

Stundenplan Wintersemester 2024/25 - 1. Semester Bachelorstudiengang Verkehrsingenieurwesen – Stand 16.07.24

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 9:30			Ingenieurmathematik 1 (Vorlesung) Dr. Stautz Audimax		Elektrische Grdl. D. Energietechnik (Übung) Prof. Engel/Henke SN 19.7
9:45 – 11:15	Elektrische Grdl. Der Energietechnik (Vorlesung) Prof. Henkel/Engel. PK 4.4		Grundlagen spurgeführter Verkehr und ÖPNV (Vorlesung/Übung) Ehrenholz PK 11.3		Ingenieurmathematik 1 (Übung) Dr. Stautz Audimax
11:30 – 13:00	Folgen der Energiewende Technikfolgenbewertung (Seminar) Engel/Henke PK 3.4	Grundlagen der Verkehrstechnik (Übung) Prof. Lemmer SN 20.1	Technische Mechanik 1 (Vorlesung/Übung) Prof. Jänicke Audimax	Grundlagen spurgeführter Verkehr und ÖPNV (Vorlesung/Übung) Ehrenholz PK 11.3	
13:15 – 14:45		Technische Mechanik 1 (Vorlesung/Übung) Prof. Jänicke SN 19.1			Grundlagen der Verkehrstechnik (Vorlesung) Prof. Lemmer NFF-Hörsaal
15:00 – 16:30			Technische Mechanik 1 (Vorlesung/Übung, 14 täglich) Prof. Jänicke SN 19.1		
16:45 – 18:15				Ingenieurmathematik 1 (Vorlesung) Dr. Stautz Audimax	

Hinweis zur weiteren Planung: Zusätzliche Termine für Tutorien und kleine Übungen werden von den jeweiligen Lehrenden bekanntgegeben. Informationen zu weiteren Veranstaltungen aus dem Modul Schlüsselqualifikationen (SQ) erhalten Sie unter: <https://connect.tu-braunschweig.de>. **WPF=Wahlpflichtfach**

Bandelow,
Trei

Politische Ökonomie

BI 97.8

Samstags und Sonntags: 07.12/08.12 und 14.12/15.12, 08:00 - 16:00 Uhr