

Informationsveranstaltung für Studienanfänger_innen WS20/21

Die PROLOG-Module finden als virtuelle ZOOM-Meetings statt und beginnen c.t.^[1]

	Montag 14.9.	Dienstag 15.9.	Mittwoch 16.9.	Donnerstag 17.9.	Freitag 18.9.	Montag 21.9.	Dienstag 22.9.	Mittwoch 23.9.	Donnerstag 24.9.	Freitag 25.9.
8-9	Welcome Tellioglu	Studium	Algorithmen	Mathematik	Mathematik	Studium	Programmieren	Programmieren		Forschung
9-10	Programmieren Riener & Kogler	Purgathofer	Nöllenburg & Raidl	AKMATH	AKMATH	Purgathofer	Riener & Kogler	Riener & Kogler	You@TU ^[4]	Brandic
10-11	Programmieren	Algorithmen	Programmieren	Programmieren	Programmieren	Programmieren	Mathematik	Mathematik	Mathematik	Studium Q&A
11-12	Riener & Kogler	Nöllenburg & Raidl	Riener & Kogler	Riener & Kogler	Riener & Kogler	Riener & Kogler	Fokina	Fokina	Fokina	Purgathofer
12-13										
13-14	Mathematik	Mathematik	Computer	Computer	Mathematik	AKMATH Übungseinheiten ^[2] Programmieren Übungseinheiten ^[3]				
14-15	AKMATH	AKMATH	Steinger	Steinger	AKMATH	13:00 - 15:00				
15-16	How to Uni [5]	Kleingruppen-Sessions [6]	AKMATH Übungseinheiten ^[4]			15:00 - 17:00				
16-17	Fachschaften Inf/WInf&DS	Fachschaften Inf/WInf&DS	15:00- 17:00							
17-18			17:00 - 19:00							
18-19						17:00 - 19:00				

aktualisiert am 10.09.2020

[1] 08 h c.t. (cum tempore) bedeutet: ZOOM-Einlass 08:00, Vortragsbeginn 08:15

[2] Informationen zur Anmeldung werden im ersten Mathematik-Modul vom PROLOG am **14.9.2020** bekannt gegeben.

[3] Informationen zur Anmeldung werden im ersten Programmieren-Modul vom PROLOG am **14.9.2020** bekannt gegeben.

[4] Vorstellung: Psychologische Studierendenberatung, Behindertenbeauftragte, TU Chor, Racing Team, Space Team, TU Robots

[5] Die Fachschaften Informatik und Wirtschaftsinformatik geben Einblicke in das Studium und Unileben mit anschließender Q&A-Session

[6] Kleingruppen-Meetings nach Studienrichtung aufgeteilt zum Kennenlernen und Fragenstellen