

Schnuppervorlesungen Sommer 2026

Lehrveranstaltungen Studiengänge Teilzeit

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
17:15 Uhr	<p>Elektrotechnik 1 Vorlesung Gebäude 1, Raum 218 Bis 19:30 Uhr* Prof. Keune Studiengänge: ET</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Raumordnung und Landes- und Bauleitplanung Vorlesung Gebäude 1, Raum 204 Bis 18:45 Uhr Herr Schensar Studiengänge: VW</p>	<p>Informatik Vorlesung EDV R101 Bis 18:45 Uhr* Dr. Schröder Studiengänge: AM, ET, MB</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Steuerungs- und Regelungstechnik Vorlesung Gebäude 1, Raum 210 Bis 18:45 Uhr* Prof. Gehre Studiengänge: VUT</p>	<p>Technisches Zeichnen Seminar Gebäude 1, Raum 217 Bis 18:45 Uhr Herr Wesoloswski Studiengänge: MB, AM</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Maschinenelemente I Vorlesung Gebäude 1, Raum 208 Bis 18:45 Uhr Herr Kaczor Studiengänge: VUT, AM, MB</p>	<p>Angewandte CAD Vorlesung Gebäude 1, Raum 205 Bis 18:45 Uhr Prof. Janßen Studiengänge: VW</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Dynamik 1 Vorlesung Gebäude 1, Raum 218 Bis 18:00 Uhr* Prof. Camphausen Studiengänge: MB, AM</p>	<p>Impuls-, Wärme-, Stoffübertragung Vorlesung Gebäude 1, Raum 208 Bis 18:45 Uhr Prof. Arthkamp & Herr Al Mahameed Studiengänge: AM, MB, VUT,</p>
18:45 Uhr	<p>Grundlegende Messverfahren 2 Vorlesung Gebäude 1, Raum 202 Bis 19:30 Uhr Prof. Janßen Studiengänge: VM</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		<p>Höhere Mathematik 1 Vorlesung Gebäude 1, Raum 218 Bis 20:30 Uhr Prof. Gellhaus Studiengänge: alle</p>	<p>Programmierung Vorlesung Gebäude 1, Raum 116 18:00-19:30 Uhr Herr Bökelmann Studiengänge: ET</p>	<p>Fertigungsverfahren Vorlesung Gebäude 1, Raum 208 Bis 20:30 Uhr* Prof. Frank Studiengänge: MB</p>

Abkürzungen:

VW: Vermessungswesen
VUT: Verfahrens- und Umwelttechnik
ET: Elektrotechnik

MB: Maschinenbau
AM: Angewandte Materialwissenschaften
* **Anschließend findet die Übung statt**

Schnuppervorlesungen Sommer 2026

Lehrveranstaltungen Studiengänge Teilzeit

	<p>Physik der Wellen und Teilchen Vorlesung Gebäude 1, Raum 119 Bis 19:30 Uhr* Herr Gibkes Studiengänge: MB, VUT, AM</p>				
19:45 Uhr	<p>Anlagen der Verfahrenstechnik Vorlesung Gebäude 1, R 114 Bis 22:00 Uhr Prof. Pilz Studiengänge: VUT</p>			<p>Elemente des Apparatebaus & Sicherheitstechnik Vorlesung Gebäude 1, Raum 209 Bis 21:15 Uhr* Dr. Arthkamp Studiengänge: VUT, AM</p>	
20:30 Uhr		<p>Chemie 1 Vorlesung Gebäude 1, Raum 203 Bis 22:00 Uhr* Herr Winkelkemper & Dr. Arthkamp Studiengänge: AM, VUT, MB</p>		<p>Projektmanagement Vorlesung Gebäude 1, Raum 215 Bis 21:15 Uhr* Herr Neumann Studiengänge: ET, VUT, AM, MB</p>	

Abkürzungen:

VW: Vermessungswesen
VUT: Verfahrens- und Umwelttechnik
ET: Elektrotechnik

MB: Maschinenbau
AM: Angewandte Materialwissenschaften
* **Anschließend findet die Übung statt**