

Digitalisierung in der Verfahrenstechnik

Schilde, Kühn	1 VL/ 1UE	Mittwoch: Mittwoch: Beginn:	16:45 - 17:30 Uhr, HS65.4 17:30 - 18:15 Uhr, HS65.4 16.04.2025	2521086 2521087
------------------	--------------	-----------------------------------	--	--------------------

Formulierungstechnik

Kwade, Frobart	2 VL 1UE	Donnerstag: Donnerstag: Beginn:	13:15 - 14:45 Uhr, PK4.4 15:00 - 15:45 Uhr, PK4.4 11.04.2025	2521019 2521020
-------------------	-------------	---------------------------------------	--	--------------------

Infos zum freiwilligen Repetitorium folgen in der ersten Vorlesung und im StudIP

Fundamentals of Nanotechnology

Garnweitner, Kilonzi	2 VL/ 2 UE		Blocktermine: 23.05., 06.06., 13.06., 20.06., 27.06., 04.07., 11.07., 18.07. je 13-16 Uhr, LENA-Seminarraum 3	2521063
-------------------------	---------------	--	---	---------

Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme

Garnweitner, Michalowski, Haidar, Gundlach	1 VL	Zeit, Ort:	td	2521054
		Anmeldungen per E-Mail an p.michalowski@tu-braunschweig.de		

Mechanische Verfahrenstechnik 1

Kwade, Beusen, Heine	<i>für BCPI und Maschinenbau</i> 2 VL 1 UE	Freitag: Freitag: Beginn:	09:45 - 11:15 Uhr, PK4.3 11:30 - 12:15 Uhr, PK4.3 11.04.2025	2521006 2521016
Kwade, Kampen, Beverborg	<i>für Studierende der Biotechnologie</i> 2 VL	Mittwoch: Beginn:	08:00 - 09:30 Uhr, SN19.4 09.04.2025	2521008
Kwade, Hamilton	<i>für Studierende des Umweltingenieurwesens/SEPP</i> 2 VL 1UE	Freitag: Freitag:	09:45 - 11:15 Uhr, PK4.3 12:15 - 13:00 Uhr, PK4.3 (eng)	2521006 2521083

Hybridmodellierung und dynamische Simulation einzelner und vernetzter Feststoffprozesse

Schilde, Hashemi, M. Heck	2 VL/ UE	Mittwoch: Beginn:	08:00-09:30 Uhr, SN 240 16.04.2025	2521079
		Infos zum Praktikum Prozesssimulation folgen in der ersten Vorlesung und im StudIP		

Partikelsynthese

Garnweitner, Okeil	2 VL 1 UE	Dienstag: Beginn:	09:45 - 11:15 Uhr, LENA-Seminarraum Übung: Blockveranstaltung tbd (wird in der Vorlesung bekanntgegeben)	2521029 2521030
-----------------------	--------------	----------------------	--	--------------------

Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik

Kwade, Zetzener, Schumann	2 VL 1 UE	Montag: Montag: Beginn:	10:30 - 12:00 Uhr, SN19.3 12:15 - 13:00 Uhr, SN19.3 tbd	2521033 2521052
---------------------------------	--------------	-------------------------------	---	--------------------

Chemie für die Verfahrenstechnik und Materialwissenschaft

Garnweitner, Kuhr, L. Arndt	2 VL 1 UE	Montag: Dienstag: Beginn:	16:45 - 18:00 Uhr, SN19.3 08:00 - 09:30 Uhr, SN19.3 tbd	2521075 2521076
-----------------------------------	--------------	---------------------------------	---	--------------------

Energy Turnaround - Industrial hydrogen applications

Zellmer, Gapinski	2 VL/ 1 UE	Einzeltermine, s. StudIP-Veranstaltung		252100011 252100012
----------------------	---------------	--	--	------------------------

Material Cycles of Energy Storage Systems and Converters

Zellmer Schlenkrich	2 VL/ 1UE	Blockveranstaltung	12.05.-15.05 8:00-16:00 Uhr Bevenroderstraße 150, Fraunhofer IST	252100004 252100005
------------------------	--------------	--------------------	---	------------------------

Veranstaltungen von Lehrbeauftragten

Particle Engineering in Industrial Pharmacy

Juhnke (Roche AG), Giannis	1 VL	Blockveranstaltung	2521056
----------------------------------	------	--------------------	---------

Nähere Informationen über StudIP
Beginn: 25. April, 10-13 Uhr
Anmeldungen per Mail an k.giannis@tu-braunschweig.de

Weitere Informationen zu unserem Lehrangebot sowie zu Prüfungen und Praktika erhalten Sie unter www.tu-braunschweig.de/ipat oder von Lukas Bahlmann.
Telefon: 0531/391-65550
E-Mail: lukas.bahlmann@tu-braunschweig.de