

Ablauf Einführungswoche 1. Semester vom 08.-12.10.2018

Montag, 08.10.2018

- 10.00-11.30 Uhr Eröffnungsveranstaltung im Hörsaal 5.E.09
Dekan Prof. Dr.-Ing. Michael Kappert
im Anschluss Einweisung in die Projektbearbeitung
„Modellbau Einfamilienhaus“ - Gruppeneinteilung
- 12.00 Uhr Einstufungstest Informatik, PC-Pool Raum 5.1.02 und 5.1.05
- 15.00 Uhr Stadtführung mit der Fachschaft Gebäude- und Energietechnik
- 17.00 Uhr Grillen auf dem Campus mit der Fachschaft GET

Dienstag, 09.10.2018

- ab 08.00 Uhr Projektbearbeitung „Modellbau Einfamilienhaus“
- 10.00-11.30 Uhr Einstufungstest Englisch im Sprachlabor
danach weiter Projektbearbeitung „Modellbau Einfamilienhaus“

Mittwoch, 10.10.2018

- ab 08.00 Uhr Projektbearbeitung „Modellbau Einfamilienhaus“
- 08.00-09.30 Uhr Einführung Chemielabor, Dr. Schwarick, Raum 9.2.25
- 10.00-11.30 Uhr Einführung Chemielabor, Dr. Schwarick, Raum 9.2.25
danach weiter Projektbearbeitung „Modellbau Einfamilienhaus“

Donnerstag, 11.10.2018

- ab 08.00 Uhr Projektbearbeitung „Modellbau Einfamilienhaus“

Freitag, 12.10.2018

- ab 08.00 Uhr Projektbearbeitung „Modellbau Einfamilienhaus“
- 10.00 Uhr Präsentation der Ergebnisse „Modellbau Einfamilienhaus“
aller Gruppen im Hörsaal 5.E.09
Jury prämiert die besten Modelle