WS 2023/24 Stand: 10.01.2024

Bitte nutzen Sie SELMA zur Einschreibung!

| Modul- Nr. | Selma-Nr. | Prüfungstext | Prüfungsart | Dauer | Prüfer | PrüfDatum | Beginn | Raum | FS |
|---------------|--------------|---|---|---------|------------------------|-----------|--------|------------------------------|----|
| | | Pflichtprüfungen | | | | | | | |
| VW-EVS- 01 | | Komponenten elektrischer Verkehrssysteme (Theorie elektr. Verkehrssysteme) | Mündliche Prüfung | 30 | Stephan | 12.02.24 | | | 1 |
| VW-EVS- 01 | M1608-EVS01- | Komponenten elektrischer Verkehrssysteme (Klausur Energiemanagement und Betriebsstrategien) | Klausurarbeit | 90 | Bäker | 09.02.24 | 07:30 | HSZ/AUDI/H | 1 |
| VW-EVS- 02 | M1605-V1710 | Theorie und Technik der Informationssysteme | Klausurarbeit | 90 | Michler | 08.02.24 | 09:20 | POT/351/U | 1 |
| VW-EVS- 04 | M1602-V1411 | Projektmanagement im Anlagenbau | Klausurarbeit | 90 | Schütte | 12.02.24 | 09:20 | POT/106/U | 1 |
| | | Wahlpflichtprüfungen | | | | | | | |
| VW-EVS- 51 | M1601-EVS51 | Elektrische Nahverkehrssysteme | Klausurarbeit oder mündliche Prüfung | 90 / 30 | Stephan | 15.02.24 | 09:20 | POT/13/U | 1 |
| VW-EVS- 60 | M1608-V1404 | Grundlagen Schienenfahrzeuge | Klausurarbeit | 180 | Stephan/ Fricke, H. | 20.02.24 | 13:00 | POT/81/H | 1 |
| VW-EVS- 61 | M1602-V1309 | Bahnbetriebssicherung | Klausurarbeit | 90 | Maschek | 06.02.24 | 09:20 | online vor Ort HÜL/S186/H | 1 |