



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn**

**Universität Paderborn**

**Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)**

Nachrichtentechnik

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8182**

# NACHRICHTENTECHNIK

## Nachrichtentechnik/Informationsverarbeitung

### Pflichtfächer

150101	1 A	<b>Mathematik (Ma)</b>			2.4	<b>Kaczmarczyk</b>		
		V 6:	Di	11.40 – 13.15				
			Mi	10.00 – 11.35				
			Do	8.00 – 9.35				
		Ü 4:	Mo	13.20 – 14.55			a	2.3
		15.00 – 16.35	b					
		Do	10.00 – 11.35	a	9.1			
		11.40 – 13.15	b					
150102		<b>Grundgebiete der Elektronik (GE)</b>			2.4	<b>Staudt</b>		
		V 4:	Di	10.00 – 11.35				
			Mi	11.40 – 13.15				
		Ü 2:	Mo	13.20 – 14.55			b	
		15.00 – 16.35	a					
150103		<b>Datenverarbeitung (DV)</b>			-	<b>Jäger</b>		
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35				
			Fr	8.00 – 8.45				
		Ü 1:	Mo	10.00 – 10.45			a	1.3
				10.50 – 11.35			b	
				11.40 – 12.25			c	
		P 1:	Fr	8.50 – 9.35			-	
	Di	8.00 – 9.35	a/b	1.3				
		14täglich						
		Fr	11.40 – 13.15	c				
		14täglich						
150104		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>			4.1	<b>Wünsche</b>		
		V 4:	Mi	8.00 – 9.35				
			Fr	10.00 – 11.35				
		Ü 1:	Do	10.50 – 11.35			b	9.2
		11.40 – 12.25	a					
150111	1 B	<b>Mathematik (MA)</b>			2.4	<b>Michel</b>		
		V 6:	Mo	10.00 – 11.35				
			Di	8.00 – 9.35				
			Do	11.40 – 13.15				
		Ü 4:	Di	13.20 – 14.55			a	2.3
		15.00 – 16.35	b					
150112		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>			2.4	<b>Moczala</b>		
		V 4:	Mo	11.40 – 13.15				
			Do	10.00 – 11.35				
		Ü 2:	Di	13.20 – 14.55			b	2.6
		15.00 – 16.35	a					

150113	<b>Datenverarbeitung (DV)</b>					
V 3:	Mo	8.00 – 9.35		–	<b>Jäger</b>	
	Fr	8.00 – 8.45				
Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	d	1.3		
		10.50 – 11.35	e			
		11.40 – 12.25	f			
P 1:	Fr	8.50 – 9.35		–		
	Do	8.00 – 9.35	e/f	1.3		
		14täglich				
	Fr	11.40 – 13.15	d			
		14täglich				
150114	<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
V 4:	Mi	8.00 – 9.35		4.1	<b>Wünsche</b>	
	Fr	10.00 – 11.35				
Ü 1:	Mi	10.50 – 11.35	b	9.2		
		11.40 – 12.25	a			

## Nachrichtentechnik – Pflichtfächer

151301	N 3	<b>Physik (PH)</b>					
V 5:	Mo	10.00 – 11.35		–	<b>Meierling</b>		
	Di	8.00 – 8.45					
	Do	8.00 – 9.35					
Ü 3:	Di	8.50 – 9.35					
	Fr	11.40 – 13.15					
P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	4.3/4.4	<b>Michel</b>		
		14täglich					
	Di	14.10 – 15.45	i/k		<b>Klasen</b>		
		14täglich					
	Mi	8.00 – 9.35	c/d		<b>Reiche</b>		
		14täglich					
	Do	10.00 – 11.35	e/f				
		14täglich					
		11.40 – 13.15	g/h				
		14täglich					
151302		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>					
V 2:	Fr	8.00 – 9.35		2.4	<b>Staudt</b>		
Ü 2:	Di	11.40 – 13.15	a	9.9			
	Mi	8.00 – 9.35	b	9.1			
151302		<b>Meßtechnik (MT)</b>					
V 2:	Fr	10.00 – 11.35		–	<b>Keuter</b>		
P 2:	Mo	8.00 – 9.35	a	7.5			
		15.50 – 17.25	b				
	Do	10.00 – 11.35	c				
		11.40 – 13.15	d				
		14.10 – 15.45	e				
		15.00 – 17.25	f				
151304		<b>Meßtechnik I (MTI)</b>					
P 2:	Di	14.10 – 15.45	m	7.5	<b>Krause</b>		
		15.50 – 17.25	n				

151305	<b>Theoretische Nachrichtentechnik (TN)</b>				-	Moczala	
	V 2:	Mi	10.00 – 11.35				
	Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55 15.00 – 15.45	b a			7.1
151306	<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)</b>				-	Kleineberg	
	V 2:	Mo	11.40 – 13.15				
	Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55 15.00 – 15.45	a b			9.9
151307	<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>				-	Reiche	
	V 2:	Mi	11.40 – 13.15				
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	a			7.1
			11.40 – 12.25	b			
S 1:	Di	10.50 – 11.35	a				
		12.30 – 13.15	b				
151308	<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>				11	Wünsche	
	P 1:	Mi	14.10 – 15.45	a/b			
			14täglich				
			15.50 – 17.25	c/d			
		14täglich					
151501	<b>Nachrichtenübertragungstechnik-Niederfrequenztechnik (NF)</b>				4.1	Hufnagel	
	V 2:	Di	8.00 – 9.35				
	Ü 1:	Do	8.00 – 8.45	a			7.1
			8.50 – 9.35	b			
	P 1:	Di	13.20 – 14.55	a/b			7.3
			14täglich				
			15.00 – 16.35	c/d			
		14täglich					
	Do	10.00 – 11.35	e/f				
		14täglich					
		11.40 – 13.15					
		14täglich					
151502	<b>Nachrichtenübertragungstechnik-Hochfrequenztechnik (HF)</b>				4.1	Möller	
	V 3:	Mo	10.50 – 11.35				
			Fr	8.00 – 9.35			
	Ü 1:	Mi	10.00 – 10.45	a			9.9
			11.40 – 12.25	b			
	S 1:	Mi	10.50 – 11.35	a			
			12.30 – 13.15	b			
	P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b			7.4
			14täglich				
			13.20 – 14.55	c/d			
14täglich							
15.00 – 16.35			e/f				
		14täglich					
	Do	14.10 – 15.45	g/h				
		14täglich					

151503	<b>Nachrichtenverarbeitung (NV)</b>				
	V 2:	Di	10.00 – 11.35	–	<b>Schwarz</b>
	Ü 1:	Do	8.00 – 8.45	b	9.9
			8.50 – 9.35	a	
	P 1:	Di	13.10 – 14.55	a/b	6.1
			14täglich		
			15.00 – 16.35	c/d	
			14täglich		
		Do	10.00 – 11.35	e/f	
			14täglich		
			11.40 – 13.15	g/h	
			14täglich		
151504	<b>Impulstechnik (IT)</b>				
	V 1:	Mo	11.40 – 12.25		4.1
	Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25	b	9.9
			12.30 – 13.15	a	
	P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	12
			14täglich		
		Di	13.20 – 14.55	c/d	
			14täglich		
			15.00 – 16.35	e/f	
			14täglich		
		Do	14.10 – 15.45	g/h	
			14täglich		
151505	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>				
	V 3:	Di	11.40 – 12.25	–	<b>Schmitt</b>
		Mi	8.00 – 9.35		
	Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55	a	9.1
			15.00 – 15.45	b	
151506	<b>Betriebswissenschaften (BL)</b>				
	V 2:	Mi	14.10 – 15.45		4.1
					<b>N.N.</b>
151507	<b>Grundlagen der Energietechnik- Antriebe und Maschinen (AM)</b>				
	S 1:	Mo	10.00 – 10.45		4.1
	P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	5.3
			14täglich		
			13.20 – 14.55	c/d	
			14täglich		
		Do	10.00 – 11.35	e/f	
			14täglich		
			11.40 – 13.15	g/h	
			14täglich		
151508	<b>Grundlagen der Energietechnik- Elektrische Anlagen (AL)</b>				
	V 2:	Fr	10.00 – 11.35		7.1
	Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25	a	2.6
			12.30 – 13.15	b	

151509	<b>Grundlagen der Energietechnik- Elektrische Kleinantriebe (EK)</b>			
	S 2: Mi 12.30 – 14.05	10.3		Moczala
	P 1: nach Vereinbarung	10.4		

### Nachrichtentechnik – Wahlpflichtfächer

151701	<b>Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)</b>			
	V 2: Mi 11.40 – 13.15	2.6		Schmitt
151702	<b>Elektroakustik (EA)</b>			
	V 2: Do 14.10 – 15.45	9.1		Draeger
151703	<b>Radartechnik (Rad)</b>			
	V 3: Mi 10.00 – 11.35	9.5		Kleineberg
	Do 10.50 – 11.35			
	Ü 1: Do 11.40 – 12.25			
	S 1: Do 12.30 – 13.15			
151704	<b>Mikrowellentechnik (MW)</b>			
	V 3: Di 12.30 – 13.15	9.2		Kleineberg
	Mi 11.40 – 13.15	9.5		
	Ü 1: Di 13.20 – 14.05	9.2		
	S 1: Di 14.10 – 14.55			
151705	<b>Ausgewählte Kapitel der Nach- richtenübertragungstechnik Filterschaltungen (ANÜ)</b>			
	V 4: Mi 10.00 – 11.35	7.1		Hufnagel
	Do 14.10 – 15.45			
	Ü 1: Do 15.50 – 16.35			

### Informationsverarbeitung-Pflichtfächer

152301	13	<b>Physik (PH)</b>			
		V 5: Mo 10.00 – 11.35		–	Meierling
		Di 8.00 – 8.45			
		Do 8.00 – 9.35			
		Ü 3: Di 8.50 – 9.35			Klasen
		Fr 11.40 – 13.15			
		P 1: Di 10.00 – 11.35	l/m	4.3/4.4	
		14täglich			
		15.50 – 17.25	n/o		
		14täglich			
152302		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>			
		V 2: Fr 8.00 – 9.35		7.1	Krause
		Ü 2: Mi 10.00 – 11.35	a	2.3	
		Do 11.40 – 13.15	b		

152303		<b>Meßtechnik (MT)</b>					
		V 2:	Fr	10.00 – 11.35		–	<b>Keuter</b>
		P 2:	Mo	14.10 – 15.45	g	7.5	
			Mi	10.00 – 11.35	h		
				11.40 – 13.15	i		
152304		<b>Meßtechnik I (MTI)</b>					
		P 2:	Di	10.00 – 11.35	o	7.5	<b>Krause</b>
				11.40 – 13.15	p		
152305		<b>Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DGI)</b>					
		V 2:	Mo	11.40 – 13.15		–	<b>Kleineberg</b>
		Ü 1:	Do	10.00 – 10.45		9.9	
152306		<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>					
		V 2:	Mo	8.00 – 9.35		9.9	<b>Reiche</b>
		Ü 1:	Do	14.10 – 14.55			
		S 1:	Do	15.00 – 15.45			
152307		<b>Betriebswissenschaften und Operation Research (BO)</b>					
		V 2:	Mi	8.00 – 9.35		9.9	<b>Kaczmarczyk</b>
152308		<b>Betriebswissenschaften (BL)</b>					
		V 2:	Mi	14.10 – 15.45		4.1	<b>N.N.</b>
152309		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
		P 1:	Di	11.40 – 13.15	e/f	11	<b>Wünsche</b>
				14täglich			
				14.10 – 15.45	g/h		
				14täglich			
152501	15	<b>Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DGII)</b>					
		V 2:	Di	10.00 – 11.35		–	<b>Schwarz</b>
		Ü 1:	Mo	11.40 – 12.25		2.3	
		P 1:	Mo	8.00 – 9.35	i/k	6.1	
				14täglich			
				10.00 – 11.35	l/m		
				14täglich			
152502		<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>					
		V 3:	Di	11.40 – 12.25		–	<b>Schmitt</b>
			Mi	8.00 – 9.35			
		Ü 1:	Di	14.10 – 14.55		9.1	
152503		<b>Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DGIII)</b>					
		V 2:	Di	8.00 – 9.35		2.3	<b>Fritsch</b>
		Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25			
		P 2:	Mo	8.00 – 9.35	a	7.2	
				10.00 – 11.35	b		
			Do	8.00 – 9.35	c		
				10.00 – 11.35	d		

## Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152504	<b>Betriebssoftware (BS)</b> V 2: Fr 8.00 – 9.35	2.3	Nerz
152505	<b>Datennetze und Datenfern- übertragung (DÜ)</b> V 2: Fr 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 12.30 – 13.15	2.3	Opielka
152506	<b>Technisches Englisch (TE)</b> S 2: Do 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55	a b 10.3	Franzbecker
152207	<b>Prozeßdatenverarbeitung (PDV)</b> V 2: Mi 10.00 – 11.35 Ü 1: Mi 13.20 – 14.55 14täglich 15.00 – 16.35 14täglich P 1: Mo 14.10 – 15.45 14täglich Fr 13.20 – 14.55 14täglich	2.6 a/b 1.4 c/d a/b 1.4 c/d	Nerz

## Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

152701	<b>Antriebstechnik (ANT)</b> S 2: Mi 12.30 – 14.05 P 1: nach Vereinbarung	10.3 10.4	Moczala
152702	<b>Automatisierungssystem – Spezielle Gebiete der Regelungstechnik (SRT)</b> V 2: Mi 11.40 – 13.15	2.6	Schmitt
152703	<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke – Filterschaltungen (ESN)</b> V 4: Mi 10.00 – 11.35 Do 14.10 – 15.45 Ü 1: 15.50 – 16.35	7.1	Hufnagel
152704	<b>Spezialgebiete der angewandten Datenverarbeitung (SAD)</b> V 1: Mi 11.40 – 12.25 Ü 2: Mo 10.00 – 11.35 P 2: Di 15.00 – 16.35	9.6 1.4	Nerz

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

152801	<b>Physik</b> S 3: nach Vereinbarung		Klasen/ Meierling
--------	---	--	----------------------



152802	<b>Meßtechnik</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Keuter Wiedenroth</b>
152803	<b>Datenverarbeitung</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Fritsch/Jäger/ Meierling/Nerz</b>
152804	<b>Werkstoffkunde/Bauelemente</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Wünsche</b>
152805	<b>Elektronik</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Hufnagel/Keuter Kleineberg/ Reiche/Staudt/ Wünsche</b>
152806	<b>Nachrichtenübertragungstechnik</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Hufnagel/ Kleineberg/ Möller/Opielka</b>
152807	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Krause/Michel/ Schmitt</b>
152808	<b>Angewandte Mathematik</b> S 3 nach Vereinbarung	<b>Kaczmarczyk/ Michel/Reiche</b>
152809	<b>Nachrichtenverarbeitung</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Jäger/Fritsch/ Schwarz</b>
152810	<b>Elektrische Kleinantriebe</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Draeger/ Moczala/</b>
152811	<b>Elektroakustik</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Draeger/ Krause</b>
152812	<b>Prozeßdatenverarbeitung</b> S 3: nach Vereinbarung	<b>Nerz</b>

## Allgemeinwissenschaftliche Seminare

152901	<b>Englisch für Ingenieure</b> S 2: Do 15.00 – 16.35	<b>Franzbecker</b>
152902	<b>Geographie</b> S 2: Di 14.10 – 15.45	<b>Grewe</b>

## Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152903	<b>Planungsmethoden in einem Industrieunternehmen</b> S 2: Mi 14.10 – 15.45	<b>Gerlich</b>
152904	<b>Der Finanzbereich des Unternehmens</b> S 2: Mi 15.50 – 17.25	<b>Gerlich</b>
152905	<b>Religion</b> S 2: Di 14.10 – 15.45	<b>Göbel</b>
152906	<b>Arbeits- und Umweltschutz</b> S 2: Mi 13.45 – 15.15	<b>Scheidler</b>
152907	<b>Französisch II</b> S 2: Mi 16.40 – 18.50	<b>Schlinkert</b>
152908	<b>Religion</b> S 2: Di 14.10 – 15.45	<b>Schröder</b>

