

Übersicht Termine Präsenzphase - SS 2019 (Semester 1)

Termine Präsenzphase Pflichtmodule Semester 1

- (1) Sa. **04.05.2019**: Modul G2 (WK/1/SLV*): Leitung: Dr. Maghet/ Lechtenböhrer
- (2) Sa. **11.05.2019**: Modul G3 (MA/1/ FH**): Leitung: Dr. Maghet/ Czysch
- (3) Sa. **18.05.2019**: Modul G2 (WK/2/SLV*): Leitung: Dr. Maghet/ Lechtenböhrer
- (4) Sa. **25.05.2019**: Modul G1 (WK/3/SLV*): Leitung: Dr. Maghet/ Lechtenböhrer
- (5) Sa. **15.06.2019**: Modul G1 (CH/1/FH**): Leitung: Dr. Maghet/ Prof. Fobbe
- (6) Sa. **29.06.2019**: Modul G1 (CH/2/FH**): Leitung: Dr. Maghet/ Prof. Fobbe
- (7) Sa. **06.07.2019**: Modul G3 (MA/2/SLV*): Leitung: Dr. Maghet/ Czysch
- (8) Sa. **13.07.2019**: Modul G3 (MA/3/SLV*): Leitung: Dr. Maghet/ Schmeink

Hinweise:

- Die Vorlesungen und die praktischen Versuche beginnen um 8 Uhr!
- *SLV: die Termine/Versuche findet in SLV Duisburg statt.
- **FH: die Termine/Versuche findet in FH Südwestfalen (Iserlohn) statt.

Einteilung Präsenzphase nach Modul

Modul 1 <Chemische Grundlagen> (G1) (Modulleitung: Dr. Teodora Maghet)

Sa. **15.06.2019**: Tag 1 Modul G1 (FH)

Sa. **29.06.2019**: Tag 2 Modul G1 (FH)

Modul 2 <Werkstoffkunde> (G2) (Modulleitung: Dr.-Ing. Teodora Maghet)

Sa. **04.05.2019**: Tag 1 Modul G2 (SLV)

Sa. **18.05.2019**: Tag 2 Modul G2 (SLV)

Sa. **25.05.2019**: Tag 3 Modul G2 (SLV)

Modul 3 <Mess- und Analysetechnik> (G3) (Modulleitung: Dr.-Ing. Teodora Maghet)

Sa. **11.05.2019**: Tag 1 Modul G3 (SLV/FH)

Sa. **06.07.2019**: Tag 2 Modul G3 (SLV)

Sa. **13.07.2019**: Tag 3 Modul G3 (SLV)

Termine Prüfungen (vorläufig)

- G1: Chemische Grundlagen: 03.08.2019 (**ab 09:00 Uhr!!**)
- G2: Werkstoffkunde: 27.07.2019 (**ab 09:00 Uhr**)
- G3: Mess- und Analysetechnik: 10.08.2019 (**ab 09:00 Uhr**)