

Stundenplan Maschinenbau

Gruppe MB1

30.09.2022

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--|--|--|---|---|
| 07:30 | | | | | |
| 08:00 | | | Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium MB1 Fabian Linnemann P 1 4.08 (40 Plätze) | Grundlagen der Programmierung (V2) Fischer AM | Technische Darstellung (V) Denzer / Mozgova AM |
| 08:30 | | Techn. Darstellung (ZÜ) Denzer P 5 2.01 | | | |
| 09:00 | Experimentalphysik für MB (V3) Riedl L2 | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper C 1 | Mathematik 1 (Ü2) Übung MB1 (Übung 07) Dirk Bündler D 1 320 | Grundlagen der Programmierung (Ü2) L.079.09500 Übung 2 (MB1) P1.2.04 | Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung MB1 (2-wöchentl.) nn Y 0 301 (60 Plätze) |
| 09:30 | | | | | |
| 10:00 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:00 | Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Übung MB1 A 6 | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Ober-Blöbaum AM | Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) Kley AM | Technische Darstellung (Ü1) Übung 9 (MB1) P1.1.02 | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper AM |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:00 | | | | Experimentalphysik für MB (V3) Riedl L2 | |
| 13:30 | | Technische Mechanik 1 - Statik (V3) Mahnken AM | | | |
| 14:00 | | | Technische Mechanik 1 (Ü2) Hamdoun G | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Ober-Blöbaum AM | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:00 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:00 | | | Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 Black G | | |
| 16:30 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |

HINWEISE:

Paul-Stundenpläne weisen ggf. zu viele Veranstaltungen aus und können daher irreführend sein.

Stundenplan Maschinenbau

Gruppe MB-2

30.09.2022

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|---|---|--|---|--|
| 07:30 | | | | | |
| 08:00 | | | | Grundlagen der Programmierung (V2) <i>Fischer</i> AM | Technische Darstellung (V) <i>Denzer / Mozgova</i> AM |
| 08:30 | | Techn. Darstellung (ZÜ) <i>Denzer P 5 2.01</i> | | | |
| 09:00 | Experimentalphysik für MB (V3) <i>Riedl</i> L2 | Werkstoffkunde 1 (V4) <i>Schaper</i> C 1 | Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung MB2 (2-wöchentl.) <i>nn</i> Y 0 301 (60 Plätze) | Mathe 1 (Ü2) Übung MB2 (Übung 09) <i>Dirk Bündler</i> D 1 320 | Grundlagen der Programmierung (Ü2) L.079.09500 Übung 4 (MB2) N5.206 |
| 09:30 | | | | | |
| 10:00 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:00 | | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 <i>Ober-Blöbaum</i> AM | Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) <i>Kley</i> AM | Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium MB2 <i>Mario Rodrigues</i> P1.4.08.1 (30 Plätze) | Werkstoffkunde 1 (V4) <i>Schaper</i> AM |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Übung MB2 P 1 1.01 | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:00 | | Technische Mechanik 1 - Statik (V3) <i>Mahnken</i> AM | | Experimentalphysik für MB (V3) <i>Riedl L2</i> | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:00 | | | | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 <i>Ober-Blöbaum</i> AM | |
| 14:30 | | Technische Mechanik 1 (Ü2) <i>Hamdoun</i> G | | | |
| 15:00 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:00 | | Technische Darstellung (Ü1) Übung 2 (MB2) P1.4.01 | Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 <i>Black</i> G | | |
| 16:30 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |

HINWEISE:

Paul-Stundenpläne weisen ggf. zu viele Veranstaltungen aus und können daher irreführend sein.

Stundenplan Maschinenbau

Gruppe MB-3

30.09.2022

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|---|--|---|--|--|
| 07:30 | | | | | |
| 08:00 | | | | Grundlagen der Programmierung (V2) Fischer AM | Technische Darstellung (V) Denzer / Mozgova AM |
| 08:30 | | Techn. Darstellung (ZÜ) Denzer P 5 2.01 | | | |
| 09:00 | Experimentalphysik für MB (V3) Riedl L2 | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper C 1 | Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung MB3 (2-wöchentl.) nn Y 0 301 (60 Plätze) | Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium MB3 Mario Rodrigues P1.4.08.1 (30 Plätze) | Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Übung MB3 P1.1.02 |
| 09:30 | | | | | Technische Darstellung (Ü1) Übung 12 (MB3) P1.1.02 |
| 10:00 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:00 | Mathematik 1 (Ü2) Übung MB3 (Übung 03) Tobias Black P 1 5.08.2 | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Ober-Blöbaum AM | Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) Kley AM | Grundlagen der Programmierung (Ü2) L.079.09500 Übung 3 (MB3) N5.206 (20 Rechnerplätze) | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper AM |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:00 | | Technische Mechanik 1 - Statik (V3) Mahnken AM | | Experimentalphysik für MB (V3) Riedl L2 | |
| 13:30 | | | Technische Mechanik 1 (Ü2) Hamdoun G | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Ober-Blöbaum AM | |
| 14:00 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:00 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:00 | | | Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 Black G | | |
| 16:30 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |

HINWEISE:

Paul-Stundenpläne weisen ggf. zu viele Veranstaltungen aus und können daher irreführend sein.

Stundenplan Maschinenbau

Gruppe MB4

30.09.2022

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|---|---|---|---|---|
| 07:30 | | | | | |
| 08:00 | | | | Grundlagen der Programmierung (V2) Fischer AM | Technische Darstellung (V) Denzer / Mozgova AM |
| 08:30 | | Techn. Darstellung (ZÜ) Denzer P 5 2.01 | | | |
| 09:00 | Experimentalphysik für MB (V3) Riedl L2 | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper C 1 | Technische Darstellung (Ü1) Übung 5 (MB4) P1.4.01 | Mathe 1 (Ü2) Übung MB4 (Übung 08) Christian Offen E 2 310 | Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium MB4 Fabian Linnemann P1.4.08 (40 Plätze) |
| 09:30 | | | Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Übung MB4 P 6 2.03 | | |
| 10:00 | | | Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) Kley AM | Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung MB4 (2-wöchentl.) nn Y 0 301 (60 Plätze) | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper AM |
| 10:30 | | | | | |
| 11:00 | Grundlagen der Programmierung (Ü2) L.079.09500 Übung 5 (MB4) P1.2.04 | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Ober-Blöbaum AM | Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) Kley AM | Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung MB4 (2-wöchentl.) nn Y 0 301 (60 Plätze) | Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper AM |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | | | | Experimentalphysik für MB (V3) Riedl L2 | |
| 12:30 | | Technische Mechanik 1 - Statik (V3) Mahnken AM | | | |
| 13:00 | | | | Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Ober-Blöbaum AM | |
| 13:30 | | Technische Mechanik 1 (Ü2) Hamdoun G | | | |
| 14:00 | | | | Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 Black G | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:00 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:00 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |

HINWEISE:

Paul-Stundenpläne weisen ggf. zu viele Veranstaltungen aus und können daher irreführend sein.