

Hochschule Niederrhein FB 03 Elektrotechnik Und Informatik		Bachelor Mechatronik PO 2019						Sommer 2023		
Prüfung	Kürzel	Code	PF	Prüfer	2.P.	Datum	Wochentag	Beginn	Ende	Raum (AM=Audimax)
Mathematik 1	MA1	110 S		Goebbels	Tp	07.07.23	Freitag	12:00	14:00	F303
Physik für Ingenieure	PHY	210 S		Goettert	Nk	05.07.23	Mittwoch	12:00	14:00	F104
Grundlagen der Elektrotechnik 1	ET1	310 S		Nannen	Wh	11.07.23	Dienstag	12:00	14:00	F103
Softwareentwicklung 1	SE1	410 S		Brandt	Gf	12.07.23	Mittwoch	12:00	14:00	AM
Vernetzte Systeme	VNS	510 S		Zella	Dv	17.07.23	Montag	12:00	13:30	F103
Mathematik2	MA2	710 S		Goebbels	Tp	20.07.23	Donnerstag	09:00	11:00	AM
Mess- und Sensortechnik	MST	810 S		Nannen	Gt	10.08.23	Donnerstag	09:00	11:00	AM
Grundlagen der Elektrotechnik 2	ET2	910 S		Waldhorst	Dg	25.07.23	Dienstag	12:00	14:00	AM, B111
Sortwareentwicklung2	SE2	1010 S		Weidenhaupt	Gf	07.08.23	Montag	16:00	18:00	AM
Digitaltechnik	DIG	1110 S		Naroska	Ja	31.07.23	Montag	12:00	14:00	AM
Systemtheorie	STH	1410 S		Ahle	Wh	12.07.23	Mittwoch	09:00	11:00	F104
Elektronische Schaltungen 1	ELS1	1510 S		Hermanns	Dg	13.07.23	Donnerstag	12:00	14:00	F104
Konstruktionslehre (an FB04 gekoppelt)	KOL	1551 S		Lupa/Mevisen		08.09.23	Freitag	12:30	14:10	AM
Mechanik 1 (an FB04 gekoppelt)	MEC1	1610 S		Unger/Bischoff		04.09.23	Montag	09:00	10:30	AM
Werkstoffkunde (mit FB04 gekoppelt)	WEK	1651 S		Deilmann/Wilden		31.08.23	Donnerstag	09:00	10:30	AM
Fertigungstechnologie (an FB04 gekoppelt)	FET1	1710 S		Adams/Demel		07.07.23	Freitag	09:00	10:20	JE14/15
IT-Sicherheit	ITS	1810 HA		Quade	Dv	03.07.23	Montag	12:00	14:00	
Elektrische Antriebstechnik	EAT	1910 S		Rüdinger	Wh	01.08.23	Dienstag	09:00	11:00	AM
Regelungstechnik	RGT	2010 S		Ahle	Wh	18.07.23	Dienstag	12:00	14:00	AM
Embedded Software Engineering	WPM	3011 HA		Kleinow	Br					
Elektromobilität	WPM	3012 S		Hermanns	Wh	31.07.23	Montag	09:00	11:00	B120

Hochschule Niederrhein FB 03 Elektrotechnik Und Informatik		Bachelor Mechatronik PO 2019						Sommer 2023		
Prüfung	Kürzel	Code	PF	Prüfer	2.P.	Datum	Wochentag	Beginn	Ende	Raum (AM=Audimax)
Informationssysteme	WPM		S	Nitsche	Dz	11.08.23	Freitag	09:00	11:00	F104
Leistungselektronik	WPM		S	Rüdinger	Wh	11.07.23	Dienstag	09:00	11:00	F103
Datenverarbeitung Industrie 4.0	WPM		S	Quix	Dz	14.07.23	Freitag	15:00	17:00	F103
Einführung in smarte elektronische Textilien	WPM		HA	Nannen	SP					
Konstruktionselemente 2	WPM		S	Hoppermann		12.07.23	Mittwoch			
Computer Aided Engineering	WPM		S	Lupa		05.07.23	Mittwoch			
Fertigungstechnologie 2	WPM		S	Deilmann		10.07.23	Montag			
Fertigungsorganisation	WPM		S	Hellwig		14.07.23	Freitag			
Mechatronische Konstruktionsbeispiele (an F	WPM		M	Hader						
Optimierung (mit FB04 gekoppelt)	WPM		S	Vossen						
Machine Learning	WPM		M	Cremanns/Roos						
Mechanik 2 (an FB04 gekoppelt)	MEC2	2410	S	Unger/Bischoff		10.07.23	Montag	09:00	10:20	JE09, AM
Konstruktionselemente 1 (an FB04 gekoppelt)	KOE1	2510	S	Hader/Hoppermann		28.08.23	Montag	09:00	10:30	JE09, AM
Echtzeitsysteme	WPM		O	Quade	Po	04.07.23	Dienstag	16:00	17:30	
Mechanik 3 (an FB04 gekoppelt)	MEC3	2550	S	Bischoff/Unger		05.09.23	Dienstag	09:00	10:20	JE09
Robotik (an FB04 gekoppelt)	ROB	2600	S	Helwig/Adams		04.09.23	Montag	09:00	10:50	JE14/15
Konstruktion mech. Systeme	KMSM	2650	S	Hader/Hoppermann		29.08.23	Dienstag	09:00	10:30	JE14/15
Automatisierungstechnik	AUT	2700	S	Ahle	Br	04.07.23	Dienstag	09:00	11:00	F303
Technisches Englisch	ENG	2800	S	Wulff, Hilbrich		10.07.23	Montag	12:00	13:30	B120
Projektmanagement	PRM	2920	S	Hammers		13.07.23	Donnerstag	16:00	18:00	F104