

Stand 15.10.20	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10					VL <u>Mathematik I</u> für die beruflichen Fachrichtungen, Herr Fackeldey, Isis-Kurs , www.math.tu-berlin.de , LV.-Nr. 3236 L 731
10-12		VL <u>Berufliche Bildung, Lernen, Arbeit (LbS)</u> , Modul: Pädagogisches Handeln an Schulen I Frau Lehmkuhl, Isis-Kurs LV-Nr. 3134 L 401			
12-14	TUT <u>Mechanik/Mechanik E</u> gleichnamiges Modul Herr Gödecker , Isis-Kurs, www.lkm.tu-berlin.de LV-Nr. 0530 L 002 +	VL <u>Mechanik/Mechanik E</u> gleichnamiges Modul Herr Gödecker , Isis-Kurs, www.lkm.tu-berlin.de/menue/studium_und_lehre/lehrrangebot/ LV-Nr. 0530 L 001	Ü <u>Mechanik E</u> gleichnamiges Modul Herr Gödecker, Isis-Kurs , www.lkm.tu-berlin.de/menue/studium_und_lehre/lehrrangebot/ LV-Nr. 3537 L010	VL <u>Mechanik/Mechanik E</u> gleichnamiges Modul Herr Gödecker , Isis-Kurs, www.lkm.tu-berlin.de/menue/studium_und_lehre/lehrrangebot/ LV-Nr. 0530 L 001	
14-16	SEM <u>Vorbereitung & Begleitung des berufsfeldersch. Praktikums (LbS)</u> Modul: Pädagogisches Handeln an Schulen II Frau Buchholtz , A 053/online LV-Nr. 3134 L 160 + Präsenz				
16-18		VL <u>Mathematik I</u> für die beruflichen Fachrichtungen, Herr Fackeldey, Isis-Kurs , www.math.tu-berlin.de , LV.-Nr. 3236 L 731		Dieser "Stundenplan" ist eine Empfehlung für das Wintersemester 2020/21 und orientiert sich u.a. an der Veranstaltungscheckliste. Ihre individuelle Stundenplanung kann und darf hiervon abweichen. In Folgesemestern planen Sie Ihren Studienverlauf selbständig. Die Studentische Studienfachberatung der SETUB unterstützt Sie hierbei gern!	

Das "+" bedeutet, dass die gleiche Veranstaltung zusätzlich noch zu anderen Zeiten in der Woche angeboten wird. Bitte berücksichtigen Sie zu allen Lehrveranstaltungen und Modulen die Hinweise in MOSES sowie auf den Internetseiten der Fachgebiete der Lehrenden zu Anmeldeformalitäten u.a.

synchron - findet zur angegebenen Zeit per Videokonferenz statt

asynchron - Lehrveranstaltung wird als Videoaufnahme angeboten

(a)synchron - Mischform aus synchronem und asynchronem Lehrangebot