

Stundenplan Pflichtvorlesungen Computational Physics

6. Semester, FS24

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	VÜ 12303 Electronic structure and atomistic simulations (4 KP)		VL 11282 Thermodynamik und statistische Mechanik (4 KP)	VL 11282 Thermodynamik und statistische Mechanik (4 KP)	
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00		Ü 11031 Differentialgleichungen (4 KP) *	Ü 11283 Thermodynamik und statistische Mechanik (4 KP)		
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00		Ü 62061 Algorithmen und Datenstrukturen *	HV 10906 Algorithmen und Datenstrukturen (6 KP) *	HV 10906 Algorithmen und Datenstrukturen (6 KP) *	
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					

Übungszeiten

Ü 11031 Differentialgleichungen Mo 10-12, Di 12-14, 14-16	Ü 62061 Algorithmen und Datenstrukturen Di 14-16, Mi 10-12, Fr 14-16
--	---

* diese Vorlesungen können entweder im Frühjahrssemester des 2. oder 3. Studienjahrs absolviert werden