

Digitalisierung in der Verfahrenstechnik

Schilde,
Bahnmüller,
Kühn

1 VL/ 1UE
Mittwoch: 15:00 – 15.45 Uhr, HS 65.4
Mittwoch: 15:45 – 16.30 Uhr, HS 65.4

Formulierungstechnik

Kwade,
Horst

2 VL 2521019
1 UE
Donnerstag: 13:15 - 14:45 Uhr, SN 23.3
Donnerstag: 15:00 - 15:45 Uhr, SN 23.3
Beginn: tba

Infos zum freiwilligem Repetitorium folgen in der ersten Vorlesung und im StudIP.

Fundamentals of Nanotechnology

Garnweitner,
Semenenko

2 VL / 2 UE 2521063
Bocktermine: 14.04., 28.04., 05.05., 12.05., 26.05., 09.06. 16.06., 23.06. jeweils 13-16 Uhr
LENA-Seminarraum 3

Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme

Garnweitner,
Michalowski

1 VL 2521054
LENA-Seminarraum 05.06., 12.06., 19.06., 26.06. jeweils 9-13 Uhr

Anmeldungen per E-Mail an p.michalowski@tu-braunschweig.de

Mechanische Verfahrenstechnik 1

für Studierende des Bioing. und Maschinenbaus

Kwade,
Beusen

2 VL 2521006
1 UE
Freitag: 09:45 -11:15 Uhr, PK 4.7
Freitag: 11.30 - 12:15 Uhr, PK 4.7
Beginn: tba

für Studierende der Biotechnologie

Kwade,
Kampen,

2 VL 2521008
tba
Beginn: tba

für Studierende des Umweltingenieurwesens/SEPP

Kwade,
Hamilton

2 VL 2521046
1 UE
1 UE en
Freitag: 09:45 -11:15 Uhr, PK 4.7
Freitag: 08.30 - 09:30 Uhr, PK 4.7
Freitag: 12:15-13:00 Uhr, PK 4.7

Hybridmodellierung und dynamische Simulation einzelner und vernetzter Feststoffprozesse

Schilde,
Hashemi,
Heck

1 VL 2521079
1 UE
Im SoSe 23 noch nicht angeboten

Partikelsynthese

Garnweitner,
Okeil

2 VL 2521029
1 UE
Dienstag: 09:45 - 11:15 Uhr, LENA-Seminarraum
Die Übung findet als Blockveranstaltung statt.
Beginn: tba

Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik

Kwade,
Zetzener,
Heck

2 VL 2521033
1 UE
Montag: 10:30 - 12:00 Uhr, SN 19.3
Montag: 12:15 - 13:00 Uhr, SN 19.3
Beginn: tba

Veranstaltungen mit anderen Instituten:

Grundlagen der Umweltschutztechnik

Friedrichs (IFAS),
Kwade,
Kampen,
Moschner

2 VL 2518002
1 UE
Montag: 14:00 -15:30 Uhr, SN 19.3
Montag: 15:45 - 16:30 Uhr, SN 19.3
Beginn: tba

Veranstaltungen von Lehrbeauftragten:

Particle Engineering in Industrial Pharmacy

Juhnke (F. Hoffmann-La Roche AG),
Giannis

1VL 2521056
Blockveranstaltung in Präsenz, nähere Informationen über StudIP
Beginn: tba
Anmeldungen per E-Mail an k.giannis@tu-bs.de

Weitere Informationen zu unserem Lehrangebot sowie zu Prüfungen und Praktika erhalten Sie unter www.ipat.tu-bs.de oder von Ann Kathrin Schomberg.
Telefon: 0531/391-65543
E-Mail: a.schomberg@tu-braunschweig.de

Stand: 21.02.2023