

FTT

2009

Erster Vorlesungstag: 1.4.2009

Letzter Vorlesungstag: 26.6.2009

Vorlesungsfreie Zeit: 14.4.- 17.4.2009

TSK-Info-Tage: 4.5.- 6.5.2009

April

Mai

Juni

1 Mi	1 Fr Maifeiertag	1 Mo Pfingstmontag
2 Do	2 Sa	2 Di
3 Fr	3 So	3 Mi
4 Sa	4 Mo	4 Do
5 So	5 Di	5 Fr
6 Mo	6 Mi	6 Sa
7 Di	7 Do	7 So
8 Mi	8 Fr	8 Mo
9 Do	9 Sa	9 Di
10 Fr Karfreitag	10 So	10 Mi
11 Sa Karsamstag	11 Mo	11 Do Fronleichnam
12 So Ostersonntag	12 Di	12 Fr
13 Mo Ostermontag	13 Mi	13 Sa
14 Di	14 Do	14 So
15 Mi	15 Fr	15 Mo
16 Do	16 Sa	16 Di
17 Fr	17 So	17 Mi
18 Sa	18 Mo	18 Do
19 So	19 Di	19 Fr
20 Mo	20 Mi	20 Sa
21 Di	21 Do Christi Himmelfahrt	21 So
22 Mi	22 Fr	22 Mo
23 Do	23 Sa	23 Di
24 Fr	24 So	24 Mi
25 Sa	25 Mo	25 Do
26 So	26 Di	26 Fr
27 Mo	27 Mi	27 Sa
28 Di	28 Do	28 So
29 Mi	29 Fr	29 Mo
30 Do	30 Sa	30 Di
	31 So Pfingstsonntag	

V = Vorlesung

S = Seminar

SÜ = Seminarübung

P = Praktikum

Sofern nicht anders angegeben, finden alle Veranstaltungen im Gebäude 33 statt

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit
8	00-15	Anwendungsfach ET Modul2 (1294) "Grundlagen der Mikroelektronik 1" (P-ET)		Theor. Grundl. d. Informatik 2 (1143) SÜ 101/1133		00-15
	15-30			SÜ 35/0216 Hertling		15-30
	30-45					30-45
	45-60			Theor. Grundl. d. Informatik 2 (1143) SÜ 101/1133		45-60
9	00-15	V 0231 Jungemann		SÜ 35/0216 Hertling		00-15
	15-30					15-30
	30-45					30-45
	45-60					45-60
10	00-15	Anwendungsfach MA Modul2 (1325) "Differentialgleichungen" (P-MA)				00-15
	15-30		Digitale Grundsaltungen (1147) "Grundsaltungen der Elektronik I"			15-30
	30-45					30-45
	45-60					45-60
11	00-15	V 2216 Greither	V 0231 Jungemann	Objektorientierte Programmierung (1132)	Objektorientierte Programmierung (1132)	00-15
	15-30	Anwendungsfach MA Modul2 (1325) "Differentialgleichungen". (P-MA)	Digitale Grundsaltungen (1147) "Grundsalt. der Elektronik I"			15-30
	30-45	SÜ 2216 Greither	SÜ 0231 Jungemann	V 0101 Schmitz	V 0101 Schmitz	30-45
	45-60					45-60
12	00-15				Wahrscheinlichkeitstheorie (1142)	00-15
	15-30					15-30
	30-45				SÜ Audimax Siegle	30-45
	45-60					45-60
13	00-15	Formale Sprachen und Automatentheorie (1144)			Anwendungsfach ET Modul2 (1294) "Grundlagen der Mikroelektronik 1" (P-ET)	00-15
	15-30		Theoretische Grundlagen der Informatik 2 (1143)			15-30
	30-45					30-45
	45-60					45-60
14	00-15					00-15
	15-30	V 3101 Schröder	V 1231 Hertling		V 36/0231 Jungemann	15-30
	30-45					30-45
	45-60					45-60
15	00-15		Formale Sprachen und Automatentheorie (1144) SÜ 2111 Schröder		Wahrscheinlichkeitstheorie (1142)	00-15
	15-30					15-30
	30-45					30-45
	45-60					45-60
16	00-15		Formale Sprachen und Automatentheorie (1144) SÜ 2111 Schröder			00-15
	15-30				Lehrimport	15-30
	30-45					30-45
	45-60	Objektorientierte Progr. (1132)	Objektorientierte Progr. (1132)		V Audimax Siegle	45-60
17	00-15					00-15
	15-30		SÜ 2111			15-30
	30-45	SÜ 36/01152	SÜ 2211			30-45
	45-60	SÜ 2116 Schmitz	SÜ 2216 Schmitz			45-60
18	00-15				gemeinsame Veranstaltung Inf - WInf	00-15
	15-30					15-30
	30-45				gemeinsame Veranstaltung mit anderen Fakultäten	30-45
	45-60					45-60
19	00-15					00-15
	15-30				gemeinsame Veranstaltung in verschiedenen Trimestern	15-30
	30-45					30-45
	45-60					45-60

(P) : Pflichtfach

(MA) : Anwendungsfach "Mathematik und Angewandte Systemwissenschaften"

(W) : Wahlpflichtfach

(ET) : Anwendungsfach "Elektrotechnik"

Zeit		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit	
8	00-15			Theor. Grundl. d. Informatik 2 (1143)		Theoretische Elektrotechnik I (1583)	00-15	8
	15-30			SÜ 101/1133			15-30	
	30-45			SÜ 35/0216 Hertling			30-45	
	45-60						45-60	
9	00-15			Theor. Grundl. d. Informatik 2 (1143)		V 0231 Pascher	00-15	9
	15-30			SÜ 101/1133			15-30	
	30-45			SÜ 35/0216 Hertling			30-45	
	45-60						45-60	
10	00-15	Maßtheorie und Differentialgleichungen (2183) SÜ 3101 Schäßler	Maßtheorie und Differentialgleichungen (2183) V 43/0126(4) Schäßler	Maßtheorie und Differentialgleichungen (2183)		Grundlagen der Elektrotechnik II (1582) SÜ 43/0126(4) SÜ 36/01153 SÜ 3201 Schein	00-15	10
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
11	00-15						00-15	11
	15-30						15-30	
	30-45			V 36/01153 Schäßler		Wahrscheinlichkeitstheorie	30-45	
	45-60						45-60	
12	00-15						00-15	12
	15-30						15-30	
	30-45					SÜ Audimax Siegle	30-45	
	45-60						45-60	
13	00-15						00-15	13
	15-30			Theoretische Grundlagen der Informatik 2 (1143)		Grundlagen der Elektrotechnik II (1582)	15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
14	00-15					Studium+ Trainingskurse	00-15	14
	15-30			V 1231 Hertling	V 0231 Schein		15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
15	00-15	Theoretische Elektrotechnik I (1583) V 0231 Pascher				Wahrscheinlichkeitstheorie (1142)	00-15	15
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
16	00-15					V Audimax Siegle	00-15	16
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
17	00-15					Ort u. Zeit siehe Aushang	00-15	17
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
18	00-15						00-15	18
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
19	00-15						00-15	19
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	

Zeit		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit		
8	00-15			Einführung in Datenbanken (1138)		Wirtschaftsinformatik 2 (1337) "Modellierung in der Wirtschaftsinformatik"	00-15	8	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
9	00-15			V Audimax Koch		V 36/01241 Hagel/Karcher	00-15	9	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
10	00-15	Anwendungssysteme (1348) "EPR-Systeme in der Praxis"					00-15	10	
	15-30					15-30			
	30-45				Objektorientierte Programmierung (1132)	Objektorientierte Programmierung (1132)	30-45		
	45-60						45-60		
11	00-15	V+SÜ 36/01153 Lechner					00-15	11	
	15-30				V 0101 Schmitz	V 0101 Schmitz	15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
12	00-15					Wahrscheinlichkeitstheorie	00-15	12	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
13	00-15	Wirtschaftsinformatik 2 (1337) "Modellierung in der Wirtschaftsinformatik"					00-15	13	
	15-30			Objektorientierte Programmierung (1132) (Ersatztermin)	Objektorientierte Programmierung (1132) (Ersatztermin)	15-30			
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
14	00-15	SÜ 35/0216 Hagel/Karcher					00-15	14	
	15-30			V 2111 Schmitz	V 2216 Schmitz	15-30			
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
15	00-15	Objektorientierte Progr. (1132)				Wahrscheinlichkeitstheorie (1142)	00-15	15	
	15-30			Betriebliches Rechnungswesen (1356) "Bilanzen"			15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
16	00-15	SÜ 3131 Schmitz				V Audimax Siegle	00-15	16	
	15-30			V 36/0221 Hartung			15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
17	00-15	Objektorientierte Progr. (1132)				Einf. in Datenbanken (1138)	00-15	17	
	15-30						15-30		
	30-45						SÜ Audimax Koch		30-45
	45-60			SÜ 36/01152 Schmitz	SÜ 2116 Hartung		45-60		
18	00-15					Betriebliches Rechnungswesen (1356) "Bilanzen"	00-15	18	
	15-30						15-30		
	30-45		Betriebliches Rechnungswesen (1356) "Bilanzen"				30-45		
	45-60		SÜ 36/0221 Hartung	SÜ 2116 Hartung	45-60				
19	00-15					Betriebliches Rechnungswesen (1356) "Bilanzen"	00-15	19	
	15-30						15-30		
	30-45		Betriebliches Rechnungswesen (1356) "Bilanzen"				30-45		
	45-60		SÜ 36/0221 Hartung	SÜ 2116 Hartung	45-60				

V = Vorlesung

S = Seminar

SÜ = Seminarübung

P = Praktikum

Sofern nicht anders angegeben, finden alle Veranstaltungen im Gebäude 33 statt

Zeit		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit		
8	00-15		Englisch	Einführung in Datenbanken (1138)	Theoretische Informatik (1145) "Mathematische Logik"	Wahpflichtmodul 1/2 (1156) (1288) "Sicherheit in der Informationstechnik"	00-15	8	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
9	00-15		SprZ	V Audimax Koch	V+SÜ 2216 Hertling	V+SÜ 3101 Helmbrecht	00-15	9	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
10	00-15	Einführung in Software Engineering (1134)	Wahpflichtmodul 1/2 (1156) (1288) "Simulation"	Einführung in Rechnernetze (1153)	Wahpflichtmodul 1/2 (1156) (1288) "Grundlagen der Wissensverarbeitung"	Wahpflichtmodul 1/2 (1156) (1288) "Verteilte Systeme"	00-15	10	
	15-30								15-30
	30-45								30-45
	45-60								45-60
11	00-15	V+SÜ 0131 Koch	V+SÜ 36/01153 Lehmann	V+SÜ 0231 Dreo	V+SÜ 2216 NN	V+SÜ 1131 Teege	00-15	11	
	15-30								15-30
	30-45								30-45
	45-60								45-60
12	00-15						00-15	12	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
13	00-15	Rechnersysteme (1149) "Spezielle Rechnerstrukturen"			Wahpflichtmodul 1/2 (1156) (1288) "Komplexitätstheorie"		00-15	13	
	15-30								15-30
	30-45								30-45
	45-60								45-60
14	00-15	V+SÜ 2216 Buchenrieder/Siegle			V+SÜ 3101 Hertling	Studium+ Trainingskurse	00-15	14	
	15-30								15-30
	30-45								30-45
	45-60								45-60
15	00-15						00-15	15	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
16	00-15						00-15	16	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
17	00-15					Ort u. Zeit siehe Aushang	00-15	17	
	15-30				Einf. in Datenbanken (1138)		15-30		
	30-45				SÜ Audimax Koch		30-45		
	45-60						45-60		
18	00-15			Seminare Zeit nach Vereinbarung			00-15	18	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		
19	00-15			S s.Aushang NN			00-15	19	
	15-30						15-30		
	30-45						30-45		
	45-60						45-60		

Zeit		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit				
8	00-15		Englisch	Theor. Grundl. d. Informatik 2 (1143) SÜ 101/1133 SÜ 35/0216 Hertling			00-15	8			
	15-30						15-30				
	30-45						30-45				
	45-60						45-60				
9	00-15		SprZ	Theor. Grundl. d. Informatik 2 (1143) SÜ 101/1133 SÜ 35/0216 Hertling			00-15	9			
	15-30						15-30				
	30-45						30-45				
	45-60						45-60				
10	00-15	Einführung in Software Engineering (1134)				Physik 3 (2297)	00-15	10			
	15-30						15-30				
	30-45						30-45				
	45-60						45-60				
11	00-15			Objektorientierte Programmierung (1132) (Nachholtermin für EIT)	Objektorientierte Programmierung (1132) (Nachholtermin für EIT)		00-15	11			
	15-30						15-30				
	30-45	V+SÜ 0131	Koch	V 0101	Schmitz	V 0101	Schmitz		30-45		
	45-60					V 36/01243	Sulima		45-60		
12	00-15					Programmierprojekt (2185)	00-15	12			
	15-30						15-30				
	30-45						30-45				
	45-60						45-60				
13	00-15					Grundlagen der Elektrotechnik II (1582) (Nachholtermin INF)	00-15	13			
	15-30		Theoretische Grundlagen der Informatik 2 (1143) (Nachholtermin für EIT)				15-30				
	30-45						30-45				
	45-60						45-60				
14	00-15					V (v. EIT)	00-15	14			
	15-30		V 1231	Hertling			V 0231		Schein	15-30	
	30-45									30-45	
	45-60									45-60	
15	00-15	Elektrische Maschinen und Antriebe II (2298)	Elektrische Maschinen und Antriebe II (2298)			Seminar (2185)	00-15	15			
	15-30								15-30		
	30-45			V 1231	Gerling		V 1231		Gerling	30-45	
	45-60									45-60	
16	00-15					Ort und Zeit nach Vereinbarung	00-15	16			
	15-30								15-30		
	30-45								30-45		
	45-60								45-60		
17	00-15	Objektorientierte Progr. (1132) (Nachholtermin für EIT)	Grundlagen der Elektrotechnik II (1582) (Nachholtermin INF)			S s.Aushang	NN	17			
	15-30										
	30-45			SÜ 36/01152							30-45
	45-60			SÜ 2116	Schmitz		V 0231		Schein		45-60
18	00-15					Grundlagen der Elektrotechnik II (1582) (Nachholtermin INF)	00-15	18			
	15-30								15-30		
	30-45								30-45		
	45-60								45-60		
19	00-15					Ort und Zeit s. Aushang	00-15	19			
	15-30								15-30		
	30-45								30-45		
	45-60						Schein		45-60		

Zeit		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit			
8	00-15	Grundzüge des Privatrechts 3 (1916)	Englisch	Einführung in Datenbanken (1138)	Absatzmarketing (2205) SÜ 2211 Reutterer	Wirtschaftsinformatik 4 (2167) "Einführung in die Business Intelligence"	00-15	8		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
9	00-15	V 36/0221 Koos	SprZ	V Audimax Koch	Absatzmarketing (2205) SÜ 2211 Reutterer	V+SÜ 36/01242 Pickl	00-15	9		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
10	00-15	Wirtschaftsinformatik 3 (1338) "EPR-Systeme in der Praxis"	Wahlpflichtmodul 2 "Wissensmedien" (2169)	Wahlpflichtmodul 2 "Einführung in Rechnernetze" (2169)	Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer	Wirtschaftsinformatik 4 (2167) "Management von Informationssystemen"	00-15	10		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
11	00-15	V+SÜ 36/01153 Lechner	V+SÜ 3101 Lechner	V+SÜ 0231 Dreo	Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer	V+SÜ 36/01242 Lechner	00-15	11		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
12	00-15				Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer		00-15	12		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
13	00-15				Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer		00-15	13		
	15-30		Absatzmarketing (2205)				15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
14	00-15				Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer	Studium+ Trainingskurse	00-15	14		
	15-30		V 36/0221 Reutterer						15-30	
	30-45								30-45	
	45-60								45-60	
15	00-15	Absatzmarketing (2205)			Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer		00-15	15		
	15-30	SÜ 36/0231 Reutterer					15-30			
	30-45	Absatzmarketing (2205)					30-45			
	45-60	SÜ 36/0231 Reutterer					45-60			
16	00-15				Absatzmarketing (2205) SÜ 43/0126 Reutterer		00-15	16		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
17	00-15	Absatzmarketing (2205)	Wahlpflichtmodul 2 (2169) "OperationsManagement"	Seminar (2170) Ort und Zeit nach Vereinbarung	Einf. in Datenbanken (1138) SÜ Audimax Koch	Ort u. Zeit siehe Aushang	00-15	17		
	15-30	SÜ 36/0221 Reutterer								15-30
	30-45	Absatzmarketing (2205)								30-45
	45-60	SÜ 36/0221 Reutterer					V 36/0221 Kern		S s.Aushang NN	45-60
18	00-15						00-15	18		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			
19	00-15						00-15	19		
	15-30						15-30			
	30-45						30-45			
	45-60						45-60			

(P) : Pflichtfach

(W1) : Interdisziplinäres Wahlpflichtfach

(W2) : Wirtschaftswissenschaftliches Wahlpflichtfach

V = Vorlesung

S = Seminar

SÜ = Seminarübung

P = Praktikum

Sofern nicht anders angegeben, finden alle Veranstaltungen im Gebäude 33 statt

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit	
8	00-15				IT-Sicherheit (W5)	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		Numerik II (WA3) SÜ 36/01243 Apel			30-45	
	45-60					45-60	
9	00-15				V+SÜ 3101 Helmbrecht	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		Numerik II (WA3) SÜ 36/01243 Apel	V 43/0109 2.1 Apel		30-45	
	45-60					45-60	
10	00-15				Computational Intelligence (WA3)	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		Wissensmedien (W4)	Numerik II (WA3) V 101/1133 Apel			30-45
	45-60					45-60	
11	00-15				V 41/0501 Hahn/Meyer-Nieberg	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		V+SÜ 3101 Lechner			30-45	
	45-60					45-60	
12	00-15					00-15	
	15-30					15-30	
	30-45					30-45	
	45-60					45-60	
13	00-15				Komplexitätstheorie (W3) od. (WA3)	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		Verlässliche Systeme (W5)			30-45	
	45-60					45-60	
14	00-15				V+SÜ 3101 Hertling	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		V+SÜ 36/01241 Lehmann/Siegle	NN (WA2) (Zeit siehe Aushang) V s.Aushang EIT NN		30-45	
	45-60					45-60	
15	00-15					00-15	
	15-30					15-30	
	30-45					30-45	
	45-60					45-60	
16	00-15				Praktikum Zeit nach Vereinbarung	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		Kolloquium			30-45	
	45-60					45-60	
17	00-15				P s.Aushang NN	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45		HS siehe Aushang			30-45	
	45-60					45-60	
18	00-15				Seminare Zeit nach Vereinbarung	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45					30-45	
	45-60					45-60	
19	00-15				S s.Aushang NN	00-15	
	15-30					15-30	
	30-45					30-45	
	45-60					45-60	

(P) : Pflichtfach

(V1) : Vertiefung: Theor. und Prakt. Informatik

(A3) : Anwendungsfach: Math. und Angew. Systemwissenschaften

(W) : Wahlpflichtfach

(V2) : Vertiefung: Technische Informatik

(A2) : Anwendungsfach: Elektrotechnik

(1) Mathematik I

(2) Mathematik II

(3) Theor. Inf.

(4) Prak. Inf.

(5) Techn. Inf.

(6) Techn. Inf. a

(7) Techn. Inf. b

Zeit		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Zeit	
8	00-15						00-15	8
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
9	00-15						00-15	9
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
10	00-15		Wissensmedien (W1)				00-15	10
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
11	00-15		V+SÜ 3101 Lechner				00-15	11
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
12	00-15						00-15	12
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
13	00-15						00-15	13
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
14	00-15						00-15	14
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
15	00-15						00-15	15
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
16	00-15						00-15	16
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
17	00-15			Seminare Zeit nach Vereinbarung			00-15	17
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
18	00-15			S s.Aushang NN			00-15	18
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	
19	00-15						00-15	19
	15-30						15-30	
	30-45						30-45	
	45-60						45-60	

(P) : Pflichtfach

(W1) : Interdisziplinäres Wahlpflichtfach

(W2) : Wirtschaftswissenschaftliches Wahlpflichtfach