

# Chemie-Tutorien: Grundlagen für Praktikum und Prüfung 2023

## 09.03. bis 16.04.2023

			Atomtheorie	Chemisches Rechnen	Thermodynamik	Säure-Basen-Reaktionen	Redoxreaktionen	Organik-Grundlagen	Kohlenhydrate	Proteine und Lipide
Do	09.03.2023	13:00-15:00			Thermodynamik_Termin 1					
		16:00-18:00							Kohlenhydrate_Termin 1	
Fr	10.03.2023	14:00-16:00	Atomtheorie_Termin 1							
So	12.03.2023	10:00-12:00		Rechnen_Termin1						
		13:00-15:00	Atomtheorie_Termin 2							
Mo	13.03.2023	13:00-15:00			Thermodynamik_Termin 2					
		15:30-17:30					Redoxreaktionen_Termin 1			
		16:00-18:00							Kohlenhydrate_Termin 2	
Di	14.03.2023	13:00-15:00			Thermodynamik_Termin 3					
		15:00-17:00					Redoxreaktionen_Termin 2			
Mi	15.03.2023	16:00-18:00	Atomtheorie_Termin 3							
Do	16.03.2023	13:00-15:00			Thermodynamik_Termin 4					
		16:00-18:00							Kohlenhydrate_Termin 3	
Fr	17.03.2023	13:30-15:30					Redoxreaktionen_Termin 3			
Sa	18.03.2023	10:00-12:00						Organik_Termin 1		
		13:30-15:30	Atomtheorie_Termin 4							
So	19.03.2023	10:00-12:00					Organik_Termin 2			
Mo	20.03.2023	13:00-15:00			Thermodynamik_Termin 5					
		16:00-18:00				Säuren-Basen_Termin 1				
Di	21.03.2023	09:30-11:30					Redoxreaktionen_Termin 4			
		17:00-19:00		Rechnen_Termin2						
Mi	22.03.2023	13:00-15:00			Thermodynamik_Termin 6					
		16:00-18:00							Kohlenhydrate_Termin 4	

# Chemie-Tutorien: Grundlagen für Praktikum und Prüfung 2023

## 09.03. bis 16.04.2023

			Atomtheorie	Chemisches Rechnen	Thermodynamik	Säure-Basen-Reaktionen	Redoxreaktionen	Organik-Grundlagen	Kohlenhydrate	Proteine und Lipide
Do	23.03.2023	13:00-15:00							Kohlenhydrate_Termin 5	
		16:00-18:00				Säuren-Basen_Termin 2				
Fr	24.03.2023	10:00-12:00								Proteine-Lipide_Termin 1
Sa	25.03.2023	10:00-12:00						Organik_Termin 3		
So	26.03.2023	10:00-12:00						Organik_Termin 4		
		13:00-15:00		Rechnen_Termin3						
Mo	27.03.2023	16:00-18:00							Kohlenhydrate_Termin 6	
		17:00-19:00		Rechnen_Termin4						
Di	28.03.2023	15:30-17:30								Proteine-Lipide_Termin 2
Mi	29.03.2023	14:00-16:00								Proteine-Lipide_Termin 3
Do	30.03.2023	16:00-18:00				Säuren-Basen_Termin 3				
Fr	31.03.2023	14:00-16:00								Proteine-Lipide_Termin 4
		16:00-18:00					Redoxreaktionen_Termin 5			
Sa	01.04.2023	09:00-11:00		Rechnen_Termin5						
Mo	03.04.2023	14:00-16:00				Säuren-Basen_Termin 4				
		17:00-19:00		Rechnen_Termin6						
		17:30-19:30	Atomtheorie_Termin 5							
Mi	05.04.2023	18:00-20:00	Atomtheorie_Termin 6							
Do	06.04.2023	12:30-14:30					Redoxreaktionen_Termin 6			
		16:00-18:00				Säuren-Basen_Termin 5				
Mi	12.04.2023	14:00-16:00								Proteine-Lipide_Termin 5
Do	13.04.2023	14:00-16:00								Proteine-Lipide_Termin 6
		16:00-18:00				Säuren-Basen_Termin 6				
Sa	15.04.2023	10:00-12:00						Organik_Termin 5		
So	16.04.2023	10:00-12:00						Organik_Termin 6		