

Stand: 1.10.21	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10		8:30-10:00 Uhr: VL EA I: Grundstrukturen der Mathematik, gleichnamiges Modul, Herr Fackeldey, ISIS: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=25669 , ohne PW, Präsenz, Raum A 060	8:30-10:00 Uhr: IV FW-FD Modul I: Schulmathematik vom höheren Standpunkt, Teil 1/2, Herr Fackeldey, https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=25668 , ohne PW, Präsenz, Raum MA 141	TUT Ergänzende Aspekte der Mathematik I: Grundstrukturen der Mathematik, gleichnamiges Modul, Herr Fackeldey, ISIS: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=25669 , ohne PW, online-asynchron	
10-12		VL Berufliche Bildung, Lernen und Arbeit (LbS), Modul: Pädagogisches Handeln in Schulen für Q-Master, Frau Lehmkuhl, ISIS: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=26588 , ohne PW, online-synchron	IV FW-FD Modul I: Schulmathematik vom höheren Standpunkt, Teil 1 von 2, gleichnamiges Modul, Herr Fackeldey, ISIS-Kurs siehe oben, online-asynchron	SEM Grundlagen der Lern- und Motivationspsychologie (LbS), Modul: Lernförderung und Lernmotivation (LbS), Frau Stilz, https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=26680 , PW ???, online-synchron/-asynchron	IV FD Mathematik: Dynamik des Problemlöseprozesses, Teil 1/2, gleichnamiges Modul, Herr Sauerwein, ISIS: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=26178 , ohne PW, voraussichtl. in Präsenz
12-14			SEM Sprachliche Grundlagen von Sprachbildung/DaZ, Modul: Sprachbildung/Deutsch als Zweitsprache, Frau Schallenberg, https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=26629 , ohne PW	UE Diagnose und Förderung, Modul: Sprachbildung/Deutsch als Zweitsprache, Frau Böbe, diana.boebe@tu-berlin.de https://isis.tu-berlin.de/enrol/index.php?id=26594 , PW ???	IV FD Mathematik: Dynamik des Problemlöseprozesses, Teil 2/2, gleichnamiges Modul, Herr Sauerwein, sauerwein@math.tu-berlin.de, Details siehe oben
14-16		SEM Inklusive Lehr- / Lernarrangements in der beruflichen Bildung [...], Modul: Lernförderung und Lernmotivation (LbS), Frau Slot, ISIS: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=26431 , ohne PW, online-synchron & asynchron	VL Vorlesung zur Berufsbildung [...], Fachdidaktisches Grundlagenmodul Metalltechnik	SEM Grundlagen der Berufsfelderschließung, Modul: Pädagogisches Handeln in Schulen für Q-Master, Frau Demmer-Dieckmann, ISIS: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=26030 , kein PW nötig, online-synchron	
16-18			TUT Feldstudie zur Berufsbildung [...], Fachdidaktisches Grundlagenmodul Metalltechnik, Herr Borda-Aquino	Dieser "Stundenplan" ist eine Empfehlung für das o.g. Wintersemester und orientiert sich an der Veranstaltungcheckliste. Ihre individuelle Stundenplanung kann und darf hiervon abweichen. In Folgesemestern planen Sie Ihren Studienverlauf selbständig. Die Studentische Studienfachberatung der SETUB unterstützt Sie hierbei gern! Einzelne Angaben (z.B. Räume) können sich ggf. noch ändern. Bitte prüfen Sie vor der Teilnahme das Vorlesungsverzeichnis oder sprechen Sie im Zweifelsfall die Lehrperson an.	

Legende: online-synchron - findet zur angegebenen Zeit per Videokonferenz statt
online-asynchron - Lehrveranstaltung wird als Videoaufnahme angeboten

PW = Passwort/ISIS-Schlüssel