

WOCHENSTUNDENPLAN

Wintersemester 2021/2022

Stand: 15.09.2021

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		Samstag	
	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.
7:30 - 9:00					Übung UI <b>Mechanik I</b> UIB/ SG A, R 208 C13B			<b>Mechanik I</b> Audimax	Übung UI <b>Lineare Algebra/ Grundl. Analysis</b> UIB/ SG B, SR 210 C13B			
				<i>Tutorium Mechanik I, UIB/ SG A, SR ??</i>		<i>Tutorium Mechanik I, UIB/ SG B, SR ??</i>						
9:15 - 10:45	Begrüßung BACHELOR 1.Stj. Umweltingenieurwissenschaften am Mo 11.10.21 um 09:15 Uhr HS 2 C13A		V <b>Chemie für Ingenieure</b> 12.10. – 23.11.21 Audimax				V <b>Baustoffkunde – Baustoffkenngrößen</b> Audimax		V <b>Lineare Algebra/ Grundl. Analysis</b> Audimax			
			V <b>Umweltchemie</b> 30.11.21 – 01.02.22 Audimax									
11:00 - 12:30	V <b>Lineare Algebra/ Grundlagen Analysis</b> Weimarahalle kleiner Saal		V <b>Geometrische Modellierung/ technische Darstellung</b> DIGITAL	Projekt:	Übung UI <b>Mechanik I</b> UIB/ SG B, R 208 C13B		V <b>Chemie für Ingenieure</b> 21.10. – 25.11.21 Audimax		Übung UIB/SG B <b>CAD</b> 26.11.21 – 04.02.22 Betonpool, C13B			
							V <b>Umweltchemie</b> 02.12.21 – 03.02.22 Audimax					
13:30 - 15:00	V <b>Mechanik I</b> Weimarahalle kleiner Saal		Übung UI <b>Baukonstruktion</b> HS B M13		Übung UIB/SG A <b>CAD</b> 24.11.21 – 02.02.22 Betonpool, C13B				V <b>Geometrische Modellierung/ technische Darstellung</b> DIGITAL			
15:15 - 16:45	V <b>Baukonstruktion</b> Weimarahalle kleiner Saal		Übung UI <b>Lineare Algebra/ Grundl. Analysis</b> UIB/ SG A, SR 210 C13B		V <b>Lineare Algebra/ Grundlagen Analysis</b> Audimax 13.10. – 01.12.21 DIGITAL: 03.11.+ 01.12.21				Übung <b>Geometrische Modellierung/ technische Darstellung</b> Darstellende Geometrie BIB + MBB + UIB 22.10.2021 – 19.11.2021 DIGITAL	Projekt	HS - Hörsaal M - Marienstraße C - Coudraystraße	

WOCHENSTUNDENPLAN

Wintersemester 2021/2022

Stand: 15.09.2021

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		Samstag	
	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.	ung. Wo.	ger. Wo.
7:30 - 9:00									V		O	
9:15 - 10:45			V	O	i.V.	O			V		O	
			Mobilität und Verkehr HS A M13C		Hydromechanik 13.10. – 08.12.2021 HS 6 C9A				Baubetrieb, Bauverfahren und Arbeitsschutz HS 2 C13A			
					i.V.	O						
					Wasserbau 15.12.21 - 02.02.22 HS 6 C9A							
11:00 - 12:30	i.V.	O							V		O	
	Thermodynamik HS B M13C								Einführung in die VWL DIGITAL			
13:30 - 15:00							i.V.	O	i.V.		O	
							Einführung in die Bauweisen Audimax ab 21.10.21		Klima und Meteorologie HS 2 C13A			
15:15 - 16:45							i.V.	O				
							Einführung in die Bauweisen Audimax ab 21.10.21					
18:00 - 19:30					V	O						
					Einführung in die BWL DIGITAL							HS - Hörsaal M - Marienstraße C - Coudraystraße

