

## Vorlesungszeitansicht für Hörerkreis 'BSc MIT 2. Semester (SPO 2023) '



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00			Arens, 0181000 Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik.		Arens, 0181100 Übungen zu 0181000 * (Ü), MATH (300 TN), 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 08:00 - 09:30
09:45		Böhlke, 2162250 Technische Mechanik II * (V) (400 TN), 30.95 Audimax 09:45 - 11:15		Böhlke, 2162250 Technische Mechanik II * (V) (400 TN), 30.95 Audimax 09:45 - 11:15	Klein, 2162251 Übungen zu Technische Mechanik II * (Ü) (400 TN), 30.95 Audimax 09:45 - 11:15
11:30	Ulusoy, 28.04. - 28.07. 2308655 Elektronische Schaltungen * (V) (- TN), 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 11:30 - 13:00			Ulusoy, 15.05. - 24.07. 2308655 Elektronische Schaltungen * (V) (- TN), 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 11:30 - 13:00	
14:00		Zwick, 17.06. 2308450 Elektronische Schaltungen - Workshop * (P) (20 TN), 20.30 Seminarraum -1.017 (UG) 14:00 - 15:30			Barth, 25.04. 2303187 Praktikum zu Informationstechnik und Barth, 2303185 Madsen, 2303186
15:45	Arens, 28.04. - 28.07. 0181000 Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik.	Barth, 2303185 Informationstechnik und Automatisierungstechnik * (V), ETIT (400 TN), 30.21 Christian-Gerthsen-Hörsaal		Zwick, 26.06. 2308450 Elektronische Schaltungen - Workshop * (P) (20 TN), 20.30 Seminarraum -1.015 (UG) 15:45 - 17:15	Klein, 25.07. 2162251 Übungen zu Technische Mechanik II * (Ü) (400 TN), 50.35 Hörsaal am Fasanengarten (HS a.F.) 15:45 - 17:15
17:30					

## Farblegende

Pflichtveranstaltung des Hörerkreises

Optionale Veranstaltung des Hörerkreises

## Vorlesungszeitansicht für Hörerkreis 'BSc MIT 4. Semester (SPO 2023)'



	Montag		Dienstag			Mittwoch		Donnerstag			Freitag				
08:00	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Hiller, 2306200 Elektrische Energietechnik * (V) (250 TN), 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 08:00 - 09:30					Schmalen, 2310402 Tutorien zu 2310400 Grundlagen der Datenübertragung * (Tu) (250 TN), 20.30 Seminarraum -1.017 (UG)				
09:45	Schneider, 28.04. - 28.07. 2182562 Werkstoffkunde II für ciw. vt.	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Frohnapfel, 2154512 Strömungslehre * (VÜ) (400 TN), 30.46 Neuer Hörsaal	Frohnapfel, 2154512 Strömungslehre * (VÜ) (400 TN), 30.46 Neuer Hörsaal	Zink, 2311501 Übung zu Einführung in Systems Engineering	Hiller, 2306201 Übung zu 2306200 Elektrische Energietechnik * (Ü), ETIT (250 TN), 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal								
11:30	Heizmann, 28.04. - 28.07. 2302300 Mess- und Regelungstechnik * (V) (250 TN), 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal		Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400	Matthiesen, 2303161 Mechatronische Systeme und Produkte * (V) (100 TN), 14.00 - 18:00	Frohnapfel, 2154512 Strömungslehre * (VÜ) (400 TN), 30.46 Neuer Hörsaal Chemie 11:30 - 13:00						Schmalen, 2310402 Tutorien zu 2310400 Grundlagen der Datenübertragung * (Tu) (250 TN), 20.30 Seminarraum -1.009 (UG)				
14:00	Matthiesen, 28.04. - 28.07. 2146200 Maschinenkonstruktionslehre	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310400 Grundlagen der Datenübertragung * (Tu) (250 TN), 20.30 Seminarraum -1.017	Heizmann, 28.04. - 28.07. 2302301 Übung zu Einführung in Systems Engineering	Matthiesen, 2146202 Workshop zu Maschinenkonstruktionslehre B * (P) (300 TN), 14:00 - 18:00	Schmalen, 23.04. - 30.07. 2310400 Grundlagen der Datenübertragung * (Tu) (250 TN), 20.30 Seminarraum -1.017	Schmalen, 30.04. - 23.07. 2310401 Übung zu 2310400	Schneider, 2182562 Werkstoffkunde	Matthiesen, 2146202 Workshop zu Maschinenkonstruktionslehre B * (P) (300 TN), 14:00 - 18:00	Matthiesen, 2303003 Übungen zu 2303161 Mechatronische Systeme und Produkte	Wahls, 23.04. 2302905 Signale und Systeme - Workshop * (P), ETIT (200 TN), 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 15:45 - 17:15	Wahls, 23.04. 2302905 Signale und Systeme - Workshop * (P), ETIT (200 TN), 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 15:45 - 17:15	Wahls, 23.04. 2302905 Signale und Systeme - Workshop * (P), ETIT (200 TN), 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 15:45 - 17:15	Wahls, 23.04. 2302905 Signale und Systeme - Workshop * (P), ETIT (200 TN), 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 15:45 - 17:15	Matthiesen, 23.04. - 30.07. 2310400 Grundlagen der Datenübertragung * (Tu) (250 TN), 20.30 Seminarraum -1.017	
15:45	Schmalen, 28.04. - 28.07. 2310402 Tutorien zu 2310400 Grundlagen der Datenübertragung * (Tu) (250 TN), 20.30 Seminarraum -1.017		Sax, 2311500 Einführung in Systems Engineering												
17:30															

## Farblegende

Pflichtveranstaltung des Hörerkreises

Optionale Veranstaltung des Hörerkreises