

## Stundenplan Pflichtvorlesungen Computational Methods

### 4. Semester FS26

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 - 09:00	VL 11030 Differentialgleichungen (4 KP)	VL 11030 Differentialgleichungen (4 KP)			
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00	Ü 11031 Differentialgleichungen (2 KP)				
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00		Ü 62059 Theory of Computer Science (2 KP)	Ü 10904 Operating Systems (8 KP) *		
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00	VL 23605 Computational Biology I (4 KP)	HV 10948 Theory of Computer Science (6 KP)	Ü 62061 Algorithms and Data Structures (2 KP)	HV 10906 Algorithms and Data Structures (6 KP)	VL 10904 Operating Systems (8 KP) *
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00			HV 10948 Theory of Computer Science (6 KP)		
17:00 - 18:00					

#### Übungszeiten

Ü 11031 Differentialgleichungen

Mo 10-12, Di 12-14, 14-16

Ü 62059 Theorie of Computer Science

Mo 12-14, 16-18, Di 12-14

Ü 62061 Algorithmen und Datenstrukturen

Di 14-16, Mi 10-12, Fr 14-16

Ü 10904 Operating Systems

Mi 10-12, 12-14, 14-16

\*\* Es müssen entweder die VÜ 62025 & 69500 im 3. Semester oder die VÜ 10904 im 4. Semester verpflichtend absolviert werden