



Prüfungstermine im Wintersemester 2017/18

Vorlesung	Prüfungstermin	Raum	Uhrzeit	VL im	Ansprechpartner
Anlagenbau	06.02.2018	PK 11.1 PK 11.3 SN 22.1 SN 23.1	08:00	WS	Stefan Doose, Didier Schons, Paul Prziwara
Anlagentechnik f. Biotechnologen	06.02.2018	PK 11.1 PK 11.3 SN 22.1 SN 23.1	08:00	WS	Stefan Doose, Didier Schons, Paul Prziwara
Anorganische Chemie	19.02.2018	ZI 24.1 ZI 24.2 ZI 24.3 PK 11.1	11:00	WS	Cedric Porsiel
Anorganische Chemie für Geoökologen	3)			WS	Reza Saadat
Elektroden und Zellfertigung	08.03.2017	CIM im IWF	09:30	WS	Clara Sangrós
Formulierungstechnik	28.03.2018	SN 19.2	09:00	SS	Marcel Schrader
Fundamentals of Nanotechnology	2)			SS	-
Grundlagen der Umweltschutztechnik	21.03.2018	SN 23.1	13:30	SS	Matthias Haarmann
Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern	12.03.2018	Seminarraum iPAT	10:00	WS	Steffen Beitz
Maschinen der mechanischen Verfahrenstechnik	10.02.2018	SN 19.1	08:00	WS	Christine Burmeister Gerrit Schällicke
Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme	4)			SS	Guangyue Liao Lena Arndt

Vorlesung	Prüfungstermin	Raum	Uhrzeit	VL im	Ansprechpartner
Mechanische Verfahrenstechnik 1	16.03.2018	SN 19.1	11:00	SS	Sven Schopf Benedikt Finke
Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT)	-	-	-	SS	Jil Möllhoff
Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI)	16.03.2018	SN 19.1	11:00	SS	David Sterling
Mechanische Verfahrenstechnik 2	3)			WS	Markus Nöske
Mechanische Verfahrenstechnik 2 f. Biotechnologen	08.02.2018	PK 11.1	8:00	WS	Daniel Puckhaber Isabell Wünsch
Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich	07.03.2018	SN 22.1	wird noch bekannt gegeben	WS	Marta Kubiak
Mikroverfahrenstechnik	12.02.2018	PK 11.1	8:00	WS	Sebastian Melzig
Particle Engineering in Industrial Pharmacy	4)			SS	Jan Henrik Finke
Partikelsynthese	16.02.2018	Seminarraum iPAT	14:00	SS	Ann-Kathrin Thurm
Projekt- und Qualitätsmanagement	26.02.2018	Halle BI BI 84.2	8:00	WS	Christine Nowak Lisa Windisch
Prozesstechnik der Nanomaterialien	23.02.2018	SN 19.1	8:00	WS	Matthäus Barasinski
Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik	4)			SS	Jan-Kirsten Grathwol Chris Meyer
Simulationsmethoden der Partikeltechnik	3)			WS	Julian Mayer
Umweltprozesstechnik	09.02.2018	SN 22.1 SN 23.1	12:00	WS	Mathias Hahn
Zerkleinern und Dispergieren	09.03.2018	PK 2.1	14:00	WS	Christoph Thon



- 1) Für mündliche Prüfungen melden Sie sich bitte bei Frau Schulte an (julia.schulte@tu-bs.de, 0531-391-9613).
- 2) Für mündliche Prüfungen melden Sie sich bitte bei Frau Bloch an (k.bloch@tu-bs.de, 0531-391-9648).
- 3) Prüfungstermin wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
- 4) Prüfung wird bei Bedarf angeboten. Bitte bei dem Betreuer melden.

Stand: 11. Januar 2018