

Brückenkurs Mathematische Grundlagen und Einführung in das Studium: Informatik SoSe 2016

Zeit	Montag 04.04.	Dienstag 05.04.	Mittwoch 06.04.	Donnerstag 07.04.	Freitag 08.04.
9 ⁰⁰ – 10 ⁰⁰	Begrüßung und Vorstellung Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005
10 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005				
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	Campus Rallye mit	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
13 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Besuch der Mensa Start: Foyer der Takustraße 9	Vorstellung student. Gruppen AStA, FSI Takustraße 9, SR 049	Vorstellung der AGs Takustraße 9, Hörsaal	Micro-Controller- Workshop Takustraße 9, Poolräume K 044-048	AntMe! Takustraße 9, Poolräume K 044-048
15 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰					

Zeit	Montag 11.04.	Dienstag 12.04.	Mittwoch 13.04.	Donnerstag 14.04.	Freitag 15.04.
9 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
13 ⁰⁰ – 14 ³⁰	Studienorganisation: Module, CM, eVV, KVV Takustraße 9, SR 049	AntMe! Turnier Takustraße 9, K 044 <i>alternativ:</i> Fragestunde mit den Mentoren Takustraße 9, SR 046	Fragestunde mit den Mentoren Takustraße 9, SR 046 Studienfinanzierung Takustraße 9, SR 046	Studien- und Prüfungsordnung Takustraße 9, SR 046 Fragestunde mit dem Prüfungsbüro Renée Zentiks Takustraße 9, SR 046	Grillen vor der Takustraße 9
14 ³⁰ – 15 ³⁰					

Brückenkurs Mathematische Grundlagen und Einführung in das Studium: Mathematik SoSe 2016

Zeit	Montag 04.04.	Dienstag 05.04.	Mittwoch 06.04.	Donnerstag 07.04.	Freitag 08.04.
9 ⁰⁰ – 10 ⁰⁰	Begrüßung und Vorstellung Takustraße 9, SR005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005
10 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 005				
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	Campus Rallye mit	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
13 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Besuch der Mensa Start: Foyer der Takustraße 9	Vorstellung student. Gruppen AStA, FSI Takustraße 9, SR 049	Panorama der Mathematik Takustraße 9, SR 049	Micro-Controller- Workshop Takustraße 9, Poolräume K 044-048	AntMe! Takustraße 9, Poolräume K 044-048
15 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰					

Zeit	Montag 11.04.	Dienstag 12.04.	Mittwoch 13.04.	Donnerstag 14.04.	Freitag 15.04.
9 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049	Mathematik Brückenkurs Dr. Klaus Kriegel Takustraße 9, SR 049
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
13 ⁰⁰ – 14 ³⁰	Studienorganisation: Module, CM, eVV, KVV Takustraße 9, SR 049	AntMe! Turnier Takustraße 9, K 044 <i>alternativ:</i> Fragestunde mit den Mentoren Takustraße 9, SR 046	Fragestunde mit den Mentoren Takustraße 9, SR 046 Studienfinanzierung Takustraße 9, SR 046	Studien- und Prüfungsordnung Arnimallee 6, SR 031	Grillen vor der Takustraße 9
14 ³⁰ – 15 ³⁰				Fragestunde mit dem Prüfungsbüro Renée Zentiks Takustraße 9, SR 046	