



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Universität Paderborn**

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

Fachbereich 15: Nachrichtentechnik

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

# NACHRICHTENTECHNIK

## Nachrichtentechnik – Pflichtfächer

150101	N 1	<b>Mathematik (Ma)</b>			2.4	<b>Kaczmarczyk</b>			
		V 6:	Di	8.00 – 9.35					
			Mi	10.00 – 11.35					
			Do	10.00 – 11.35					
		Ü 4:	Mo	13.20 – 14.55			b	2.3	
		15.00 – 16.35	a						
	Di	10.00 – 11.35	a						
		11.40 – 13.15	b						
150102		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>			2.4	<b>Krause</b>			
		V 4:	Mo	10.00 – 11.35					
			Fr	8.00 – 9.35					
		Ü 2:	Mo	13.20 – 14.55			a	9.9	
				15.00 – 16.35			b		
150103		<b>Datenverarbeitung (DV)</b>			8.1	<b>Jäger</b>			
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35					
			Do	8.00 – 8.45					
		Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			a	1.3	
				10.50 – 11.35			b		
				11.40 – 12.25			c		
			P 1:	Do			8.50 – 9.35	8.1	
		Fr	10.00 – 11.35	a/b	1.3				
			14täglich						
			11.40 – 13.15	c					
			14täglich						
150104		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>			9.9	<b>Wünsche</b>			
		V 4:	Mi	8.00 – 9.35					
			Do	11.40 – 13.15					
		Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25			a	2.3	
		12.30 – 13.15	b						
150301	N 3	<b>Physik (PH)</b>			4.1	<b>Meierling</b>			
		V 5:	Mo	8.00 – 9.35					
			Di	8.00 – 9.35					
			Do	10.00 – 10.45					
		Ü 3:	Do	10.50 – 11.35			7.1		
			Mi	14.10 – 15.45			a	9.0	
				15.50 – 17.25			b		
			P 1:	Mi			8.00 – 9.35	a/b	4.3
							14täglich		
							10.00 – 11.35	c/d	
			14täglich						
			11.40 – 13.15	e/f					
			14täglich						

150302	<b>Meßtechnik (MT)</b>					
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35		4.1	<b>Keuter</b>
	P 2:	Mi	8.00 – 9.35	a	6.1	
			10.00 – 11.35	b		
			11.40 – 13.15	c		
		Fr	10.00 – 11.35	d		
			11.40 – 13.15	e		
150303	<b>Meßtechnik I (MTI)</b>					
	P 2:	Mo	14.10 – 15.45	m	6.1	<b>Keuter</b>
			15.50 – 17.25	n		
		Mi	14.10 – 15.45	o		<b>Krause</b>
		Di	14.10 – 15.45	p		
150304	<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
	P 1:	Do	14.10 – 15.45	a/b	11.2	<b>Wünsche</b>
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
150305	<b>Theoretische Nachrichtentechnik (TN)</b>					
	V 2:	Di	11.40 – 13.15		9.9	<b>Schulze</b>
	Ü 1:	Do	11.40 – 12.25	b	2.6	
			12.30 – 13.15	a		
150306	<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)</b>					
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35		9.9	<b>Schweppe</b>
	Ü 1:	Do	11.40 – 12.35	a	2.3	
			12.30 – 13.15	b		
150307	<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>					
	V 2:	Mo	11.40 – 13.15		9.9	<b>Ries</b>
	Ü 2:	Mi	14.10 – 15.45	b	2.6	
			15.50 – 17.25	a		
150308	<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>					
	V 2:	Di	10.00 – 11.35		2.4	<b>Krause</b>
	Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35	a	9.9	
			11.40 – 13.15	b		
150501	<b>Nachrichtenübertragungstechnik – Niederfrequenztechnik (NF)</b>					
	V 2:	Mo	10.50 – 12.25		7.1	<b>Hufnagel</b>
	Ü 1:	Fr	8.00 – 8.45	a	2.3	
			8.50 – 9.35	b		
	P 1:	Do	8.00 – 9.35	a/b	7.3	
			14täglich			
			10.00 – 11.35	c/d		
			14täglich			
			11.40 – 13.15	e/f		
			14täglich			

## Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

150502	<b>Nachrichtenübertragungstechnik – Hochfrequenztechnik (HF)</b>					
	V 3:	Mi	11.40 – 12.25		7.1	<b>Möller</b>
		Fr	10.00 – 11.35			
	Ü 2:	Do	8.00 – 9.35	a	9.9	
			10.00 – 11.35	b		
150503	<b>Impulstechnik (IT)</b>					
	V 1:	Fr	12.30 – 13.15		7.1	<b>Opielka</b>
	Ü 1:	Fr	8.00 – 8.45	b	2.6	
			8.50 – 9.35	a		
	P 1:	Mi	10.00 – 11.35	a/b	12.2	
			14täglich			
			14.10 – 15.45	c/d		
			14täglich			
			15.50 – 17.25	e/f		
			14täglich			
150504	<b>Betriebswissenschaften (BW)</b>					
	V 2:	Di	11.40 – 13.15		8.2	<b>Geise</b>
150505	<b>Grundlagen der Energietechnik – Antriebe und Maschinen (AM)</b>					
	V 1:	Mo	10.00 – 10.45		4.1	<b>Draeger</b>
	P 1:	Di	14.10 – 15.45	a/b	5.3	
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
		Do	14.10 – 15.45	e/f		
			14täglich			
150506	<b>Nachrichtenverarbeitung (NV)</b>					
	V 2:	Fr	13.20 – 14.55		8.2	<b>Schwarz</b>
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	b	9.9	
			10.50 – 11.35	a		
	P 1:	Mo	13.20 – 14.55	a/b	9.1	
			14täglich			
			15.00 – 16.35	c/d		
			14täglich			
		Di	14.10 – 15.45	e/f		
			14täglich			
			15.50 – 17.25	g/h		
			14täglich			
150507	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>					
	V 3:	Mo	8.00 – 9.35		7.1	<b>Schmitt</b>
		Mi	12.30 – 13.15			
	Ü 1:	Fr	10.00 – 10.45	a	2.6	
			10.50 – 11.35	b		

## Nachrichtentechnik – Wahlpflichtfächer

150701	N	<b>Elektroakustik (EA)</b> V 2: Di 8.00 – 9.35	10.3	<b>Draeger</b>
150702		<b>Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)</b> V 3: Mo 10.00 – 10.45 Mi 10.00 – 11.35 Ü 1: Mo 10.50 – 11.35 S 1: Mo 11.40 – 12.25	2.5	<b>Schmitt</b>
150703		<b>Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)</b> V 3: Di 8.00 – 8.45 Do 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 8.50 – 9.35 P 1: Do 10.10 – 15.45	2.6 a/b 1.1	<b>Schulze</b>
150704		<b>Mobile Kommunikation (MC)</b> V 3: Di 14.10 – 14.55 Mi 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 15.00 – 15.45 P 1: Mi 14.10 – 15.45	2.5 a/b 1.1	<b>Schulze</b>
150705		<b>Mikrowellentechnik (MW)</b> V 3: Mo 15.00 – 15.45 Do 8.00 – 9.35 Ü 2: Mo 15.50 – 17.25	2.5	<b>Schweppe</b>
150706		<b>Statistische Verfahren der Nachrichtentechnik (SVN)</b> V 3: Di 14.10 – 14.55 Do 15.50 – 17.25 Ü 2: Di 15.00 – 16.35	10.3	<b>Ries</b>
150707		<b>Signalverarbeitung (SV)</b> V 3: Mo 15.00 – 15.45 Do 14.10 – 15.45 Ü 2: Mo 15.50 – 17.25	10.3	<b>Ries</b>
150708		<b>Datenbanken (DB)</b> V 2: Mo 15.00 – 16.35 Ü 1: Mo 16.40 – 17.25 P 1: nach Vereinbarung	2.4	<b>Stahlmecke Jäger</b>

## Informationsverarbeitung – Pflichtfächer

151101	I 1	<b>Mathematik (Ma)</b>			2.4	<b>Ries</b>	
		V 6:	Di	8.00 – 9.35			
			Mi	10.00 – 11.35			
			Do	10.00 – 11.35			
		Ü 4:	Mo	13.20 – 14.55			b
		15.00 – 16.35	a				
		Di	10.00 – 11.35	a			
		11.40 – 13.15	b				
151102		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>			2.4	<b>Krause</b>	
		V 4:	Mo	10.00 – 11.35			
			Fr	8.00 – 9.35			
		Ü 2:	Mo	13.20 – 14.55			a
				15.00 – 16.35			b
151103		<b>Grundlagen der ADV/ Programmiersprachen (DV)</b>			8.1	<b>Jäger</b>	
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35			
			Do	8.00 – 8.45			
		Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			a
				10.50 – 11.35			b
				11.40 – 12.25			c
		P 1:	Do	8.50 – 9.35			
	Fr	10.00 – 11.35	a/b				
		14täglich					
		11.40 – 13.15	c				
151104		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>			9.9	<b>Wünsche</b>	
		V 4:	Mi	8.00 – 9.35			
			Do	11.40 – 13.15			
		Ü 2:	Mi	11.40 – 12.25			a
				12.30 – 13.15			b
151301	J 3	<b>Physik (PH)</b>			4.1	<b>Meierling</b>	
		V 5:	Mo	8.00 – 9.35			
			Di	8.00 – 9.35			
			Do	10.00 – 10.45			
		Ü 3:	Do	10.50 – 11.35			
			Mi	14.10 – 15.45			a
				15.50 – 17.25			b
		P 1:	Mi	8.00 – 9.35			a/b
				14täglich			
				10.00 – 11.35			c/d
		14täglich					
		11.40 – 13.15	e/f				
		14täglich					

150302		<b>Meßtechnik (MT)</b>				
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35		4.1	<b>Keuter</b>
	P 2:	Mi	8.00 – 9.35	a	6.1	
			10.00 – 11.35	b		
			11.40 – 13.15	c		
		Fr	10.00 – 11.35	d		
			11.40 – 13.15	e		
151303		<b>Meßtechnik I (MT I)</b>				
	P 2:	Mo	14.10 – 15.45	m	6.1	<b>Keuter</b>
			15.50 – 17.25	n		
		Mi	14.10 – 15.45	o		
		Di	14.10 – 15.45	p		<b>Krause</b>
151309		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>				
	P 1:	Do	14.10 – 15.45	a/b	11.2	<b>Wünsche</b>
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
151305		<b>Betriebsorganisation und Operation Research (BO)</b>				
	V 2:	Mi	8.00 – 9.35		8.1	<b>Kaczmarczyk</b>
151306		<b>Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DG I)</b>				
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35		9.9	<b>Schwepe</b>
	Ü 1:	Do	11.40 – 12.35	a	2.3	
			12.30 – 13.15	b		
151307		<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>				
	V 2:	Mo	11.40 – 13.15		9.9	<b>Ries</b>
	Ü 2:	Mi	14.10 – 15.45	b	2.6	
			15.50 – 17.25	a		
151308		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>				
	V 2:	Di	10.00 – 11.35		2.4	<b>Krause</b>
	Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35	a	9.9	
			11.40 – 13.15	b		
151309		<b>Betriebswissenschaften (BW)</b>				
	V 2:	Di	11.40 – 13.15		8.2	<b>Geise</b>
151501	15	<b>Regelungstechnik (RT)</b>				
	V 3:	Mo	8.00 – 9.35		7.1	<b>Schmitt</b>
		Mi	12.30 – 13.15			
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	a	2.6	
			10.50 – 11.35	b		

151502	<b>Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DG II)</b>				8.2	<b>Schwarz</b>	
	V 2:	Fr	13.20 – 14.55				
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	b			9.9
			10.50 – 11.35	a			
	P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b			9.1
			14täglich				
			15.00 – 16.35	c/d			
Di		14.10 – 15.45	e/f				
		14täglich					
		15.50 – 17.25	g/h				
		14täglich					
151503	<b>Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DG III)</b>				10.3	<b>Hahn</b>	
	V 2:	Mi	10.00 – 11.35				
	Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25				
151504	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>				4.1	<b>Schmitt</b>	
	V 3:	Mo	8.00 – 9.35				
			Di	11.40 – 12.25			
	Ü 1:	Mi	12.30 – 13.15				10.3
	P 2:	Di	11.40 – 13.15	a			7.2
			14.10 – 15.45	b			
		Do	10.00 – 11.35	c			
11.40 – 13.15			d				
151504	<b>Betriebssoftware (BS)</b>				10.3	<b>Jäger</b>	
	V 2:	Mo	10.50 – 12.25				
	Ü 1:	Do	14.10 – 15.45	a/b			1.3
		14täglich					
151505	<b>Prozeßdatenverarbeitung (PDV)</b>				10.3	<b>Nerz</b>	
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35				
	Ü 1:	Mo	13.20 – 14.55	a/b			9.6
			14täglich				
			15.00 – 16.35	c/d			
	P 1:	Mi	14.10 – 15.45	a/b			
14täglich							
15.50 – 17.25			c/d				
		14täglich					
151506	<b>Technisches Englisch (TE)</b>				10.3	<b>Franzbecker</b>	
	S 2:	Do	10.00 – 11.35	a			
			11.40 – 13.15	b			
151507	<b>Datennetze und Datenfernübertragung (DÜ)</b>				10.3	<b>Opielka</b>	
	V 2:	Fr	10.00 – 11.35				
	Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25				



## Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

151701		<b>Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)</b>				
	V 3:	Mo 10.00 – 11.35		2.5		<b>Schmitt</b>
		Mi 10.00 – 11.35				
	Ü 1:	Mo 10.50 – 11.35				
	S 1:	Mo 11.40 – 12.25				
151702	I	<b>Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)</b>				
	V 3:	Di 8.00 – 8.45		2.6		<b>Schulze</b>
		Do 8.00 – 9.35				
	Ü 1:	Di 8.50 – 9.35				
	P 1:	Do 14.10 – 15.45	a/b	1.1		
151703		<b>Mobile Kommunikation (MC)</b>				
	V 3:	Di 14.10 – 14.55		2.5		<b>Schulze</b>
		Mi 8.00 – 9.35				
	Ü 1:	Di 15.00 – 15.45				
	P 1:	Mi 14.10 – 15.45	a/b	1.1		
151704		<b>Statistische Verfahren der Nachrichtentechnik (SVN)</b>				
	V 3:	Di 14.10 – 14.55		10.3		<b>Ries</b>
		Do 15.50 – 17.25				
	Ü 2:	Di 15.00 – 16.35				
151705		<b>Signalverarbeitung (SV)</b>				
	V 3:	Mo 15.00 – 15.45		10.3		<b>Ries</b>
		Do 14.10 – 15.45				
	Ü 2:	Mo 15.50 – 17.25				
151706		<b>Prozeßdaten und Netz- kommunikation (PNK)</b>				
	V 2:	Di 8.00 – 9.35		2.5		<b>Nerz</b>
	Ü 1:	Mi 8.00 – 9.35	a/b	9.6		
	P 1:	Di 11.40 – 13.15	a/b			
151707		<b>Datenbanken (DB)</b>				
	V 2:	Mo 15.00 – 16.35		2.4		<b>Stahlmecke</b>
	Ü 1:	Mo 16.40 – 17.25				<b>Jäger</b>
	P 1:	nach Vereinbarung				

**Wirtschaftsingenieurwesen  
Studienrichtung Wirtschaft/Elektrotechnik  
Pflichtfächer**

152101	W 1	<b>Mathematik (Ma)</b>				
		V 3:	Di 11.40 – 13.15		2.5	Ossendoth
			Fr 10.00 – 10.45			
		Ü 1:	Fr 10.50 – 11.35			
		S 1:	Fr 11.40 – 12.25			
152102		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>				
		V 4:	Mo 10.00 – 11.35		2.4	Krause
			Fr 8.00 – 9.35			
		Ü 2:	Mo 13.20 – 14.55	a	9.9	
			15.00 – 16.35	b		
152103		<b>Datenverarbeitung (DV)</b>				
		V 2:	Mi 10.00 – 11.35		8.1	Willms
		Ü 1:	Do 8.00 – 8.45	a	1.3	
			8.50 – 9.35	b		
			10.00 – 10.45	c		
			10.50 – 11.35	d		
152104		<b>Bauelemente und elektronische Schaltungen (BuS)</b>				
		V 3:	Mo 8.00 – 9.35		2.3	Schweppe
			Mi 14.10 – 14.55			
		Ü 1:	Mi 15.00 – 15.45			
152105		<b>Englisch (E)</b>				
		S 2:	Do 8.00 – 9.35	a	2.3	Grosser
			10.00 – 11.35	b		
152106		<b>Betriebswirtschaftslehre (BWL)</b>				
		V 3:	Di 8.00 – 9.35		8.1	Gronau
			Do 14.10 – 14.55			Knobloch
		Ü 1:	Mi 11.40 – 12.25			Gronau
		S 2:	Mi 12.30 – 13.15			
			Do 15.00 – 15.45			Knobloch
152107		<b>Volkswirtschaftslehre (VWL)</b>				
		V 3:	Di 10.00 – 11.35		8.2	Knobloch
			Do 11.40 – 12.25			Gronau
		Ü 2:	Mi 8.00 – 9.35			Knobloch
		S 2:	Do 12.30 – 13.15			Gronau

152301		<b>Physik (PH)</b>					
	V 2:	Do	8.00 – 9.35		4.1	<b>Klasen</b>	
	S 1:	Mo	11.40 – 12.25	a	9.0		
			12.30 – 13.15	b			
	P 2:	Mo	8.00 – 9.35	a	4.3		
		Mi	14.10 – 15.45	b			
			15.50 – 17.25	c			
		Do	14.10 – 15.45	d			
			15.50 – 17.25	e			
152302		<b>Meßtechnik (MT)</b>					
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35		4.1	<b>Keuter</b>	
	P 2:	Fr	10.00 – 11.35	d	6.1		
			11.40 – 13.15	e			
152303		<b>Meßtechnik I (MTI)</b>					
	P 2:	Mo	14.10 – 15.45	m	6.1	<b>Keuter</b>	
			15.50 – 17.25	n			
		Do	14.10 – 15.45	o			
		Di	14.10 – 15.45	p		<b>Krause</b>	
152304		<b>Bauelemente und elektronische Schaltungen (BuS)</b>					
	P 1:	Mi	15.50 – 17.25	a/b	9.1	<b>Schwepe</b>	
152305		<b>Mathematik 3 (Ma3)</b>					
	V 2:	Mi	10.00 – 11.35		8.2	<b>Ossendoth</b>	
	Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25				
152306		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>					
	V 2:	Di	10.00 – 11.35		2.4	<b>Krause</b>	
	Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35	a	9.9		
			11.40 – 13.15	b			
152307		<b>Operation Research (OR1)</b>					
	V 2:	Mi	8.00 – 9.35		8.1	<b>Kaczmarczyk</b>	
152308		<b>Produktionswirtschaft (PW)</b>					
	V 2:	Do	10.00 – 11.35		8.1	<b>Gronau</b>	
	S 2:	Mo	10.00 – 11.35				
152309		<b>Rechnungswesen (RW)</b>					
	V 4:	Di	11.40 – 13.15		8.1	<b>Knobloch</b>	
		Do	11.40 – 13.15				
152501	W 5	<b>Praxissemester-Betreuung (PB)</b>					
	S 1:	Di	16.40 – 17.25	a	2.3	<b>Geise</b>	
		Do	15.50 – 16.25	b		<b>Gronau</b>	
			16.40 – 17.25	c		<b>Knobloch</b>	

## Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152701	W 7	<b>Regelungstechnik (RT)</b>			
		V 3: Di 10.00 – 11.35	10.3	<b>Ossendoth</b>	
		Mi 14.10 – 14.55			
		Ü 1: Mi 15.00 – 15.45			
		P 1: Fr 13.20 – 14.55	a/b 12.1		
152702		<b>Antriebe und Maschinen (AM)</b>			
		V 1: Mo 10.00 – 11.35	4.1	<b>Draeger</b>	
		Ü 1: Mo 11.40 – 12.25			
152703		<b>Marketing (Mk)</b>			
		V 2: Mi 8.00 – 9.35	4.1	<b>Geise</b>	
		S 2: Fr 10.00 – 11.35	8.2		
152704		<b>Organisation (Org)</b>			
		V 3: Fr 8.00 – 9.35	7.1	<b>Geise</b>	
		Di 14.10 – 14.55	8.2		
		Ü 1: Di 15.00 – 15.45			
		S 2: Mi 11.40 – 13.15	4.1		

## Wirtschaftsingenieur Elektrotechnik – Wahlpflichtfächer

152801	W	<b>Datenbanken (DB)</b>			
		V 2: Mo 15.00 – 16.35	2.4	<b>Stahlmecke</b>	
		Ü 1: Mo 16.40 – 17.25		<b>Jäger</b>	
		P 1: nach Vereinbarung			

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

152801		<b>Physik</b>			
		S 3: nach Vereinbarung		<b>Klasen/</b>	
				<b>Meierling</b>	
152802		<b>Meßtechnik</b>			
		S 3: nach Vereinbarung		<b>Keuter/</b>	
				<b>Wiedenroth</b>	
152803		<b>Datenverarbeitung</b>			
		S 3: nach Vereinbarung		<b>Hahn/</b>	
				<b>Jäger/</b>	
				<b>Meierling/</b>	
				<b>Nerz</b>	
152804		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente</b>			
		S 3: nach Vereinbarung		<b>Wünsche</b>	

152805	<b>Elektronik</b> S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Keuter/ Schweppe/ Wünsche
152806	<b>Nachrichtenübertragungstechnik</b> S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Möller/ Opielka/ Schulze
152807	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b> S 3: nach Vereinbarung	Krause/ Schmitt
152808	<b>Angewandte Mathematik</b> S 3: nach Vereinbarung	Kaczmarczyk Ries
152809	<b>Nachrichtenverarbeitung</b> S 3: nach Vereinbarung	Jäger/ Schulze/ Schwarz/ Hahn
152810	<b>Elektrische Kleinantriebe</b> S 3: nach Vereinbarung	Draeger
152811	<b>Elektroakustik</b> S 3: nach Vereinbarung	Draeger/ Krause
152812	<b>Prozeßdatenverarbeitung</b> S 3: nach Vereinbarung	Nerz

## Allgemeinwissenschaftliche Seminare

110710	<b>Englisch für Ingenieure</b> S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
110720	<b>Geographie</b> S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe
110730	<b>Arbeits- und Umweltschutz</b> S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
110740	<b>Französisch II</b> S 2: Mi 16.40 – 18.15	Schlinkert
110750	<b>Religion</b> S 2: Di 14.10 – 15.45	Oertel
110760	<b>Geschichte der Volkswirtschaftslehre</b> S 2: Mi 14.10 – 15.45	Conzelmann