

**Prüfungsplan WS 2023/24 - Phase 1 - Stand 22.11.2023**

Zeiten und Räume können erst im Dez definitiv festgelegt werden. Daraus resultierend kann es noch zu Verschiebungen im Plan kommen.

Für den Prüfungsausschuss der Masterstudiengänge AE und MB

Die hier festgehaltenen Informationen geben die relevanten Zeiten u.ä. wieder

**Master Automobilentwicklung & Master Maschinenbau**

No	Dozent	Veranstaltung	Belegnr MB	Belegnr AE	Datum	Tag	Dauer schrift. Klausur (min)	Uhrzeit	KW	Raum/Prüfungsform
5	Schick/Eufinger	Betriebsfestigkeit und Stochastik	102.901		14.12.2023	Donnerstag	90	12:00	50	C23 - C23 / 03.02
6	Schetter	Höhere Thermodynamik	102.1001		14.12.2023	Donnerstag	90	14:15	50	C23 - C23 / 03.02

\* Nach Vereinbarung mit dem Prüfer - Studierende kontaktieren Prüfer

A Wird von K verwaltet, nur Tag der Prüfung hier

B Wird von EIT verwaltet, nur Tag der Prüfung hier