

Ingenieurwissenschaftliche Lehrveranstaltungen 1. Sem. Bachelor Berufliche



Bildung Metalltechnik WS 2018/19

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
	8:00-10:00 Uhr, Audimax, VL Ingenieurmathematik I, Prof. Chudej		(8:15-9:45 Uhr, H32, VL Konstruktionslehre I, Prof. Rieg)=3.Sem.	8:00-10:00 Uhr, H31, S103 Ü Physik für Ingenieure II, Prof. Herzig
	10:00-11:30 Uhr, H15, VL Physik für Ingenieure II, Prof. Herzig	10:00-12:00 Uhr, H32, VL Technische Mechanik I, Prof. Aksel		
12:30 - 14:00 Uhr, H32, Übung Technische Mechanik (eine Übungsgruppe)	13:15-14:00 Uhr, NW I, H14, VL Technische Mechanik I, Prof. Aksel	12:30-14:00 Uhr, S102, S104 bzw. H31, Übung Technische Mechanik		12:00-14:00 Uhr Audimax VL Ingenieurmathematik I, Prof. Chudej
14:15-15:45 Uhr, H32 VL Aufbau und Eigenschaften Metalle, Prof. Glatzel	14:15 - 15:45 Uhr, H32, Übung Technische Mechanik (eine Übungsgruppe)	(14:15-15:45 Uhr, RW, H24, Übung Konstruktionslehre I)=3.Sem.		

Übungen zur Ingenieurmathematik I finden in verschiedenen Gruppen zu unterschiedlichen Zeiten statt.