

Terminplan Fachabschlussklausuren Wintersemester 2019/20-II

Bachelor-Studiengänge	Biotechnologie-Verfahrenstechnik Bio-, Lebensmittel- und Verfahrenstechnologie Medieninformatik Angewandte Informatik
Master-Studiengänge	Applied Bio and Food Sciences Biotechnology and Process Engineering

Bachelor-Studiengang Biotechnologie-Verfahrenstechnik				
Prüfungs- und Studienordnung von 2011				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Mo. 09.09.2019	13 - 15	221 445	Strömungslehre	BVL 2
	16 - 18	221 465	Bioverfahrenstechnik 1	BVL 4
Di. 10.09.2019	09 - 11	221 130	Produkttechnologie tierischer Lebensmittel	BVL 6
	09 - 11	221 455	Chemische Verfahrenstechnik 2	BVL 6
	09 - 11	221 478	Downstream Processing 2	BVL 6
Mi. 11.09.2019	09 - 11	221 120	Physik	BVL 2
	13 - 15	221 150	Instrumentelle Analytik	BVL 4
Do. 12.09.2019	13 - 15	221 155	Bioanalytik	BVL 6
	13 - 15	221 425	Thermische Verfahrenstechnik 2	BVL 6
Fr. 13.09.2019	13 - 15	221 410	Physikalische Chemie	BVL 2
Mo. 16.09.2019	09 - 11	221 600	Mess-, Steuer- u. Regelungstechnik	BVL 4
	13 - 15	221 190	Mikrobiologie	BVL 2
	16 - 18	221 510	Partikeltechnologie 2	BVL 6

Bachelor-Studiengang		Bio-, Lebensmittel- und Verfahrenstechnologie		
neue Prüfungs- und Studienordnung von 2018				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Mo. 09.09.2019	09 - 11	222 360	Mathematik 2	BLVT 2
Di. 10.09.2019	13 - 15	222 400	Naturwissenschaftl. Grundlagen der Bio- u. Lebensmitteltechnologie	BLVT 2
Mi. 11.09.2019	09 - 11	222 370	Physik	BLVT 2
Fr. 13.09.2019	13 - 15	222 380	Informatik	BLVT 2
Mo. 16.09.2019	13 - 15	222 355	Mikrobiologie	BLVT 2
Di. 17.09.2019	13 - 15	222 390	Thermodynamik	BLVT 2

Master-Studiengang		Applied Bio and Food Sciences		
Prüfungs- und Studienordnung von 2018				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Fr. 13.09.2019	13 - 15	232 370	Objektorientierte Programmierung	ABFS 1
Mo. 16.09.2019	13 - 15	232 400	Werkstoffe	ABFS 1
Di. 17.09.2019	09 - 11	232 360	Modellierung von Windenergieanlagen	ABFS 1

Bachelor-Studiengang		Medieninformatik		
Prüfungs- und Studienordnung von 2013				
alte PO (für Studienanfänger ab WS 13/14)				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Mo. 09.09.2019	13 - 15	723 601	Kryptographie	MI 5

Bachelor-Studiengang		Medieninformatik		
Prüfungs- und Studienordnung von 2017				
neue PO (für Studienanfänger ab WS 17/18)				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Di. 10.09.2019	13 - 15	724 560	Algorithmen und Datenstrukturen	MI 2 neu
Do. 12.09.2019	16 - 18	724 550	Objektorientierte Programmierung	MI 2 neu

Bachelor-Studiengang		Angewandte Informatik		
Prüfungs- und Studienordnung von 2018				
neue PO (für Studienanfänger ab WS 18/19)				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Di. 10.09.2019	09 - 11	734 590	Mathematik 2	AI 2 neu
Do. 12.09.2019	16 - 18	734 550	Objektorientierte Programmierung	AI 2 neu

Bachelor-Studiengang		Angewandte Informatik		
Prüfungs- und Studienordnung von 2016				
alte PO (für Studienanfänger ab WS 16/17)				
Termin	von/bis	Fach-Nr.	Bezeichnung	Sem.
Mo. 09.09.2019	13 - 15	733 670	Kryptografie	AI 4
Di. 10.09.2019	09 - 11	733 590	Mathematik 2	AI 2
Mi. 11.09.2019	09 - 11	733 690	Datenbanken	AI 4
Do. 12.09.2019	16 - 18	733 550	Objektorientierte Programmierung	AI 2
Fr. 13.09.2019	13 - 15	733 680	Systeme der Mobilkommunikation	AI 4
Mo. 16.09.2019	09 - 11	733 650	Software-Engineering 1	AI 4