

Termine Klausureinsichtnahmen

(Stand: 24.09.2018) Änderungen rot markiert

Herr Henken (Kinetik/ Kinematik und Maschinenelemente 1)

Dienstag, 14.08.2018, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 1A.4.35

Freitag, 28.09.2018, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 1A.4.35

Prof. Hofschulte (Elektrotechnik)

Freitag, 17.08.2018, 12:30 - 13.30 Uhr, Raum 1B.1.23

Dr. Hoefer, Dr. Zebian (Lärmarme Systeme)

Montag, 20.08.2018, 16:00 Uhr, Raum 1A.1.08(2103)

Prof. Kallage/ Herr Bitner (Regelungstechnik 1)

Dienstag, 21.08.2018, 10:00 - 10:30 Uhr, Raum 1B.0.21

Prof. Grünemaier, Prof. Hahn-Petschick (Informatik), Prof. Vendl

Donnerstag, 11.09.2018, 11:00 – 13:00 Uhr, Raum 1E.1.36(2535)

weiterer Termin:

Dienstag, 09.10.2018, 14:00 – 15:30 Uhr, Raum 1E.1.36(2535)

Prof. Hahn-Petschick (Informatik Labor)

jeweils in der Sprechstunde am Dienstag 13:00 - 14:00 Uhr nach vorheriger Anmeldung

Prof. Gieray/Prof. Kallage (Messtechnik)

Freitag, 14.09.2018, 11:00 – 11:30 Uhr, Raum 1B.0.21(1315)

Donnerstag, 04.10.2018, 15:30 – 16:00 Uhr, Raum 1A.1.08(2103)

Prof. Gieray (Sensor-Aktor-Bus-Technik)

Freitag, 14.09.2018, 10:00 - 11:00 Uhr, Raum 1C.0.16 und

Donnerstag, 27.09.2018, 12:00 - 13:00 Uhr, Raum Der Raum ist 1C.0.16

VdP Szalwicki (Maschinenelemente 1)

Montag, 17.09.2018, 10:00 - 11:00 Uhr, Raum 1A.2.25

Freitag, 28.09.2018, 10:00 - 11:00 Uhr, Raum 1A.2.25

Prof. Segner (ARS, ASP, QUM)

Mittwoch, 19.09.2018, 08.30 - 10.00 Uhr, Raum 1E.1.26

Mittwoch, 26.09.2018, 10.00 – 11.30 Uhr, Raum 1E.1.26

VdP Schmidt (Informatik Labor)

Mittwoch, 19.09.2018 um 9:15 Uhr, Raum 1E.1.26 (2543) – nur nach Voranmeldung per Email

Dr. Schulte-Frankenfeld (Betriebslehre)

Donnerstag, 20.09.2018, 17:15 – 18:00 Uhr, Raum 1A.4.31(5970)

Donnerstag, 27.09.2018, 13:15 – 14:00 Uhr, Raum 1A.1.08(2103)

Prof. Vendl und VdP Dr. Schmidt (Mathematik 1)

Mittwoch, 19.09.2018, 10:00 – 11:00 Uhr, 2535 (1E.1.36)

Freitag, 21.09.2018, 10:00 – 11:00 Uhr, Raum 1B.0.22(1314)

VdP Wolf (Chemie)

Freitag, 21.09.2018, 14:00 – 15:00 Uhr, Raum 1B.0.23(1313)

Prof. Klose (Strömungslehre)

Samstag, 22.09.2018, ab 15:30 Uhr, Raum 1B.1.49

Freitag, 28.09.2018, 11:30 - 14:00 Uhr, Raum 1B.1.49

~~Dienstag, 02.10.2018, 14:00 – 15:30 Uhr, Raum 1B.1.49~~ verschoben auf Freitag, 05.10.2018, 11:30 - 14:00 Uhr, Raum 1B.1.49

Prof. André (Festigkeitslehre)

Donnerstag, 30.08.2018, 13:30 – 15:00 Uhr, Raum 1A.4.35

Dienstag, 25.09.2018, 10:30 Uhr – 12:00 Uhr, Raum 1A.4.35

Prof. André (Finite Elemente Methode 1)

Dienstag, 25.09.2018, 9:00 Uhr – 10:30 Uhr, Raum 1A.4.35

Prof. Pindrus (Strömungsmaschinen 1 / Str.Mas.1)

Mittwoch, 26.09.2018, 16:00 Uhr, Raum 1B.1.49 (2524c)

Prof. Lierse (Spanen und Umformen & Spanen und HLF)

Mittwoch, 26.09.2018, 14:00 - 15:00 Uhr, Raum 1E.0.42

Dienstag 02.10.2018, 08:30 - 9:30 Uhr, Raum 1E.0.42

Prof. Hahn-Petschick (Mathematik 2)

Mittwoch, 26.09.18, 12:00 – 13:00 Uhr, Raum 1314 (1B.0.22) – ausschließlich nach Anmeldung per Mail

Prof. Hoyer (Regelungstechnik 1)

Mittwoch, 26.09.2018, 10:45 – 11:45 Uhr, Raum 1F.1.06 (A205)

Prof. Hoyer (Regelungstechnik 2)

Mittwoch, 26.09.2018, 10:45 – 11:45 Uhr, Raum 1F.1.06 (A205)

Steuerungstechnik – Herr Prof. Hofschulte und Herr Prof. Hoyer

Donnerstag, 27.09.2018, 11:00 – 12:00 Uhr, Raum 1E.0.50 (1534)

VdP W. K. Stiller (Fügen)

Freitag, 28.09.2018, 09:45 Uhr, Raum 1A.0.38

VdP W. K. Stiller (Urformen und Fügen (Teil Fügen))

Freitag 28.09.2018, 10:15 Uhr, Raum 1A.0.38

VdP W. K. Stiller (Hochleistungswerkstoffe)

Freitag, 28.09.2018, 10:45 Uhr, Raum 1A.0.38

Dr. Harja (Physik 1)

Freitag, 28.09.2018, 13:30-17:30 Uhr, Raum 1B.0.22(1314)

Dr. Panning-von Scheidt (Kinematik)

Freitag, 28.09.2018, 11:30 - 12:00 Uhr, Raum 1B.1.24(2539)

Prof. Binder (Statik)

Montag, 01.10.2018, 16:00 Uhr, Raum 1A.4.25

Prof. Binder (Statistik)

Dienstag, 02.10.2018, 14:30 Uhr, Raum 1A.4.25

Prof. Binder (Festigkeitslehre)

Dienstag, 02.10.2018, 15:30 Uhr, Raum 1A.4.25

Prof. Kallage/Herr Bitner (Regelungstechnik 1)

Dienstag, 02.10.2018, 13:30 – 14:00 Uhr, Raum 1E.1.36 (2535)

Prof. Kallage /Hr. Stückelmaier (Regelungstechnik 2)

~~Dienstag, 25.09.2018, 16:00 Uhr, Raum 1B.0.21 (1315)~~

Dienstag, 02.10.2018, 14:30 Uhr, Raum ~~1B.1.22(2314)~~ 1A.2.36(3975)

Prof. Pindrus (Kolbenmaschinen 1 / Kolb.mas.1)

Dienstag, 02.10.2018, 14:00 Uhr, Raum 1B.1.49 (2524c)

Herr Gruber (Betriebslehre Grundlagen)

Montag, 08.10.2018, ab 15:45 Uhr, Raum 1A.1.08(2103)

VdP Kratochwille (Kinetik/Kinematik und Maschinenelemente 2)

Donnerstag, 11.10.2018, 14:00 – 16:00 Uhr, Raum 1A.0.27

Donnerstag, 18.10.2018, 14:00 – 16:00 Uhr, Raum 1A.0.27