



Amtliche Bekanntmachungen

Herausgegeben im Auftrag des Präsidenten der Hochschule Niederrhein

43. Jahrgang

Ausgegeben zu Krefeld und Mönchengladbach am 6. Dezember 2018

Nr. 49

Berichtigung

Betr.: Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Verfahrenstechnik an der Hochschule Niederrhein vom 24. September 2018 (Amtl. Bek. HN 43/2018)

Die Anlagen I des Bachelorstudiengangs Verfahrenstechnik haben richtigerweise folgende Fassung:

lfd.	Abk.	Modulname	Testat	Prüfung	Semester										SWS	ECTS																					
					1		2		3		4		5				6		7		8		9		10												
					V	Ü	P	S	V	Ü	P	S	V	Ü	P	S	V	Ü	P	S	V	Ü	P	S	V	Ü	P	S	V	Ü	P	S					
Mathematisch naturwissenschaftliche Grundlagen																																					
1	1	INF		u	2	1																												3	3		
1	2	INF	x			1																												1	1		
2		MAT 1		b				4	2																									6	6		
3		MAT 2		b						4	2																							6	6		
4		PHY		b						2	2																							4	4		
Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen																																					
5	1	CHE 1		b										2	1																			3	4		
5	2	CHE 1	x												1																			1	1		
6		ELT		b					2	2																								4	4		
7		FME		b													3	1																4	4		
8	1	KOL		b				2																										2	3		
8	2	KOL	x						2																									2	2		
9		MEC 1		b	3	1																												4	4		
10		MEC 2		b					2	2																								4	5		
11	1	RT		b																				2	1									3	4		
11	2	RT	x																															1	1		
12		THD		b				4	2																										6	6	
13	1	WEK		b				3	1																										4	4	
13	2	WEK	x						1																										1	1	
Ingenieurwissenschaftliche Anwendungen																																					
14	1	ANT		b													2	1																3	4		
14	2	ANT	x																																1	1	
15	1	APB		b										2	1																				3	4	
15	2	APB	x												1																				1	1	
16	1	CAE V		b																						1									1	1	
16	2	CAE V	x																								3							3	3		
17	1	CHE 2		b										2	1																			3	4		
17	2	CHE 2	x												1																				1	1	
18	1	CVT		b																						2	1							3	4		
18	2	CVT	x																									1						1	1		
19	1	KOE 1		b					2	1																									3	4	
19	2	KOE 1	x							1																									1	1	
20		MEC 3		b										2	2																				4	4	
21	1	MVT		b													2	2																	4	4	
21	2	MVT	x												1																				1	1	
22	1	TPG		b													2	1																	3	4	
22	2	TPG	x																																1	1	
23	1	TVT		b																					2	2									4	4	
23	2	TVT	x																								2							2	2		
24		WÜ		b																					2	2									4	4	
25		WPM1 *		b										2	1	1																			4	5	
26		WPM2 *		b																					2	1	1								4	5	
Ingenieurwissenschaftliches Arbeiten																																					
27		IWA 1	x																																7	6	
27	1		x			2																													2	2	
27	2		x			1	1	1																												3	2
27	3		x			1																													0,5	0,5	
27	4		x			1																													0,5	0,5	
27	5		x			1																													0,5	0,5	
27	6		x			1																													0,5	0,5	
28		IWA 2	x																																5	4	
28	1		x				2																												2	2	
28	2		x											2	1																				3	2	
29		IWA 3	x																																	4	4
29			x																																	4	4
29			x																																	4	4
30		Projekt																																		8	10
30	1		x																																	4	4
30	2			b																															4	6	
31		,PPH	x																																	12 Wochen	1
32		BA																																			