in den Wochenplänen aufgelisteten Prüfungen sind im LSF hinterlegt, so dass die Studierenden sich ab sofort dafür anmelden können. Fachspezifische Anmeldeverfahren (wie z. B. im Sport) gelten natürlich weiter.

Stand: 03.09.2020

Übersicht über die Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum des SoSe 2020 (01.07. - 30.09.) - angemeldet im Rahmen der Abfrage vom 08.05.

<b>Institut / Einrichtung</b>	<b>LSF-Nr.</b>	<b>Titel der zugehörigen Lehrveranstaltung oder Bezeichnung der Prüfung</b>	<b>Lehrperson(en)</b>
Erziehungswiss.	0420	Theorien der Erziehungswissenschaft	Freytag, Tatjana
Erziehungswiss.	0438	Politische Bildung in der Gedenkstättenpolitik	Napp, Aljoscha
Erziehungswiss.	0502	Entstehung, Struktur und Entwicklung des deutschen Schulsystems	Fabel-Lamla, Melanie
Erziehungswiss.	0598	Informations- und Kommunikationstechnologie im Unterricht	Schröder, Hartmut
Erziehungswiss.	0599	Informations- und Kommunikationstechnologien im Unterricht	Schröder, Hartmut
Philosophie	0701	Einführung in die Phänomenologie	Elberfeld, Rolf
Philosophie	0702	Pflege und Kultur der Seele	Elberfeld, Rolf
Philosophie	0710	Einführung in die Lektüre und das Schreiben philosophischer Texte II (nur Hauptfach)	Wille, Katrin
Psychologie	0813	Biopsychologie II	Folta-Schoofs, Kristian
Psychologie	0814	Allgemeine Psychologie, Vorlesung, Gruppe 1 für Hauptfach	Bermeitinger
Psychologie	0820	Wissenschaftliche Praxis, Gruppe 1	Bermeitinger (durchführend Baess)
Psychologie	0822	Klausur (Nachholtermin)	Mähler, Claudia
Psychologie	0830	Psychologische Gutachten	Dönnecke, Nadine; Miller, Lisa
Psychologie	0862	Klausur (Nachholtermin)	Mähler, Claudia
Ev. Theologie	1101	Einführung in die biblischen Schriften	Jochum-Bortfeld, Carsten
Geschichte	1331	Einführung in die Geschichtsdidaktik	Hinz, Felix
kath. Theologie	1401	Grundlagen theologischer Ethik	Merkel, Alexander
kath. Theologie	1408	Theologische Anthropologie II	Dausner, René
kath. Theologie	1409	Ethik der Medizin	Merkel, Alexander
Sozial-u.Org.Päd.	1527	Jugendrecht für BA SOP	Scheiwe, Kirsten
Sozial-u.Org.Päd.	1528	Jugendrecht für BA ErzWiss	Scheiwe, Kirsten
Sozial-u.Org.Päd.	1529	Einführung in das Bildungsrecht	Wrase, Michael
Sport	1601	Einführung in die Erziehungswissenschaften des Sports	Frei, Peter
Sport	1602	Einführung in die Biowissenschaften des Sports	Kurpiers, Nico; Gehlert, Sebastian
Sport	1603	Einführung in die Sozialwissenschaften des Sports	Wolff, Dennis
Sport	1608	Qualitative und quantitative Methoden / Forschungsmethodologische Fragen	Gehlert, Sebastian
Sport	1651	Psychomotorik und Bewegungsschulung	Schmidt-Maaß, David
Sport	1652	Kleine Spiele	Lamers, Bettina
Sport	1655	Laufen, Springen, Werfen	Keller, Silke

Übersicht über die Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum des SoSe 2020 (01.07. - 30.09.) - angemeldet im Rahmen der Abfrage vom 08.05.

Institut / Einrichtung	LSF-Nr.	Titel der zugehörigen Lehrveranstaltung oder Bezeichnung der Prüfung	Lehrperson(en)
Sport	1656	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen	Kusch, Karina
Sport	1664	Fußball	Pohl, Alexander
Sport	1665	Volleyball	Flemming, Peter
Sport	1666	Tischtennis	Frei, Peter
Sport	1668	Tennis	Schirmer, Andreas
Sport	1669	Golf	Flemming, Peter
Sport	1670	Kanufahren	Schmidt-Maaß, David
Sport	1672	Windsurfen	Lamers, Marcel
Sport	1673	Mountainbike mit Schwerpunkt Praxis	Schmidt-Maaß, David
Sport	1676	Outdoor-Exkursion Mountainbike	Schmidt-Maaß, David
Sport	1678	Inlineskaten	Schmidt-Maaß, David
Kulturpolitik	1709	Künstlerische Interventionen im Öffentlichen Raum	Jas, Mona Marijke
Bildende Kunst	1834	Von der Literatur zur Malerei	Arranz Calvo
Theater, Medien ..	2001		Diekmann, Stefanie
Theater, Medien ..	2035	Kulturwissenschaftliches Alphabet (A-D) Online Version	Krankenhagen, Stefan
Theater, Medien ..	2043	Strategien und Funktionen von Inszenierungen	Roselt, Jens
Theater, Medien ..	2092	Modul 6: Forschende Theaterpraxis	Kleinschmidt, Katarina, Matzke, Annemarie, Trachsel, Ekaterina
Musik	2103	Harmonielehre II	Jacobsen, Bernd
Musik	2150	Chroleitung	Arnold, Jochen
Lit. Schreiben	2245	Lesen Lernen	Grohmann, Onno
Sport	2526	Sport im Alter	Silke Keller
Sport	2530	Sportphysiotherapie	Pohl, Alexander
Sport	2533	Ernährung im Sport (Nachholklausur aus dem WiSe 2019/2020)	Dorn, Edgar
Sport	2655	Outdoor Education	Kurpiers, Nico
Sport	2657	Mountainbike	Schmidt-Maaß, David
Sport	2661	Tranalp Rennrad	Schmidt-Maaß, David,; Frei, Peter; Nicolaus, Marc; Gehlert, Sebastian; Habedank, Timo
Informatik: ISUM	3157	Geschäftsprozessmanagement	Schoormann, Thorsten
Informatik: ISUM	3161	Betriebliche Informationssysteme	Knackstedt, Ralf

Übersicht über die Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum des SoSe 2020 (01.07. - 30.09.) - angemeldet im Rahmen der Abfrage vom 08.05.

Institut / Einrichtung	LSF-Nr.	Titel der zugehörigen Lehrveranstaltung oder Bezeichnung der Prüfung	Lehrperson(en)
Informatik: ISUM	3173	Dienstleistungsengineering und -management	Bräuer, Sebastian
BWL: OR	3200	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre II	Windler, Melissa
BWL: OR	3202	Marketing 1	Ambrosi, Klaus
BWL: OR	3204	Produktion und Logistik 1	Rieck, Julia
BWL: OR	3206	Product development and technologies for navigation and driver assistance systems	Kleine-Besten, Thomas
BWL: OR	3207	Praxiswissen Personal	Petkovic, Mladen
BWL: OR	3210	Unternehmensführung	Rieck, Julia
BWL: OR	3211	Operations Research 2	Rieck, Julia
BWL: OR	3225	Betriebliches Informationsmanagement	Hahne, Felix
BWL: Didaktik	3230	Rechnungswesen II	Pitsoulis, Athanassios
Biologie	3301	Vorlesung zum Grundkurs Biologie II	Kierdorf, Horst
Biologie	3302	Übung zum Grundkurs Biologie II (Zoologie)	Kierdorf, Horst
Biologie	3303	Einführung in die Biologiedidaktik	Meisert, Anke
Biologie	3305	Bestimmungsübungen an Pflanzen	Faust, Christopher; Gade, Florian; Hobritz, Kai;
Biologie	3306	Bestimmungsübungen an Tieren	Richter, Torsten; Emken, Simon
Biologie	3308	Bioarchäologie und Paläoökologie I	Carsten Witzel
Biologie	3308	Bioarchäologie und Paläoökologie I	Flohr, Stefan
Biologie	3308	Bioarchäologie und Paläoökologie I	Kierdorf, Uwe
Biologie	3309	Vorlesung zur Ökologie	Blöchl, Armin; Gade, Florian; Kierdorf, Uwe
Chemie	3354	Allgemeine und Anorganische Chemie II – Vorlesung	Eilrich, Bernd
Chemie	3355	Allgemeine und Anorganische Chemie II - Laborübung	Eilrich, Bernd
Chemie	3357	Physikalische Chemie I	Claus, Jacqueline
Chemie	3363	Organische Chemie	Hinrichs, Jan
Geographie	3401	Wiederholungsklausur aus dem WiSe 2019/2020	Sauerwein, Martin
Geographie	3402	Physische Geographie B	Matheis-Kist, Sarah
Geographie	3405	Humangeographie B	Sauerwein, Martin
Geographie	3410	Physisch-geographische Arbeitsweisen	Matheis-Kist, Sarah
Geographie	3411	Humangeographische Arbeitsweisen	Sauerwein, Martin

Übersicht über die Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum des SoSe 2020 (01.07. - 30.09.) - angemeldet im Rahmen der Abfrage vom 08.05.

Institut / Einrichtung	LSF-Nr.	Titel der zugehörigen Lehrveranstaltung oder Bezeichnung der Prüfung	Lehrperson(en)
Geographie	3413	Wiederholungsklausur aus dem WiSe 2019/2020	Sauerwein, Martin
Geographie	3416	Klausur	Sauerwein, Martin
Geographie	3447	Nachbereitungsseminar Praxisphase	Kieselstein, Michelle; Grunemann, Vera
Geographie	3462	Umweltplanung II	Papenfuß, Sonja
Informatik: IIS	3502	Advanced Case-Based Reasoning	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3506	Fallbasiertes Schließen	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3507	Klausur (Nachholtermin)	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3509	Verteilte lernende Systeme	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3520	Bachelor-Seminar Systematische Entwicklung wissensbasierter Systeme	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3521	Bachelor-Seminar Intelligente Informationssysteme	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3522	Master-Seminar Intelligente Informationssysteme	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: IIS	3524	Master-Seminar Systematische Entwicklung wissensbasierter Systeme	Klaus-Dieter Althoff
Informatik: SSE	3530	Einführung in die Informatik	Schmid, Klaus
Informatik: SSE	3536	Grundlagen des Software Engineering (GSE)	Schmid, Klaus
Informatik: SSE	3543	Software Produktlinien Entwicklung	Schmid, Klaus
Informatik: SSE	3546	Theorien und Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik B	Eichelberger, Holger Krafczyk, Adam, Schmid, klaus
Informatik: SSE	3559	Forschungsmethoden der Informatik	Eichelberger, Holger Krafczyk, Adam, Schmid, klaus
Technik	3807 / 3809	Grundlagen der Technik I	
Technik	3811	Technische Thermodynamik	Böhmer
Technik	3813	Maschinenelemente	Ostermann-Junge
Technik	3820	EDV I	
Technik	3823	MA 9 TM 3	
Technik	3826	Klausuren: SuT3V1, SuT3V2, MA9 TM 1	
Technik	3828	MA 9 TM 2	
Technik	3830	Werkstoffe: Eigenschaften und Technologie	Ende, Sascha
Technik	3832	Fertigungstechnik	Ende, Sascha
Technik	3833	Klausur SuT 4 V2	

Übersicht über die Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum des SoSe 2020 (01.07. - 30.09.) - angemeldet im Rahmen der Abfrage vom 08.05.

Institut / Einrichtung	LSF-Nr.	Titel der zugehörigen Lehrveranstaltung oder Bezeichnung der Prüfung	Lehrperson(en)
Technik	3834	Klausur MA 8 TM 2	
Technik	3836	Energietechnik 1, Kraft- und Arbeitsmaschinen	Böhmer
Technik	3852	Hydraulik und Pneumatik	Ende, Sascha
Technik	3854	Mechatronik	Krautwald
Technik	3856	Elektrische Energietechnik	Habich
Technik	3858	Mess-, Steuer- und Regelungstechnik	Habich
Physik	3920	Optik und Astronomie	Preiß, Stephan
Physik	3960	Quantentheorie und Struktur der Materie	Kraus, Ute, Reiber, Thomas
Physik	3992	Mündliche Prüfungen - Nachholtermin aus dem WiSe 2019/2020	Kraus, Ute
Englisch	4009	BM1 Introduction to Linguistics	Klattenberg, Revert
Englisch	4010	BM 2 Introduction to Phonetics and Phonology	Schilk, Marco
Englisch	4014	AM1 TEFL Methodology (RS, IGS)	Bastkowski, Martin
Englisch	4040	M.Ed. Psycholinguistics	Kersten, Kristin
Englisch	4046	M.Ed. Didactics: RS/HS	Baumgart, Joanna
Interkultur. Übers.	4204	Einführung in die Kulturwissenschaft/Introduction to Cultural Studies	Senkbeil, Karsten
Interkultur. Übers.	4220	Sprachliches Handeln in und mit Texten vor dem Hintergrund von Diversität	Hoppe, Nicola
Informationswiss.	4303	Einführung in die Mensch-Maschine-Interaktion	Mandl, Thomas
Informationswiss.	4313	VL Informationsmanagement	Joachim Griesbaum
Übers.wiss /Fachk.	4552	Schriftliche Kompetenz Französisch: Grammatik	Kembou Tsafack, Edmond Joel
Übers.wiss /Fachk.	4556	Übersetzen gemeinsprachlicher Texte Deutsch-Französisch	Kembou Tsafack, Edmond Joel
Deutsch	4801	Einführung in die Sprachwissenschaft	Guse, Laura
Deutsch	4803	Einführung in die Sprachwissenschaft	Döring, Mark
Deutsch	4804	Einführung in die Sprachwissenschaft	Wilhelm, Csilla-Anna
Deutsch	4805	Einführung in die Sprachwissenschaft	Döring, Mark
Deutsch	4847	Digitale Medien zur Förderung eines produktiven Deutschunterrichts	Stefan Bahls
Deutsch	4850	Spracherwerbsstörungen	Scherger, Anna-Lena
Deutsch	4859	Klima - Flucht - Literatur	Dayioglu-Yücel, Yasemin
Deutsch	4864	Eigennamen	Heidrich, Juliane Sophie
Deutsch	4915	Kritische Medienkompetenz	Dayioglu-Yücel, Yasemin
Mathematik	5105	Klausur: Lineare Algebra	Girnat, Boris

Übersicht über die Präsenzprüfungen für den gesamten Prüfungszeitraum des SoSe 2020 (01.07. - 30.09.) - angemeldet im Rahmen der Abfrage vom 08.05.

Institut / Einrichtung	LSF-Nr.	Titel der zugehörigen Lehrveranstaltung oder Bezeichnung der Prüfung	Lehrperson(en)
Mathematik	5113	Nachholklausur Arithmetik	Schmidt-Thieme, Barbara
Mathematik	5136	Begriffsbildung im Mathematikunterricht	Wolff, Alexander
Mathematik	5143	Aufgaben im Mathematikunterricht	Wolff, Alexander
Mathematik	5180	Informations- und Kommunikationstechnologie	Kreh, Martin
Mathematik	5180	Informations- und Kommunikationstechnologie	Wolff, Alexander
Mathematik	5180	Informations- und Kommunikationstechnologie	Froede, Lena
Mathematik	5230	Algebra und Zahlentheorie (Einführung)	Sander, Jürgen
Mathematik	5270	Kryptographie	Kreh, Martin
Mathematik	5320	Klausur: Analysis	Groß, Jürgen
Mathematik	5330	Wiederholungsklausur Statistische Methoden	Mentemeier, Sebastian
Mathematik	5350	Statistik und Stochastik	Groß, Jürgen
Mathematik	5360	Stochastische Prozesse (Mathematische Methoden VI)	Groß, Jürgen
Mathematik	5410	Mathematische Methoden II (Analytische Methoden)	Groß, Jürgen
Mathematik	5428	Einführung in die Robotik (Servicerobotik / Robotik 1)	Weiss, Norman
Mathematik	5495	Medieninformatik	Jörg Cassens
Sport	16670	Badminton	Schmidt-Maaß, David
Deutsch	34302	Physisch-geographische Geländeübung Lehramt	Herrmann, Nico et al.
Geographie	34303	Humangeogr. Geländeübung	Panzer-Krause, Sabine

**Prüfungen im Zeitraum vom 29.06. bis 03.07.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>	<b>29.06.2020</b>							
<b>Dienstag</b>	<b>30.06.2020</b>							
<b>Mittwoch</b>	<b>01.07.2020</b>							
<b>Donnerstag</b>	<b>02.07.2020</b>							
<b>Freitag</b>	<b>03.07.2020</b>							
2533	Dorn	Klausur			23	10-12 Uhr	H 1	



**Prüfungen im Zeitraum vom 06.07. bis 10.07.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>		<b>06.07.2020</b>						
<b>Dienstag</b>		<b>07.07.2020</b>						
	Uhlig	7 fachpr. Einzelprüf. 3 Parallelgruppen	ganztäglich	30	21	8-15 Uhr	G 009, G 204, G207, G 209, G 307, G 309, G 407, J 004, J 209	
1602	Kurpiers	Klausur Nachholtermin	10:00	120	35	10-12 Uhr	H 4	
	Althoff	fachpr. Prüfung				11- 16 Uhr	C 135	
1673	Kurpiers	Klausur Nachholtermin	12:00	120	3	12- 14 Uhr	G 005	
<b>Mittwoch</b>		<b>08.07.2020</b>						
	Uhlig	7 fachpr. Einzelprüf. 3 Parallelgruppen	ganztäglich	30	21	8-15 Uhr	G 009, G 204, G207, G 209, G 307, G 309, G 407, J 004, J 209	
	Althoff	fachpr. Prüfung				9.30 - 15 Uhr	C 135	
0599	Schröder, H.	fachpr. P.	14:00	80	21	14- 16 Uhr	H 1	

<b>Donnerstag</b>		<b>09.07.2020</b>					
1529	Wrase	Klausur	08:00	105	80	<b>8-10 Uhr</b>	<b>H 2, H 3, H 4</b>
	Althoff	fachpr. Prüfung				<b>8.30-13.30 Uhr</b>	<b>C 135</b>
4310	Heid	Klausur				<b>10- 12 Uhr</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>
3404	Sauerwein	Klausur (Wdh)	14:00	90	40	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>Mensa</b>
<b>Freitag</b>		<b>10.07.2020</b>					

**Prüfungen im Zeitraum vom 13.07. bis 18.07.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 13.07.2020</b>								
1409	Merkl	Klausur	08:15	90	5	8- 10 Uhr	G 005	
1527	Scheiwe	Klausur	10:15	105	150	10- 12 Uhr	Mensa, H 1, H 2, H 3, H 4, Musiksaal, N 006, N 007	
1528	Scheiwe	Klausur	10:15	105	150			
5136	Wolff	Klausur	12:00	90	25	12- 14 Uhr	B 025, B 026	
1401	Merkl	Klausur	12:15	90	58	12- 14 Uhr	Audimax	
<b>Dienstag 14.07.2020</b>								
2103	Jacobsen	Klausur	10:00	120	14	10- 12 Uhr	HS 27/003	
	Walter	Klausur				10- 12 Uhr	A 119	
3303	Meisert	Klausur	10:00	90	50	10- 12 Uhr	Audimax	
	Althoff	fachpr. Prüf.				11- 16 Uhr	C 135	
	Walter	Klausur				12- 14 Uhr	A 119	
3960	Reiber	Klausur			10	10- 12 Uhr	D 306	
4009	Klattenberg	Klausur	14:15	90	30	14- 16 Uhr	L 131	
3210	Rieck	Klausur	16:00	60	100	15- 17 Uhr	Mensa, Musiksaal	
0814	Bermeitinger	Klausur	18:00	90	30	18- 20 Uhr	H 2	
2150	Arnold	fachprakt.	18:00	90	10	18- 20 Uhr	Musiksaal	

<b>Mittwoch</b>		<b>15.07.2020</b>						
4850	Scherger	Klausur	08:15	180	20	8- 11 Uhr	H 2	
3309	Kierdorf, U.	Klausur	08:30	90	40	8- 10 Uhr	Musiksaal, J 107, D 206	
	Althoff	fachpr. Prüf.				10- 15 Uhr	C 135	
	Kröger	Klausur	10:00	75	90	10- 12 Uhr	Mensa, G 005, G 007	Klinische Psychologie II
4040	Kersten	Klausur				12- 14 Uhr	Musiksaal	
3413	Sauerwein	Klausur Wdh	k.A.	90	50	13- 15 Uhr	Mensa	
4313	Griesbaum / Thode	Klausur		90	90	16- 18 Uhr	Mensa, Musiksaal	
<b>Donnerstag 16.07.2020</b>								
0502	Fabel-Lamla	Klausur	08:00	60	300	8- 10 Uhr	G 005, G 007, H 1, H 2, H 3, H 4, J 107, Mensa, Musiksaal, Audimax	
	Althoff	fachpr. Prüf.				8.30-13.30 Uhr	C 135	
2525	Wolff, D.	Klausur	08:00	90	10	8- 10 Uhr	A 119 Spl	
2525	Wolff, D.	Klausur	10:00	90	10	10- 12 Uhr	A 119 Spl	
3920	Preiß	Klausur		90	23	10- 11:30 Uhr	N 006	
4379	Heid / Schäfer	Klausur	12:00	90	20	12- 14 Uhr	N 009, N 010	
3401	Sauerwein	Klausur	k. A. (Wiederholu ng)	90	40	12- 14 Uhr	H 4	
5180	Froede	Klausur	12:00	90	20	12- 14 Uhr	A 119 Spl	<b>RAUM MUSS UNBEDINGT ZWISCHENDURCH GELÜFTET WERDEN</b>

<b>Donnerstag</b>		<b>16.07.2020</b>						
	Soellner	Klausur BSc Stat I TM 2	08:00	90	90	<b>12- 14 Uhr</b>	<b>Musiksaal, Mensa</b>	
3992	Kraus	mdl. Prüfung		45	2	<b>12- 14 Uhr</b>	<b>G 005</b>	
5180	Froede	Klausur	14:00	90	20	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>A 119 Spl</b>	
4014	Bastkowski	Klausur	14:15	60	30	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>L 131</b>	
4010	Schilk	Klausur	14:15	90	30	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>LN 003, LN 004, LN 005</b>	
<b>Freitag</b>								
		<b>17.07.2020</b>						
	Dahle	Klausur	10:00	60	35	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>Musiksaal, J 107</b>	Modul Rechtspsychologie
1331	Hinz	Klausur		30	132	<b>14- 20 Uhr</b>	<b>Mensa, H2, H4</b>	
4046	Baumgart	Klaus	14:00	90	15	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>L 131</b>	
<b>Samstag</b>								
		<b>18.07.2020</b>						
5410	Groß, J.	Klausur	11:00	90	150	<b>11- 13 Uhr</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>	

**Prüfungen im Zeitraum vom 20.07. bis 24.07.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>		<b>20.07.2020</b>						
3357	Claus	Klausur	09:00	90	45	9- 11 Uhr	H 2, H 3	
4803	Döring	Klausur	10:00	90	24	10- 12 Uhr	H 1	
4801	Guse	Klausur	10:00	90	30	10- 12 Uhr	H 4	
4303	Mandl	Klausur		90	150	10- 12 Uhr	Mensa, Musiksaal, N 006, N 007, N 009, N 010	
4847	Bahls	Klausur	12:00	90	30	12- 14 Uhr	L 131	<b>RAUM MUSS UNBEDINGT GELÜFTET WERDEN</b>
4847	Bahls	Klausur	14:00	90	30	14- 16 Uhr	L 131	
4805	Döring	Klausur	14:00	90	30	14- 16 Uhr	LN 003, LN 004, LN 005	
<b>Dienstag</b>		<b>21.07.2020</b>						
	Lamers, B.	Klausur	10:00	90	50	10-12 Uhr	H 1, H 2	
3546/3559	Eichelberger	Klausur	10:00	90	80	10- 12 Uhr	Mensa, J 107	
	Althoff	fachpr. Prüfung				11- 16 Uhr	C 135	
5320	Groß, J.	Klausur	11:00	90	40	11- 13 Uhr	H 4	
3303	Meisert	Klausur	12:00	90	50	12- 14 Uhr	N 006, N 007, N 009, N 010	
	Kneuer	Klausur	16:15	120	120	16- 18 Uhr	G 005, Mensa, Musiksaal	

<b>Mittwoch</b>		<b>22.07.2020</b>					
3200	Windler	Klausur	10:00	90	200	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>H 1, H 2, H 3, H 4, Mensa, Musiksaal</b>
	Althoff	fachpr. Prüfung				<b>10- 15 Uhr</b>	<b>C 135</b>
0599	Schröder, H.	Klausur	14:00	80	4	<b>14- 18 Uhr</b>	<b>D 108</b>
<b>Donnerstag</b>		<b>23.07.2020</b>					
1101	Jochum-Bortfeld	Klausur	10:00	120	59	<b>8- 12 Uhr</b>	<b>Mensa</b>
	Althoff	fachpr. Prüfung				<b>8.30-13.30 Uhr</b>	<b>C 135</b>
5143	Wolff	Klausur	12:00	90	25	<b>12- 16 Uhr</b>	<b>B 025, B 026</b>
5360	Groß, J.	Klausur	11:00	90	50	<b>11- 13 Uhr</b>	<b>H 4</b>
	Flemming	Klausur; PM 3	14:00	120	50	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>Mensa</b>
<b>Freitag</b>		<b>24.07.2020</b>					
3308	Witzel / Flohr / Kierdorf U.	Präsentation Einzelprüfungen	ganztägig	30	19	<b>07- 20 Uhr</b>	<b>D 206</b>
3225	Hahne	Klausur	10:00	90	60	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>Audimax</b>
	Thode	Klausur			10	<b>11- 13 Uhr</b>	<b>LN 003</b>
	Folta-Schoofs	Klausur Neuropsych.	12:00	90	100	<b>12- 14 Uhr</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>

**Prüfungen im Zeitraum von 27.07. bis 31.07.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>		<b>27.07.2020</b>						
1408	Dausner	Klausur	10:00	90	31	10- 12 Uhr	H 4, N 006	
3363	Hinrichs	Klausur	10:00	90	40	10- 12 Uhr	Mensa	
	v. Goldammer	Klausur Testtheorie		90	25	10- 12 Uhr	Musiksaal	
5330	Mentemeier	Klausur (Nachholtermin)	13:00	90	70	13- 15 Uhr	Mensa	Verschoben auf den 24.08.
3204	Rieck	Klausur	14:00	90	70	14- 16 Uhr	H 4, N 006, N 007	
<b>Dienstag</b>		<b>28.07.2020</b>						
3992	Kraus	mdl. Prüfung		45	2	08- 09 Uhr	D 306	
3161	Knackstedt	Klausur	09:00	120	140	09- 11 Uhr	Mensa, H 2, Musiksaal	
3992	Kraus	mdl. Prüfung		45	2	09.30- 10.15 Uhr	D 306	
3354	Eilrich	Klausur	10:00	90	25	10- 12 Uhr	H 4	
4804	Wilhelm	Klausur	14:00	90	25	14- 16 Uhr	H 1	
0420	Freytag	Klausur		90	123	14- 16 Uhr	Mensa, Audimax	



<b>Mittwoch</b>		<b>29.07.2020</b>					
3305	Hobritz	fachpr. Prüfung	12:00	90	40	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>D 006</b>
5350	Groß, J.	Klausur	11:00	90	200	<b>11- 13 Uhr</b>	<b>H 1, H2, H 4, Mensa, Musiksaal, N 006</b>
3305	Hobritz	fachpr. Prüfung	12:00	90	40	<b>13- 15 Uhr</b>	<b>D 006</b>
5495	Cassens	Klausur	14:00	120	45	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>Musiksaal, J 107</b>
3206	Kleine- Besten	Klausur	14:00	60	60	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>Mensa</b>
3305	Hobritz	fachpr. Prüfung	15:00	90	40	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>D 006</b>
3305	Hobritz	fachpr. Prüfung	15:00	90	40	<b>13- 15 Uhr</b>	<b>D 006</b>
<b>Donnerstag 30.07.2020</b>							
5270	Kreh	Klausur		120	25	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>H 1</b>
5113	Schmidt- Thieme, B.	Klausur		120	85	<b>10- 12:30</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>
3536	Schmid	Klausur	14:00	90	100	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>
1672	Lamers, M.	Klausur		60	9		<b>Extern</b>
<b>Freitag 31.07.2020</b>							
5105	Girnat	Klausur (Wdh.)	08:00	00:00	150	<b>08- 10 Uhr</b>	<b>H 4, Musiksaal, J 107, Mensa</b>
3305	Hobritz	fachpr. Prüfung	09:00	90	40	<b>09- 11 Uhr</b>	<b>D 006</b>
3305	Hobritz	fachpr. Prüfung	09:00	90	40	<b>12- 14 Uhr</b>	<b>D 006</b>
3157	Schoormann	Klausur	09:00	120	160	<b>11-13 Uhr</b>	<b>N 006, Musiksaal, H 4, Mensa</b>
3207	Petkovic	Klausur	10:00	90	70	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>H1, H 2, H 3</b>
	Folta-Schoofs	Klausur Mod. Biopsychologie	12:00	90	100	<b>14- 16 Uhr</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>

**Prüfungen im Zeitraum vom 03.08. bis 07.08.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 03.08.2020</b>								
	Dahle	Klausur	10:00	60	55	10-12 Uhr	Audimax	Modulklausur: Differentielle und Persönlichkeitspsychologie
3230	Pitsoulis	Klausur	10:00	90	200	10-12 Uhr	H1, H2, H3, H4, Mensa, Musiksaal	
4864	Heidrich	Klausur	12:00	180	10	12-15 Uhr	N 006	
3230	Pitsoulis	Klausur	12:00	90	50	12.30-14.30 Uhr	Mensa	
3543	Schmid	Klausur	14:00	90	30	14-16 Uhr	H1	
<b>Dienstag 04.08.2020</b>								
	Kneuer	Klausur				10-12 Uhr	H 1	
	Msellek	Klausur	14:00	90	4	14- 16 Uhr	L 046	
<b>Mittwoch 05.08.2020</b>								
3211	Rieck	Klausur	10:00	90	30	10-12.30 Uhr	H1	
<b>Donnerstag 06.08.2020</b>								
3202	Ambrosi	Klausur	14:00	90	100	14-16 Uhr	Mensa, Musiksaal	
<b>Freitag 07.08.2020</b>								
<b>Samstag 08.08.2020</b>								
	Reuß	Klausur	09:00	180	100	09- 12 Uhr	Musiksaal, Mensa	

**Prüfungen im Zeitraum vom 10.08. bis 15.08.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 10.08.2020</b>								
3363	Hinrichs	Klausur	10:00	90	40	10-12 Uhr	H 4	Nachschreibklausur zu der Klausur am 27.07.
0420	Freytag	Klausur	12:00	90	30	12- 14 Uhr	Mensa	Nachschreibklausur zu der Klausur am 28.07.
<b>Dienstag 11.08.2020</b>								
4804	Wilhelm	Klausur	11:00	90	25	11-13 Uhr	H 1	
<b>Mittwoch 12.08.2020</b>								
3173	Bräuer	Klausur	12:00	120	70	12-15 Uhr	Mensa	
<b>Donnerstag 13.08.2020</b>								
	Bermeitinger	Klausur	14:00	90	40	14-16 Uhr	H 4	
	Bermeitinger	Klausur	16:00	90	40	16-18 Uhr	Mensa	
<b>Freitag 14.08.2020</b>								
<b>Samstag 15.08.2020</b>								
2661	Habedank	Klausur		60	7		Extern	

**Prüfungen im Zeitraum von 17.08. bis 21.08.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 17.08.2020</b>								
3357	Claus	Klausur	09:00	90	45	09-11 Uhr	Mensa	Nachschiebklausur
<b>Dienstag 18.08.2020</b>								
<b>Mittwoch 19.08.2020</b>								
	Kröger	Klausur Kl. Psy	10:00	75	60	10-12 Uhr	Audimax	
2092	Kleinschmidt, fachpr. Prüf. E		12:00	15	10			10 Prüfungen à 15 Min.
	Soellner	Klausur MSc 6 k.A.		90	40	10-12 Uhr	H 4	
<b>Donnerstag 20.08.2020</b>								
<b>Freitag 21.08.2020</b>								
5428	Weiss	Klausur	10:00	120	50	10-13.30 Uhr	Mensa	

**Prüfungen im Zeitraum vom 24.08 - 28.08.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 24.08.2020</b>								
1834	Arranz	fachpr. Prüfung	10:00	30 Min	1	10-14 Uhr	J 004	8 Einzelprüfungen à 30 Min.
5330	Mentemeier	Klausur (Nachholtermin)	13:00	90	70	13- 15 Uhr	Mensa	
<b>Dienstag 25.08.2020</b>								
	Althoff	fachpr. Prüf.				11- 16 Uhr	C 135	
<b>Mittwoch 26.08.2020</b>								
5230	Sander	Klausur		120	200	10- 12 Uhr	H 1, H 2, H 4, Musiksaal, Mensa, G 005	
	Althoff	fachpr. Prüf.				10- 15 Uhr	C 135	
3530	Schmid	Klausur	14:00	90	50	14-16 Uhr	Mensa	
<b>Donnerstag 27.08.2020</b>								
	Althoff	fachpr. Prüf.				8.30- 13.30 Uhr	C 135	
	Bermeitinger	Klausur	14:00	90	40	14-16 Uhr	Audimax	
	Bermeitinger	Klausur	16:00	90	40	16-18 Uhr	Mensa	

<b>Freitag</b>		<b>28.08.2020</b>				
3832	Technik	Klausur SuT 4 V1	08:15	120	2	08-9.30 Uhr H2
3833	Technik	Klausur SuT 4 V2	08:15	120	2	08-9.30 Uhr H2
3832	Technik	Klausur MA8	08:15	120	2	08-9.30 Uhr H2
3832	Technik	Klausur MA8 TM 1	08:15	120	3	08-9.30 Uhr H2
3834	Technik	Klausur MA8 TM 2	09:15	120	18	09-12.30 Uhr H1
0598	Schröder, H.	fachpr. P.	10:00	80	20	10-14 Uhr D 108
3828	Technik	Klausur MA9 TM 2	10:30	120	8	09-12.30 Uhr H1
3823	Technik	Klausur MA9 TM3	11:30	120	3	09-12.30 Uhr H1
3803	Technik	Klausur Prop. Sem	12:30	120	2	12.30-16 Uhr H2
3836	Technik	Klausur SuT 10	14:00	120	4	12.30-16 Uhr H2
3836	Technik	Klausur MA4 TM 3	14:00	120	42	12.30-16 Uhr H2
3856	Technik	Klausur MA5 TM1	15:00	120	8	12.30-16 Uhr H2

**Prüfungen im Zeitraum vom 31.08. bis 04.09.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene	zugewiesene Räu	Bemerkungen
<b>Montag</b>		<b>31.08.2020</b>						
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
2530	Pohl	fachpr. Prüf.		45	2	10- 12 Uhr	G 005	
	Rieck	Rigorosum		120	2	10- 12 Uhr	G 007	
<b>Dienstag</b>		<b>01.09.2020</b>						
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3807	Technik	Klausur GdT I	8:15	120	7	08-09.30 Uhr	H 2	
3807	Technik	Klausur GdT I	8:15	120	8	08-09.30 Uhr	H 2	
3809	Technik	Klausur GdT I	9:15	120	9	09-11 Uhr	H 1	
3830	Technik	Klausur GdT I	10:30	120	10	10.30-11.30 UH	H 1	
3811	Technik	Klausur GdT II	14:00	120	5	14-15 Uhr	H 1	
3811	Technik	Klausur GdT II	14:00	120	58	14-15 Uhr	H 2	
3813	Technik	Klausur GdT II	15:00	120	70	15-16 Uhr	Mensa	
3402	Matheis-Kist / Sau	Klausur	16:00	90	105	16-18 Uhr	H 1, H 2, H 3, H 4	
<b>Mittwoch</b>		<b>02.09.2020</b>						
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
	Kröger	Klausur	10:00	75	65	10-12 Uhr	Mensa	M8_MSc

<b>Donnerstag 03.09.2020</b>							
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
	Pohl	Klausur	10:00	90	25	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>H 1</b>
	Pohl	Klausur	13:00	90	15	<b>13- 15 Uhr</b>	<b>H 1</b>
<b>Freitag 04.09.2020</b>							
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3826	Technik	Klausur SuT3V1	8:15	120	2	<b>08-09.30 Uhr</b>	<b>H 2</b>
3826	Technik	Klausur SuT3V2	8:15	120	2	<b>08.-09.30 Uhr</b>	<b>H 2</b>
3826	Technik	Klausur MA9 TM1	8:15	60	2	<b>08.-09.30 Uhr</b>	<b>H 2</b>
3858	Technik	Klausur MA5 TM2	9:15	60	26	<b>09-10.30 Uhr</b>	<b>H 1</b>
0598	Schröder, H.	Klausur	10:00	80	4	<b>10-14 Uhr</b>	<b>D 108</b>
3852	Technik	Klausur MA4 TM1	10:30	60	20	<b>10.30-11.30 UH</b>	<b>2</b>
3854	Technik	Klausur MA4 TM 2	11:30	60	19	<b>11.30- 12.30 UH</b>	<b>1</b>
3820	Technik	Klausur EDV I	13:00	60	4	<b>13-14.30 Uhr</b>	<b>H 2</b>



**Prüfungen im Zeitraum vom 07.09. bis 11.09.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 07.09.2020</b>								
3405	Sauerwein	Klausur	16:00	90	107	16-18 Uhr	H 1, H 2, H 3, H 4	
<b>Dienstag 08.09.2020</b>								
4204	Senkbeil	Klausur		90	100	10- 12 Uhr	Mensa, Musiksaal	
1603	Wolff	Klausur		120	100	14- 16.30 Uhr	Mensa, Musiksaal	
<b>Mittwoch 09.09.2020</b>								
2526	Keller, S.	Klausur		60	30	10- 12 Uhr	H 1	
	Wecker	Klausur	10:00	60	80	16-18 Uhr	Mensa, Musiksaal	
<b>Donnerstag 10.09.2020</b>								
3411	Sauerwein	Klausur	16:00	90	77	16-18 Uhr	Mensa, J 107	
<b>Freitag 11.09.2020</b>								

**Prüfungen im Zeitraum vom 14.09. bis 18.09.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 14.09.2020</b>								
3410	Matheis-Kist /	Klausur	16:00	90	90	16-18 Uhr	Mensa, Musiksaal	
5230	Sander/Kreh	Klausur		90		9-13 Uhr	A 009, Musiksaal	
	Wöbbekind	Klausur		90	2	10-12 Uhr	LN 005	
<b>Dienstag 15.09.2020</b>								
5320	Groß	Klausur				12-14 Uhr	A 009	
<b>Mittwoch 16.09.2020</b>								
	Soellner	Klausur		30	30	8- 12 Uhr	H 1	MSc 1 TM 2
<b>Donnerstag 17.09.2020</b>								
3355	Eilrich	fachpr. P. E	09:00	270	10	9-14 Uhr	D 404	
0502	Fabel-Lamla	Klausur	10:00	60	150	10-12 Uhr	Mensa, Audimax, J 107, Musiksaal	
3416	Sauerwein	Klausur Wdh	16:00	90	20	16-18 Uhr	H 1	
<b>Freitag 18.09.2020</b>								
3355	Eilrich	fachpr. P. E	09:00	270	10	9-14 Uhr	D 404	

**Prüfungen im Zeitraum vom 21.09. bis 26.09.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag 21.09.2020</b>								
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
1670	Schmidt-Maaß	Klausur		60	20	8- 10 Uhr	H 4	
1678	Schmidt-Maaß	Klausur		60	20	10- 12 Uhr	H 2	Gruppen 1 - 2
3354	Eilrich	Klausur	10:00	90	25	10-12 Uhr	H 1	Nachschreibklausur
<b>Dienstag 22.09.2020</b>								
3520	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3521	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3522	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
3524	Althoff	fachpr. Prüf.				8- 18 Uhr	A 009	
4801	Guse	Klausur				10-12 Uhr	H 1	
4803	Döring	Klausur				10-12 Uhr	H 1	
4805	Döring	Klausur				10-12 Uhr	H 1	
3302	Kierdorf, H.	Klausur		60	45	10- 12 Uhr	Audimax	

<b>Dienstag 22.09.2020</b>						
1656 Kusch	Klausur	60	24	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>H 2</b>	Gruppen 1 - 3
3302 Kierdorf, H.	Klausur	60	45	<b>13- 15 Uhr</b>	<b>Audimax</b>	
16620, Flemming 16630, 16640, 16650, 16670, 1669	Klausur	120	60	<b>14- 16.30 Uhr</b>	<b>Mensa</b>	
<b>Mittwoch 23.09.2020</b>						
3520 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	
3521 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	
3522 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	
3524 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	
Soellner	mdl. Prüfung			<b>9- 17 Uhr</b>	<b>G 007</b>	
1673 Schmidt- Maaß	Klausur	60	10	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>G 005</b>	
<b>Donnerstag 24.09.2020</b>						
3520 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	
3521 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	
3522 Althoff	fachpr. Prüf.			<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>	

<b>Donnerstag 24.09.2020</b>						
3524 Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
0862 Mähler	Klausur	60	10		<b>8- 10 Uhr</b>	<b>Mensa</b> Nachholtermin
0822 Mähler	Klausur	60	50		<b>8- 10 Uhr</b>	<b>Mensa</b> Nachholtermin
Soellner	mdl. Prüfung				<b>9- 17 Uhr</b>	<b>G 007</b>
Benit	mdl. Prüfung				<b>9- 17 Uhr</b>	<b>G 005</b>
Lamers	Klausur	20			<b>15-17 Uhr</b>	<b>H 2</b> Modulklausur PM1
<b>Freitag 25.09.2020</b>						
3520 Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3521 Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3522 Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
3524 Althoff	fachpr. Prüf.				<b>8- 18 Uhr</b>	<b>A 009</b>
1655 Keller, S.	Klausur	60	60		<b>8- 10 Uhr</b>	<b>Mensa</b> Gruppen 1 - 6
<b>Samstag 26.09.2020</b>						
2245 Grohmann	fachpr. Prüfung	10:00	240	8	<b>10-16 Uhr</b>	<b>G 005</b>

**Prüfungen im Zeitraum vom 28.09. bis 02.10.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>		<b>28.09.2020</b>						
	Soellner	Klausur	10:00		40	10- 12 Uhr	H 4	
	Soellner	Klausur	13:00		50	13- 15 Uhr	Mensa	
<b>Dienstag</b>		<b>29.09.2020</b>						
	Benit	mdl. Prüfung				9- 17 Uhr	G 007	
	3301 Kierdorf, H.	Klausur		60	45	9 - 11 Uhr	Audimax	
	3301 Kierdorf, H.	Klausur		60	45	9 - 11 Uhr	Mensa	
<b>Mittwoch</b>		<b>30.09.2020</b>						
	Soellner	Klausur		90	30	10- 12 Uhr	Mensa	MSc 1 TM 1
	Soellner	Klausur		90	30	14- 16 Uhr	Mensa	MSc 1 TM 1
<b>Donnerstag</b>		<b>01.10.2020</b>						
<b>Freitag</b>		<b>02.10.2020</b>						

**Prüfungen im Zeitraum vom 05.10. - 09.10.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>	<b>05.10.</b>							
<b>Dienstag</b>	<b>06.10.</b>							
	Benit	mdl. Prüfung				9- 17 Uhr	G 007	
<b>Mittwoch</b>	<b>07.10.</b>							
	Benit	mdl. Prüfung				9- 17 Uhr	G 007	
<b>Donnerstag</b>	<b>08.10.</b>							
<b>Freitag</b>	<b>09.10.</b>							

**Prüfungen im Zeitraum vom 12.10. - 16.10.**

LSF-Nr.	Prüfer	Prüfungsart	Uhrzeit	Dauer	Anzahl TN	zugewiesene Termine	zugewiesene Räume	Bemerkungen
<b>Montag</b>	<b>12.10.</b>							
	Merkel	Klausur				<b>16-18 Uhr</b>	<b>N 006</b>	
<b>Dienstag</b>	<b>13.10.</b>							
	Soellner	mdl. Prüfung				<b>9- 17 Uhr</b>	<b>G 007</b>	
<b>Mittwoch</b>	<b>14.10.</b>							
	Soellner	mdl. Prüfung				<b>9- 17 Uhr</b>	<b>G 007</b>	
	Mojzisch	Klausur		90	100	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>Mensa, Musiksaal</b>	
<b>Donnerstag</b>	<b>15.10.</b>							
<b>Freitag</b>	<b>16.10.</b>							
	Greve	Klausur		90	300	<b>10- 12 Uhr</b>	<b>Audimax, Mensa, H1, H2, H3, H4, N 006, N 007, N 009, N 010</b>	