



Prüfungsplan WS 2018/19

Stand 04.01.2019

1. BIA

	Tag	Datum	BIA	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	1	Physik 1	08:00	10:00	120	706	7	Schmid, Möller
	Do	31. Januar 2019	x	1	Mathematik 1	08:00	10:00	120	512	1	Pickhardt
	Fr	1. Februar 2019	x	1	Informatik	08:00	09:00	60	511	2	Gauges, Miltenberger
	Mo	4. Februar 2019	x	1	Allgemeine und anorganische Chemie	08:00	10:00	120	945	33	Heindl, Pickhardt
	Mi	6. Februar 2019	x	1	Grundlagen der Biologie und Physiologie	08:00	10:00	120	978	33	Bergemann, Lohrer, Markewicz
	Mi	6. Februar 2019	x	1	Biologie u. Physiologie	08:00	10:00	120	978	8	Bergemann
	Fr	8. Februar 2019	x	1	Grundlagen der Analytik	08:00	09:30	90	402	33	Züchner

1. FM

	Tag	Datum	FM	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	1	Physik 1	08:00	- 10:00	120	945	15	Möller, Schmid
	Di	29. Januar 2019	x	1	Überblick Infrastrukturdienste	08:00	- 09:00	60	511	8	Eilts
	Do	31. Januar 2019	x	1	Mathematik 1	08:00	- 10:00	120	512	2	Pickhardt
	Fr	1. Februar 2019	x	1	Informatik	11:00	- 12:00	60	511	1	Gauges, Miltenberger
	Mo	4. Februar 2019	x	1	Allgemeine und anorganische Chemie	08:00	- 10:00	120	512	6	Heindl, Pickhardt
	Mo	4. Februar 2019	x	1	Chemie 1	08:00	- 10:00	120	512	6	Heindl, Pickhardt
	Mi	6. Februar 2019	x	1	Einführung FM	11:00	- 12:00	60	511	7	Bosch
	Fr	8. Februar 2019	x	1	Rechtliche Grundlagen FM	14:00	- 16:00	120	511	6	Schmid F.
	Fr	8. Februar 2019	x	1	Recht	14:00	- 16:00	120	511	4	Bosch

1. LEH

	Tag	Datum	LEH	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	1	Physik 1	08:00	- 10:00	120	706	6	Möller, Schmid
	Mi	30. Januar 2019	x	1	Reinigungs u. Hygienetechnik	08:00	- 17:00	10	944	50	Eilts
	Fr	1. Februar 2019	x	1	Informatik	11:00	- 12:00	60	511	3	Gauges, Miltenberger
	Mo	4. Februar 2019	x	1	Allgemeine und anorganische Chemie	08:00	- 10:00	120	978, 511	52	Heindl, Pickhardt
	Mi	6. Februar 2019	x	1	Grundlagen der Biologie und Physiologie	08:00	- 10:00	120	947, 512	62	Bergemann, Lohrer, Markewicz
	Mi	6. Februar 2019	x	1	Biologie u. Physiologie	08:00	- 10:00	120	511, 621	24	Bergemann, Lohrer, Markewicz

2. BIA

	Tag	Datum	BIA	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Di	29. Januar 2019	x	2	Mathematik 2	14:00	- 16:00	120	947	6	Köhler, Pickhardt
	Fr	1. Februar 2019	x	2	Physik 2	14:00	- 16:00	120	706	4	Köhler
	Di	5. Februar 2019	x	2	Chemie 2	14:00	- 16:00	120	706	6	Kötting

1. PHT

Tag	Datum	PHT	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Mo	28. Januar 2019	x	1	Physik 1	08:00	- 10:00	120	945	15	Möller, Schmid
Di	29. Januar 2019	x	1	Arzneiformenlehre	08:00	- 09:00	60	947, 706	57	Herzog
Do	31. Januar 2019	x	1	Mathematik 1	08:00	- 10:00	120	512	2	Pickhardt
Fr	1. Februar 2019	x	1	Informatik	11:00	- 12:00	60	511	1	Gauges, Miltenberger
Mo	4. Februar 2019	x	1	Allgemeine und anorganische Chemie	08:00	- 10:00	120	947, 706	58	Heindl, Pickhardt
Mo	4. Februar 2019	x	1	Chemie 1	08:00	- 10:00	120	706	3	Heindl, Pickhardt
Mi	6. Februar 2019	x	1	Grundlagen der Biologie und Physiologie	08:00	- 10:00	120	945, 706	62	Bergemann, Lohrer, Markewicz
Mi	6. Februar 2019	x	1	Biologie u. Physiologie	08:00	- 10:00	120	402	32	Bergemann, Lohrer, Markewicz

2. FM

	Tag	Datum	FM	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Di	29. Januar 2019	x	2	Mathematik 2	14:00	- 16:00	120	947, 706	21	Köhler, Pickhardt

2. LEH

Tag	Datum	LEH	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Di	29. Januar 2019	x	2	Lebensmittellehre /Sensorik	08:00	13:00	10	944	24	Schmid M. , Drissner, Ptach
Di	29. Januar 2019	x	2	Mathematik 2	14:00	- 16:00	120	947	10	Köhler, Pickhardt
Fr	1. Februar 2019	x	2	Physik 2	14:00	- 16:00	120	706	5	Köhler
Di	5. Februar 2019	x	2	Organische Chemie	14:00	- 16:00	120	947	24	Kötting
Di	5. Februar 2019	x	2	Chemie 2	14:00	- 16:00	120	947, 706	21	Kötting
Fr	8. Februar 2019	x	2	Physikalische Grundlagen Life Sciences	08:00	- 10:00	120	945, 706	25	Möller, Heinze, Köhler, Teubner

2. PHT

Tag	Datum	PHT	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Di	29. Januar 2019	x	2	Mathematik 2	14:00	- 16:00	120	947	24	Köhler, Pickhardt
Mi	30. Januar 2019	x	2	Grundlagen Recht und QM Pharma	14:00	- 15:00	60	402	20	Schröder
Mi	30. Januar 2019	x	2	Recht und QM	14:00	- 15:00	60	402	2	Schröder
Fr	1. Februar 2019	x	2	Physik 2	14:00	- 16:00	120	706	10	Köhler
Di	5. Februar 2019	x	2	Organische Chemie	14:00	- 16:00	120	945, 706	20	Kötting
Di	5. Februar 2019	x	2	Chemie 2	14:00	- 16:00	120	945	26	Kötting
Mi	6. Februar 2019	x	2	Pharmaz. Technologie 1	11:00	- 12:00	60	512	20	Müller
Fr	8. Februar 2019	x	2	Physikalische Grundlagen Life Sciences	08:00	- 10:00	120	945	20	Möller, Heinze, Köhler, Teubner

3. BIA

	Tag	Datum	BIA	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Do	31. Januar 2019	x	3	Mikrobiologie 1	11:00	- 12:30	90	947, 706	13	Drissner
	Mo	4. Februar 2019	x	3	Statistik	14:00	- 16:00	120	511, 706	13	Gauges
	Di	5. Februar 2019	x	3	Biochemie	08:00	- 09:00	60	706	13	Kötting
	Do	7. Februar 2019	x	3	Elektrotechnik	08:00	- 09:30	90	706	13	Heinze
	Fr	8. Februar 2019	x	3	Molekularbiologie	13:00	- 15:00	120	706	13	Bergemann

3. FM

	Tag	Datum	FM	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	3	Technische Gebäudeausrüstung	14:00	- 15:30	90	945	34	Brillinger, Schwarz
	Di	29. Januar 2019	x	3	Marketing	11:00	- 13:00	120	945	3	Lehmann
	Mi	30. Januar 2019	x	3	Technologische Grundlagen	08:00	- 10:00	120	945	40	Teubner, Köhler
	Do	31. Januar 2019	x	3	Liegenschafts- u. Gebäudeplanung 1	14:00	- 15:00	60	402	28	Brillinger
	Fr	1. Februar 2019	x	3	Automatisierungstechnik 1	08:00	- 09:00	60	402	31	Heinze
	Mo	4. Februar 2019	x	3	Controlling	14:00	- 16:00	120	402	29	Seibold
	Di	5. Februar 2019	x	3	Vertragsmanagement 1	14:00	- 15:00	60	402	21	Bosch/ Fisel
	Mi	6. Februar 2019	x	3	Bautechnik 1	14:00	- 16:00	120	402	35	Brillinger
	Do	7. Februar 2019	x	3	Elektrotechnik	08:00	- 09:30	90	947	2	Heinze
	Do	7. Februar 2019	x	3	Physik FM	14:00	- 15:00	60	512	6	Klingshirn

3. LEH

Tag	Datum	LEH	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Mo	28. Januar 2019	x	3	Grundlagen BWL	14:00	- 16:00	120	947, 706	47	Lehmann
Mi	30. Januar 2019	x	3	Technologische Grundlagen	08:00	- 10:00	120	978, 706	43	Teubner, Köhler
Do	31. Januar 2019	x	3	Lebensmittel und Technologie 1	14:00	- 16:00	120	978, 511	46	Schwarz
Mo	4. Februar 2019	x	3	Statistik	14:00	- 16:00	120	978, 706,	65	Gauges
Do	7. Februar 2019	x	3	Elektrotechnik LEH, PHT	08:00	- 09:30	90	947	36	Heinze

3. PHT

Tag	Datum	PHT	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Mo	28. Januar 2019	x	3	Grundlagen BWL	14:00	- 16:00	120	978, 947	57	Lehmann
Mi	30. Januar 2019	x	3	Technologische Grundlagen	08:00	- 10:00	120	947, 706	58	Teubner, Köhler
Do	31. Januar 2019	x	3	Pharmaz. Technologie 1	14:00	- 16:00	120	945, 706	61	Köhler, Wesner
Mo	4. Februar 2019	x	3	Statistik	14:00	- 16:00	120	945, 947,	87	Gauges
Di	5. Februar 2019	x	3	Biochemie	08:00	- 09:00	60	947	39	Kötting
Mi	6. Februar 2019	x	3	QM u. Recht Arzneimittel 1	14:00	- 15:30	90	945, 947	66	Kaupp
Do	7. Februar 2019	x	3	Elektrotechnik LEH, PHT	08:00	- 09:30	90	945, 706	44	Heinze

4. LEH

Tag	Datum	LEH	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Mo	28. Januar 2019	x	4	Technische Gebäudeausrüstung	14:00	- 15:30	90	945, 621	10	Brillinger, Schwarz
Di	29. Januar 2019	x	4	Marketing	11:00	- 13:00	120	945	23	Lehmann
Mi	30. Januar 2019	x	4	Lebensmittel u. Technologie 2	11:00	- 12:30	90	402	31	Gerhards
Do	31. Januar 2019	x	4	Mikrobiologie 1	11:00	- 12:30	90	947	30	Drissner
Fr	1. Februar 2019	x	4	Automatisierungstechnik LEH/PHT	08:00	- 09:30	90	945, 706	22	Gerhards
Mo	4. Februar 2019	x	4	Lebensmittelchemie	11:00	- 12:00	60	402	20	Heindl
Di	5. Februar 2019	x	4	Biochemie	08:00	- 09:00	60	947, 706	10	Kötting
Mi	6. Februar 2019	x	4	Ernährung 1	14:00	- 16:00	120	512	18	Streicher
Mi	6. Februar 2019	x	4	QM u. Recht Arzneimittel 1	14:00	- 15:30	90	947	16	Kaupp
Fr	8. Februar 2019	x	4	Molekularbiologie	13:00	- 15:00	120	945	17	Bergemann

4. PHT

Tag	Datum	PHT	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Di	29. Januar 2019	x	4	QM und Recht Arzneimittel 2	08:00	- 09:30	90	978, 621	45	Schröder, Ruhland, Römer
Mi	30. Januar 2019	x	4	Verfahren und Anlagen	14:00	- 15:30	90	978	38	Schwarz
Do	31. Januar 2019	x	4	Mikrobiologie 1	11:00	- 12:30	90	706	9	Drissner
Fr	1. Februar 2019	x	4	Automatisierungstechnik LEH/PHT	08:00	- 09:30	90	945	32	Gerhards
Do	7. Februar 2019	x	4	Pharmazeutische Chemie	14:00	- 15:30	90	511	6	Herzog
Fr	8. Februar 2019	x	4	Molekularbiologie	13:00	- 15:00	120	945	15	Bergemann

5. FM

	Tag	Datum	FM	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Fr	1. Februar 2019	x	5	Bautechnik 2	11:00	- 12:00	60	511	2	Brillinger
	Fr	8. Februar 2019	x	5	Liegenschafts- u. Gebäudeplanung 2	14:00	- 16:00	120	511	5	Brillinger

6. LEH

Tag	Datum	LEH	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Mo	28. Januar 2019	x	6	MGT, Speisenverteilssysteme	08:00	- 09:30	90	512	10	Blechinger- Zahnweh,
Di	29. Januar 2019	x	6	QM und Recht Arzneimittel 2	08:00	- 09:30	90	621	5	Schröder, Ruhland, Römer
Mi	30. Januar 2019	x	6	Sensorik	08:00	- 09:30	90	511	10	Ptach
Do	31. Januar 2019	x	6	Aktuelle Themen LEH	08:00	12:00	10	944	10	Schmid
Fr	1. Februar 2019	x	6	Mikrobiologie 2	11:00	- 12:00	60	512	16	Drissner
Mo	4. Februar 2019	x	6	Lebensmittelrecht	17:00	- 18:00	60	947	25	Salzmann
Di	5. Februar 2019	x	6	Angewandte Hygiene Lebensmittel	11:00	- 13:00	120	511	20	Drissner, Eilts
Mi	6. Februar 2019	x	6	Immunologie u. Zellbiologie	14:00	- 16:00	120	511	4	Bergemann
Do	7. Februar 2019	x	6	Mikrobiologie 2	10:00	- 16:00	15	975	16	Drissner

6. PHT

Tag	Datum	PHT	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
Mo	28. Januar 2019	x	6	Versorgungstechnik	11:00	12:30	90	402	31	Grothe
Di	29. Januar 2019	x	6	WPM PHT Moderne	08:00	09:30	90	512	4	Stoll, Gauges, Schmid
Di	29. Januar 2019	x	6	Marketing	11:00	13:00	120	945	7	Lehmann
Mi	30. Januar 2019	x	6	Betriebsplanung	11:00	12:30	90	947	30	Grothe
Do	31. Januar 2019	x	6	Klinische Arzneimittelforsch. u. Diagnostik	17:00	18:30	90	947	39	Kötting
Fr	1. Februar 2019	x	6	Mikrobiologie 2	11:00	12:00	60	512	3	Drissner
Fr	1. Februar 2019	x	6	Lager- u. Transporttechnik	14:00	15:30	90	947	33	Grothe
Mo	4. Februar 2019	x	6	Steriltechnik	08:00	10:00	120	402	15	Schmid
Di	5. Februar 2019	x	6	Prozessautomation	11:00	12:30	90	402	22	Pomplitz
Mi	6. Februar 2019	x	6	Immunologie u. Zellbiologie	14:00	16:00	120	511	13	Bergemann
Do	7. Februar 2019	x	6	Emulgiertechnik	08:00	13:00	20	944	7	Köhler
Do	7. Februar 2019	x	6	Mikrobiologie 2	10:00	16:00	15	975	3	Drissner
Fr	8. Februar 2019	x	6	Biopharmaz. Technologie	08:00	09:00	60	511	18	Müller

7. FM

	Tag	Datum	FM	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	7	Versorgungstechnik	11:00	12:30	90	402	1	Grothe
	Di	29. Januar 2019	x	7	Investition u. Finanzierung	14:00	- 16:00	120	945	1	Lehmann
	Do	31. Januar 2019	x	7	Betriebsplanung	11:00	- 12:30	90	947	2	Grothe

1. BMS

	Tag	Datum	BMS	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	1	Systembiologie	11:00	12:00	60	512	7	Gauges
	Di	29. Januar 2019	x	1	Mikrobiologie u. Virologie	11:00	12:30	90	402	23	Drissner, Kadereit
	Mi	30. Januar 2019	x	1	Therapeutische Methoden in der	11:00	12:00	60	512	5	Cossmann
	Do	31. Januar 2019	x	1	Spezielle Biochemie u. Physiologie	11:00	13:00	120	402	25	Züchner, Markewicz
	Mo	4. Februar 2019	x	1	Zellbiologie	11:00	13:00	120	978	32	Bergemann
	Mi	6. Februar 2019	x	1	Molekulare Immunologie	10:00	17:00	10	975	23	Bergemann
	Do	7. Februar 2019	x	1	Molekulare Immunologie	10:00	17:00	10	975	24	Bergemann
	Fr	8. Februar 2019	x	1	Systembiologie und Proteomics	11:00	13:00	120	402	7	Stoll, Gauges
	Fr	8. Februar 2019	x	1	Stammzellbiologie und Proteomics	11:00	13:00	120	402	23	Stoll /Kadereit

3. BMS

	Tag	Datum	BMS	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mi	30. Januar 2019	x	3	Biological Engineering	11:00	- 13:00	120	512	3	Stoll, Sturany-Schobel
	Fr	1. Februar 2019	x	3	Molekulare Genetik u. Nukleinsäuren basierte	11:00	12:00	20	944	2	Bergemann
	Fr	1. Februar 2019	x	3	Praktikum Stem Cell Technologies	11:00	11:30	30	706	6	Kadereit
	Di	5. Februar 2019	x	3	Proteinbasierte Assaysysteme u.	08:00	- 10:00	120	512	5	Stoll, Gauges
	Di	5. Februar 2019	x	3	Stat. Planung u. Analyse	08:00	- 10:00	120	512	3	Gauges

2. FPD

	Tag	Datum	FPD	Sem	Fach	Uhrzeit		Dauer	Raum	Anzahl	Prüfer
	Mo	28. Januar 2019	x	2	Fabriklogistik	14:00	- 16:00	120	402	24	Grothe, Schmid
	Di	29. Januar 2019	x	2	Reg.Asp. LM u. Pharmaprodukte	11:00	- 12:00	60	511	7	Brugger
	Mi	30. Januar 2019	x	2	Betriebswirtschaftliche Planungs- u.	11:00	13:00	120	947	34	Lehmann
	Do	31. Januar 2019	x	2	Lebensmittel und Technologie 1	14:00	- 16:00	120	511	1	Schwarz
	Fr	1. Februar 2019	x	2	Produktions- u. Verpackungsprozesse	11:00	- 12:30	90	947	23	Gerhards, Schmid
	Mo	4. Februar 2019	x	2	Arbeit, Energie, Umwelt	11:00	- 13:00	120	945	35	Brillinger, Schindler
	Di	5. Februar 2019	x	2	Innovative Verfahren	14:00	- 15:00	60	512	7	Klingshirn, Schmid, Köhler
	Mi	6. Februar 2019	x	2	Fabrikplanung 1	08:00	17:00	20	944	14	Schmid M.
	Do	7. Februar 2019	x	2	Großküchenplanung 1	11:00	- 12:00	60	511	3	Schwarz
	Do	7. Februar 2019	x	2	Großküchenplanung 2	12:00	- 13:00	60	511	3	Schwarz, Zellner