

# CTA-Kurse - Sommerhalbjahr 2025



Montag			Dienstag			Klasse 10							
	Sem. 2 A	Sem. 4 A		Sem.2 B	Sem. 4 B	Mo	ab 12:30 Uhr	CTA/intern	Lo				
Tag	ab 16.00 Uhr		Tag	ab 16.00 Uhr		M/Do	ab 16.00 Uhr	CTA 10/1,2,3	Neu/Lo				
3.2	KI	Jb	4.2	Chr	Schu								
10.2	HI	KI	11.2	Schu	Chr								
17.2	KI	Jb	18.2	Chr	Schu								
24.2	HI	KI	25.2	Schu	Chr								
3.3	KI	Jb	4.3	Chr	Schu								
Frühjahrsferien										4. Semester			
24.3	HI	KI	25.3	Schu	Chr	Mittwoch ab 16:30 Uhr		Chem. Analytik Th. (Jb)					
31.3	KI	Jb	1.4	Chr	Schu	Donnerstag ab 16.30 Uhr		Chem. Analytik Th. (Chr)					
7.4	HI	KI	8.4	Schu	Chr	CA Abschlussprüfungen im 4. Semester							
14.4	KI	Jb	15.4	Chr	Schu								
21.4	Ostern		22.4	Schu	Chr								
28.4	HI	KI	29.4	Chr	Schu								
5.5	KI	Jb	6.5	Schu	Chr								
12.5	HI	KI	13.5	Chr	Schu								
19.5	KI	Jb	20.5	Schu	Chr								
Maiferien													
2.6	HI	KI	3.6	Chr	Schu								
9.6	Pfingsten		10.6	Schu	Chr								
16.6	KI	Jb	17.6	Chr	Schu								
23.6	HI	KI	24.6	Schu	Chr								
30.6	KI	Jb	1.7	Chr	Schu	<b>Chem. Analytik Theorie</b>							
7.7	HI	KI	8.7	Schu	Chr	Mi 11. Juni		11.00 -13.00 Uhr					
14.7	KI	Jb	15.7	Chr	Schu	<b>Chem. Analytik Praxis</b>							
21.7	HI	Jb	22.7	Schu	Chr	Mi-Fr, 04. - 06. Juni		08.00 -15.00 Uhr					
Jb/Hi:	CA, Chem. Analytik		Chr:	CA, Chem. Analytik		<b>Nachschreibetermin</b>							
KI:	PTA, Phys.-techn. Analytik		Schu:	PTA, Phys.-techn. Analytik		Mo, 23. Juni							