

Stundenplan

Sommersemester 2025 (01.04.2025 - 11.07.2025)



M...mandatory; E...elective; L...language course (participation only after test)

Alle Angaben ohne Gewähr!

Datum: 18.3.2025

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Ohne Angaben
<p>08:00-09:30 Ungerade Woche FOR-0270</p> <p>Vorlesung Fundamentals of Foundry Technology</p> <p>Szucki, Michal</p>	<p>08:00-09:30 Wöchentlich SPQ-0302</p> <p>Vorlesung Innovation Analysis & Management V</p> <p>Wiens, Marcus</p>	<p>08:00-09:30 Wöchentlich SPQ-0302</p> <p>Übung Innovation Analysis & Management Ü</p> <p>Popova, Silvia, Shirafkan Naiema</p>		<p>08:00-09:30 Wöchentlich SPQ-1302</p> <p>Übung Project Risk Management Ü</p> <p>Rajabzadeh, Hamed, Le, Vanessa</p>	
<p>09:45-11:15 Wöchentlich AUD-1001</p> <p>Vorlesung Materials Science and Mech.Prop.Met.</p> <p>Martin, Stefan, Weidner, Anja</p>	<p>09:45-11:15 Wöchentlich HHB-1035</p> <p>Vorlesung Materials Science and Mech.Prop.Met.</p> <p>Martin, Stefan, Weidner, Anja</p>	<p>09:45-11:15 Wöchentlich SPQ-1401</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer A1/2, Gr. 9</p> <p>Oehmichen, Kathleen</p>	<p>09:45-11:15 Wöchentlich UBH-0204</p> <p>Vorlesung Introduction to Nonferrous Metallurgical Processing</p> <p>Charitos, Alexandros</p>	<p>09:45-11:15 Wöchentlich GEL-0001</p> <p>Vorlesung Fundamentals of Steel Processing</p> <p>Hauser, Michael</p>	
<p>11:30-13:00 Wöchentlich UBH-0211</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer B1/2, Gr. 2</p> <p>Barta, Katerina</p>	<p>11:30-13:00 Wöchentlich FOR-0270</p> <p>Vorlesung Fundamentals of Metal Forming</p> <p>Prahl, Ulrich</p>	<p>11:30-13:00 3 AUD-1001</p> <p>Übung Materials Science (and Mech.Prop.Met.)</p> <p>Martin, Stefan</p>	<p>11:30-13:00 Gerade Woche UBH-0204</p> <p>Vorlesung Introduction to Nonferrous Metallurgical Processing</p> <p>Charitos, Alexandros</p>	<p>11:30-13:00 Wöchentlich SPQ-1402</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer A1/2, Gr. 9</p> <p>Oehmichen, Kathleen</p>	
			<p>11:30-13:00 Ungerade Woche UBH-0204</p> <p>Übung Introduction to Nonferrous Metallurgical Processing</p> <p>Charitos, Alexandros</p>		
<p>14:30-16:00 Wöchentlich WER-1045</p> <p>Vorlesung Project Risk Management V</p> <p>Wiens, Marcus</p>	<p>14:30-16:00 Ungerade Woche GEL-0001</p> <p>Vorlesung Fundamentals of Steel Processing</p> <p>Hauser, Michael</p>		<p>14:30-16:00 Wöchentlich FOR-0270</p> <p>Vorlesung Fundamentals of Foundry Technology</p> <p>Szucki, Michal</p>	<p>14:30-16:00 Gerade Woche FOR-0270</p> <p>Vorlesung Fundamentals of Metal Forming</p> <p>Prahl, Ulrich</p>	
<p>16:15-17:45 Wöchentlich SPQ-1403</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer A2/2, Gr. 1</p> <p>Wiesmeier, Anna (LA)</p>		<p>16:15-17:45 Wöchentlich SPQ-1403</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer B1/2, Gr. 2</p> <p>Barta, Katerina</p>	<p>16:15-17:45 Wöchentlich SPQ-1403</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer A2/2, Gr. 1</p> <p>Wiesmeier, Anna (LA)</p>		
<p>18:00-19:30 Wöchentlich SPQ-1402</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer A1/2, Gr. 4</p> <p>Scerbák, LubomirLA</p>		<p>18:00-19:30 Wöchentlich SPQ-1403</p> <p>Übung Deutsch für Ausländer A1/2, Gr. 4</p> <p>Scerbák, LubomirLA</p>			

Um die Rückmeldung nicht benötigter Räume für Veranstaltungen wird entsprechend Senatsbeschluss vom 28.06.2022 und 22.11.2022, veröffentlicht per Rundschreiben des Rektors R/8/2022 und R/11/2022 am 02.09.2022 und 08.12.2022, über die E-Mail-Adresse raumplanung@zuv.tu-freiberg.de gebeten.