

Masterstudiengang Bordnetzentwicklung

1. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
31.01.24	10:30	D0 08	BNE110	Entwurf physikalischer Bordnetze mit CAD-Tool I	90 min.	7	RDR	RSH	
19.01.24	17:00	G0 07	BNE120	Produktions- und Prozessplanung	90 min.	10	MSN	ROE	

2. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
29.01.24	13:00	G0 07	BNE130	Bordnetzarchitektur	90 min.	10	RDR	RSH	
02.02.24	13:00	C0 09/11	BNE210	Bordnetzentwurf mit CAD II	90 min.	11	RDR	RSH	
08.02.24	10:30	C0 09/11	BNE220	Logistik und Fabrikplanung	90 min.	15	SDR	MSN	
26.01.24	08:00	C1 01/05	BNE240	Automobilelektronik	90 min.	12	RDR	RSH	
05.02.24	15:30	C0 09/11	BNE250	Six Sigma	90 min.	11	FLD	STT	
		zur Info	BNE251	Agiles Management projektorientierter Organisationen	Projektarbeit	7	TMG	BDR	

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 Studiensemesters 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**