

Masterstudiengang Bordnetzentwicklung

1. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
11.07.18	08:00	ZH017/18	BNE110	Entwurf physikalischer Bordnetze mit CAD-Tool I	90 min.	25	RDR	RSH	
17.07.18	15:30	HS009/11	BNE120	Produktions- und Prozessplanung	90 min.	18	MSN	ROE	KLR
19.07.18	15:30	HS109	BNE140	Leitungs-, Kontakt- und Isolationswerkstoffe	90 min.	25	GRS	RSH	
27.07.18	10:30	HS109	BNE150	Elektrische Verbindungstechnik	90 min.	26	GBT	RSH	
31.07.18	10:30	HS109	BNE160	Schwingungstechnik	90 min.	25	GBT	RSH	
24.07.18	13:00	HS109	BNE230	Fahrzeugintegration	90 min.	20	RDR	RSH	

2. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
12.07.18	08:00	HS002	BNE130	Bordnetzarchitektur	90 min.	5	RDR	RSH	
25.07.18	08:00	HS002	BNE210	Entwurf physikalischer Bordnetze mit CAD-Tool II	90 min.	3	RDR	RSH	
18.07.18	10:30	HS002	BNE220	Logistik und Fabrikplanung	90 min.	1	MSN	SDR	
13.07.18	08:00	A01	BNE240	Automobilelektronik	90 min.	3	GBT	RSH	
16.07.18	13:00	HS109	BNE250	Six Sigma in Produktion und Dienstleistung	90 min.	1	FLD	STT	

Der Prüfungsplan wird auch im Internet auf der Homepage veröffentlicht.

Bitte beachten Sie eventuelle Änderungen auf den Aushängen am Schwarzen Brett!

Jeder Prüfungsteilnehmer ist verpflichtet, die hochschulöffentlichen Aushänge einzusehen und sich dort über die Prüfungstermine zu informieren.

Änderungen zu den Prüfungsterminen sind jederzeit und auch bis kurz vor der Prüfung möglich, soweit es Notwendigkeiten erfordern.

Bis Beginn der Prüfungszeit können im Ausnahmefall Prüfungen nach vorne gezogen werden. Erforderliche Änderungen während des Prüfungszeitraumes erfolgen nur nach hinten.

Auskunft über die erzielten Noten erfolgt über das SB-Portal.

Einsichtnahme in bewertete Prüfungsaufgaben:

In bewertete schriftliche Prüfungsaufgaben kann in der 3. und 4. Woche nach Beginn des folgenden Studienseesters Einsicht genommen werden.

Die Einsichtnahme berechtigt nicht zur Anfertigung von Ablichtungen oder Abschriften und ist nach Ablauf der Zweiwochenfrist ausgeschlossen.

An der Einsicht interessierte Studierende haben sich mit dem betreffenden Dozenten in Verbindung zu setzen.

Prof. Dr. Englmaier
Vorsitzender der Prüfungskommission