

Prüfungsplan Bachelor Elektromobilität

Allgemeinen Angaben zur Prüfung/Prüfungsvorleistung				Prüfungszeitraum Ende WS 2022/23				
Sem. It. PrO	Pr.-Nr.	Prüfungsfach	PL/ PVL	Form (kl180) (mü30)	Prüfer	Datum der Prüfung	Uhrzeit der Prüfung	Raum
1	1011	Ingenieurmathematik 1	PL	KL 90	Frau Prof. Harth	25.01.2023	13:00	Audimax
1	1031	Elektrotechnik 1	PL	KL 90	Her Markgraf	07.02.2023	09:00	D.1.23 (R 101)
1	1008	Werkstoffchemie	PL	KL 90	Prof. Flassig	30.01.2023	13:00	Audimax
1	1008	Werkstoffkunde	PL	KL 90	Dr. Pinno	27.01.2023	10:00	Audimax
1	210	Fertigungstechnik 1	PL	KL 90	Prof. Goecke	20.01.2023	14:00	D.1.23 (R 101)
1	220	Konstruktionslehre 1	PL	KL 90	Herr Rotsch	03.02.2023	10:00	D.1.01 (R 141)
1	1021	Informatik 1	PL	E-Test	Herr Muluem			
3	1516	Analoge Schaltungen 2	PL	KL 90	Dr. Majcherek	01.02.2023	10:00	D.2.04 (R 221)
3	810	Steuer- und Regelungstechnik	PL		Prof. Kramann	18.01.2023	09:00	
3	1035	Elektrotechnik 3	PL	KL 90	Prof. Thamm	03.02.2023	10:00	D.1.23 (R 101)
3	1304	TM 2/Festigkeitslehre	PL	KL 90	Herr Wald	23.01.2023	10:00	D.2.16 (R 204)
3	3003	Antriebstechnik	PL	KL 90	Prof. Götze	27.01.2023	10:00	D.2.16 (R 204)
3	1015	Ingenieurmathematik 3	PL	KL 90	Prof. Harth	25.01.2023	13:00	Audimax