

Ringvorlesung BSc Chemie im SoSe 2025 - Seite 1 27.02.2025, Update: 24.04.2025

		ĺ		Uhrzeit: 8 - 10			Uhrzeit: 10 - 12			
ĸw			Raum	Dozent/in	Thema	Raum	Dozent/in	Thema		
17	Montag	21.04.2025	Nauiii	DOZENOM		nontag	Dozenbili	THEIR		
	Dienstag	22.04.2025				ungsfrei				
	Mittwoch	23.04.2025	H46	Prof.in Bäumner	Elektroanalytik					
	Donnerstag	24.04.2025	H48	Prof. Breder	Woodward-Hoffmann-Regeln: vom Konzept zur Reaktion	H45	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Freitag	25.04.2025	H46	Prof. Korber	Symmetrie und MO-Theorie von Molekülverbindungen I	H52	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Samstag	26.04.2025			, ,		·			
	Sonntag	27.04.2025								
18	Montag	28.04.2025	H46	Prof. Matysik	Gekoppelte Gleichgewichte in der Analytik					
	Dienstag	29.04.2025	H47	Prof. Kunz	Elektrochemie					
	Mittwoch	30.04.2025	H46	Prof. Reiser	The 10 Comandments of Organic Chemistry		Prof.in Hess	Metallorganische Reagenzien und Katalysatoren		
	Donnerstag	01.05.2025			Tag de	r Arbeit				
	Freitag	02.05.2025	H46	Prof. Motschmann	Thermodynamik	H52	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Samstag	03.05.2025			-			+		
	Sonntag	04.05.2025								
19	Montag	05.05.2025	H46	Prof.in Bäumner	Atomspektroskopie					
	Dienstag	06.05.2025	H47	Prof.in Bäumner	Molekülspektroskopie					
	Mittwoch	07.05.2025	H46	Prof. Horinek	Kinetik	H48	Prof. Breder	Woodward-Hoffmann-Regeln: vom Konzept zur Reaktion		
	Donnerstag	08.05.2025	H48	Prof. König	Synthesetrategien	H45	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Freitag	09.05.2025	H46	Prof. Wolf	Trends im PSE I	H52	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Samstag	10.05.2025		1		1	1			
	Sonntag	11.05.2025								
20	Montag	12.05.2025	H46	Prof. Pfitzner	Symmetrie und chemische Bindung im Festkörper I					
	Dienstag	13.05.2025	H47	Prof. Reiser	Anwendung von Katalyse in der Organischen Synthese					
	Mittwoch	14.05.2025	H46	Prof. Pfitzner	Symmetrie und chemische Bindung im Festkörper II					
	Donnerstag	15.05.2025	H48	Prof. Motschmann	Statistische Thermodynamik	H45	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Freitag	16.05.2025	H46	Prof.in Gschwind	NMR zur Strukturaufklärung	H52	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Samstag	17.05.2025								
	Sonntag	18.05.2025								
21	Montag	19.05.2025	H46	Prof. Nürnberger	Quantenmechanik					
	Dienstag	20.05.2025	H47	Prof. Korber	Symmetrie und MO-Theorie von Molekülverbindungen II					
	Mittwoch	21.05.2025	H46	Prof. Matysik	Analytischer Gesamtprozess					
	Donnerstag	22.05.2025	H48	Prof.in Gschwind	MS, IR, UV zur Strukturaufklärung	H45	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Freitag	23.05.2025	H46	Prof. Nürnberger	Spektroskopie		Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Samstag	24.05.2025								
	Sonntag	25.05.2025		T.						
22	Montag	26.05.2025	H46	Prof. Matysik	Trenntechniken und MS					
	Dienstag	27.05.2025	H47	Prof. König	Alles in Balance: von Säuren und Basen					
	Mittwoch	28.05.2025	H46	Prof. Tapavicza	Theoretische Chemie					
	Donnerstag	29.05.2025	1146	Dur f Marif		mmelfahr		D. dadam d.		
	Freitag	30.05.2025	H46	Prof. Wolf	Trends im PSE II	H52	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Samstag	31.05.2025								
23	Sonntag	01.06.2025	H46	Prof.in Bäumner	Picanalutik					
23	Montag		H46	Prot.in Baumner	Bioanalytik					
	Dienstag Mittwoch	03.06.2025 04.06.2025								
		05.06.2025				LIAE	Dr. Schupfnor	Rechtskunde		
	Donnerstag	06.06.2025				H45 H52	Dr. Schupfner Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Freitag Samstag	07.06.2025				1102	Dr. Schupiner	nechokulide		
	Sonntag	08.06.2025								
24	Montag	09.06.2025	Pfingstmontag							
	Dienstag	10.06.2025	vorlesungsfrei							
	Mittwoch	11.06.2025			- Consumption					
	Donnerstag	12.06.2025				H45	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
	Freitag	13.06.2025				H52	Dr. Schupfner	Rechtskunde		
<u> </u>	cug	.5.50.2025		1	1	1132	- r. Jenapiner			



Ringvorlesung BSc Chemie im SoSe 2025 - Seite 2

		ĺ	ı	Jhrzeit: 8 - 10				Uhrzeit: 10 - 12				
KW				Dozent/in	Thema		Raum	Dozent/in	Thema			
25	Montag	16.06.2025			ama		aum	_ >====================================				
	Dienstag	17.06.2025										
	Mittwoch	18.06.2025										
	Donnerstag	19.06.2025				Fronle	ichnam					
	Freitag	20.06.2025				770776	H52 Dr. Schupfner KLAUSUR Rechtskunde					
	Samstag	21.06.2025					1152	Dr. Schapiner	REAGJON NECHISKUNGE			
	Sonntag	22.06.2025										
26	Montag	23.06.2025						T				
20	Dienstag	24.06.2025										
	Mittwoch	25.06.2025										
	Donnerstag	26.06.2025										
	Freitag	27.06.2025										
	Samstag	28.06.2025										
	Sonntag	29.06.2025		I			1	1				
27	Montag	30.06.2025										
	Dienstag	01.07.2025										
	Mittwoch	02.07.2025					-					
	Donnerstag	03.07.2025					Lien	D. C.h.	MALICIALISTIS Societation de			
	Freitag	04.07.2025					H52	Dr. Schupfner	WH-KLAUSUR Rechtskunde			
	Samstag	05.07.2025										
	Sonntag	06.07.2025		Г				T				
28	Montag	07.07.2025										
	Dienstag	08.07.2025										
	Mittwoch	09.07.2025										
	Donnerstag	10.07.2025										
	Freitag	11.07.2025										
	Samstag	12.07.2025										
	Sonntag	13.07.2025										
29	Montag	14.07.2025										
	Dienstag	15.07.2025		Prüfungswoche Analytische Chemie und Organische Chemie								
	Mittwoch	16.07.2025										
	Donnerstag	17.07.2025										
	Freitag	18.07.2025										
	Samstag	19.07.2025										
	Sonntag	20.07.2025										
30	Montag	21.07.2025										
	Dienstag	22.07.2025										
	Mittwoch	23.07.2025										
	Donnerstag	24.07.2025										
	Freitag	25.07.2025										
	Samstag	26.07.2025										
	Sonntag	27.07.2025										
31	Montag	28.07.2025										
	Dienstag	29.07.2025										
	Mittwoch	30.07.2025				Prüfungswoche Anorganische C	Chemie und	d Physikalische Chemie				
	Donnerstag	31.07.2025										
	Freitag	01.08.2025										
	Samstag	02.08.2025										
	Sonntag	03.08.2025										
32	Montag	04.08.2025										
	Dienstag	05.08.2025										
	Mittwoch	06.08.2025		Prüfungswoche Anorganische Chemie und Physikalische Chemie								
	Donnerstag	07.08.2025										
	Freitag	08.08.2025										
	9											