

Kwade, Schrader	Formulierungstechnik			Garnweitner, Thurm	Partikelsynthese		
	2 VL	Donnerstag: 13:15 - 14:45 Uhr, SN 23.2	2521019		2 VL	Dienstag: 09:45 - 11:15 Uhr, LK 19c.5 (Langer Kamp 19 c, Raum 301 B)	2521029
	1 UE	Donnerstag 15:00 – 15.45, SN 23.2 Beginn: 05.04.2018			1 UE	Blockveranstaltung Beginn: 10.04.2018	
	Donnerstag, 12. April findet von 17:00 -19:00 Uhr im iPAT-Seminarraum ein freiwilliges Tutorium statt.						
	Fundamentals of Nanotechnology				Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik		
	2 VL	Blockveranstaltung	2521063	Kwade, Zetzener, Grathwohl	2 VL	Montag: 10:30 - 12:00 Uhr, PK 3.2	2521033
	2 UE	Blockveranstaltung			1 UE	Montag: 12:15 - 13:00 Uhr, PK 3.2 Beginn: 09.04.2018	
	Die Vorbereitungen finden am Dienstag, 10. April, um 11.30 Uhr im Seminarraum des ICTV statt.						
	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme			2521054	Veranstaltungen mit anderen Instituten:		
Kwade, Arndt, Liao	1 VL	08.5. 12:30-16:30		Friedrichs (IFAS), Kwade, Kampen, Haarmann	Grundlagen der Umweltschutztechnik		
		23.5. 09:00-13:00			2 VL	Montag: 14:00 -15:30 Uhr, SN 23.3	2518002
		30.5 14:00-17:00			1 UE	Montag: 15:45 -16:30 Uhr, SN 23.3 Beginn: 09.04.2018	
		12.6. 09:00-12:00					
	Bitte Anmeldungen per E-Mail an l.thomas@tu-bs.de				Veranstaltungen von Lehrbeauftragten:		
	Mechanische Verfahrenstechnik 1				Particle Engineering in Industrial Pharmacy		
Kwade	<i>für Studierende des Bioing. und Maschinenbaus</i>			Juhnke (Novartis) J.H. Finke	1VL	Blockveranstaltung Seminarraum im iPAT	2521056
	2 VL	Freitag: 09:45 -11:15 Uhr, SN 19.2	2521006		13.04./ 25.05./ 08.06./ 22.06.2018 jeweils von 10:00-11:30, 12:00-13:30 Prüfung am 06.07.2018 Bitte bei Herrn Finke (jan.finke@tu-braunschweig.de) anmelden.		
	2 UE	Freitag: 11:30 - 12:15 Uhr, SN 19.2 Beginn: 07.04.2018			Weitere Informationen zu unserem Lehrangebot sowie zu Prüfungen und Praktika erhalten Sie unter www.ipat.tu-bs.de oder von Sophie Sachse Telefon: 0531/391-94654 E-Mail: s.sachse@tu-braunschweig.de		
	<i>für Studierende der Biotechnologie</i>						
Kwade, Kampen, Möllhoff	2 VL	Mittwoch: 08:00 - 09:30 Uhr, SN 19.3	2521008				
		Beginn: 04.04.2018					
	<i>für Studierende des Umweltingenieurwesens</i>						
Kwade, Breitung- Faes Sterling	2 VL	Mittwoch: 09:45 - 11:15, SN 19.7	2521046				
	1 UE	Donnerstag: 08:00 - 09:30 Uhr, SN 19.7 Beginn: 04.04.2018					