



Vorlesungsankündigung für das Wintersemester 2011/2012

Angewandte Mikrobiologie

Prof. D. Jahn, Dr. B. Nörtemann

2526058 2VL **Donnerstag 16:45-18:15 Uhr.** Raum: PK 3.1
(Bioingenieure, Bachelor 5. Sem./ Biotechnologie, Bachelor 5. Sem.)

Anorganische Chemie

Prof. G. Garnweitner, Dr.-Ing. Guido Melzer.

2526060 2VL **Freitag 11:30-13:00 Uhr.** Raum: AM

2526061 1Ü **Freitag 11:30-13:00 Uhr.** Raum: AM

(Bioingenieure, Bachelor 1. Sem./ Maschinenbau, Bachelor)

Bioreaktoren und Bioprozesse

Prof. C. Wittmann & Mitarbeiter

2526016 2VL **Donnerstag 08:00-9:30 Uhr.** Raum: PK 11.3

2526017 2Ü **Donnerstag 11:30-13:00 Uhr.** Raum: PK 11.3

(Bioingenieure, Bachelor 3. Sem. / Maschinenbau EVT/ Biotechnologie, Bachelor 5. Sem.)

Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse

Prof. S. Lang, Prof. R. Krull

2526008 2VL **Donnerstag 09:45-11:15 Uhr.** Raum: BZ 046

(zu Beginn des Semesters)

Mittwoch 16:45-18:15 Uhr. Raum: BZ 046

(zum Ende des Semesters)

2526049 1Ü n. Absprache

(Bioingenieure, Master/ Biotechnologie, Bachelor)

Metabolic Engineering und Synthetische Biotechnologie

Prof. C. Wittmann & Mitarbeiter

2526001 2 VL **Donnerstag 15:30-17:00 Uhr.** Raum: BZ 272

2526052 1 Ü **Donnerstag 17:00-17:30 Uhr.** Raum: BZ 272

(Bioingenieure, Master/ Biotechnologie, Master)

Mikrobiologie für Ingenieure

Prof. D. Jahn, Prof. C. Wittmann, Dr. B. Nörtemann

2526019 2VL **Mittwoch 15:00-16:30 Uhr.** Raum: PK 2.1

(Bioingenieure, Bachelor 1. Sem./ Maschinenbau, Bachelor, Umwelt-Ing., Bachelor)

Modellierung von Bioprozessen

Prof. E. Franco-Lara

2526010 2VL **Freitag 13:15-14:45 Uhr.** Raum: BZ 272

(Bioingenieure, Bachelor 5. Sem.)

Numerische Mathematik für Bioingenieure

Prof. E. Franco-Lara

2520042 2VL

Dienstag 15:45-17:30 Uhr.

Raum: PK 3.2

2520043 1Ü

Dienstag 17:30-18:15 Uhr.

Raum: PK 3.2

(Bioingenieure, Master)

Rückfragen bitte an Dr.-Ing. Guido Melzer

Tel.: 391-7649, g.melzer@tu-braunschweig.de