Bach	elor Wi	irtschaftsingenieurwesen, Studienrichtung Bauingen	nieurwes	en - Stunde						Achtung! Dies	er Stundenplan erhebt keinen Anspruch auf Vollständigke	it.			30.01.2025	5
Doppel stunde	inzelst unde	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag	Saal	Einzelst Dop unde stu
	Sem 2	Dozent Fach	Saai	Dozent	Fach	Saal	Dozent	Fach	Saal	Dozent	Fach	Saal	Dozent	Fach	Saal	
	4			Schwerdtner	V Bauwirtschaft und Baubetrieb (PF)	PK 4.3	Milatz	VÜ Bodenmechanik (PF)	BI 84.1	Schwerdtner	Ü Bauwirtschaft und Baubetrieb (PF)	PK 4.3				
	8.00 bis 4 8.45						von der Oelsnitz Robra-Bissantz	VÜ Qualitative Methoden 1	SN 19.7							8.6 8.4
	6			Wistuba	VÜ Straßenwesen (WPF)	SN 19.4	Gerke	Praktikum zur Geodäsie	[6]							
8.00 bis 9.30	SQ 2															8.00 bis 9.30
5.50	4			Schwerdtner	V Bauwirtschaft und Baubetrieb (PF)	PK 4.3	Milatz	VÜ Bodenmechanik (PF)	BI 84.1	Schwerdtner	Ü Bauwirtschaft und Baubetrieb (PF)	PK 4.3				5.55
	8.45 bis 4 9.30				. ,			VÜ Qualitative Methoden 1	SN 19.7							8.4 bi 9.:
	9.30			Wistuba	VÜ Straßenwesen (WPF)	SN 19.4		Praktikum zur Geodäsie	[6]							9.:
	SQ															
	2			Jänicke	V Technische Mechanik 2 (PF)	SN 19.1				Jänicke	VÜ Technische Mechanik 2 (PF)	Audimax	Otdutz	V Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)*	Audimax	
	4	Thiele VÜ Stahlbau 1 (WPF) VÜ Softwarebasierte Anwendungen des Operations Research		1 Schwerdtner 2 Backhaus	V Bauwirtschaft und Baubetrieb (PF) VÜ Multivariate Datenanalyse			VÜ Baustatik 2 (WPF) V Methoden der Wirtschaftsinformatik (WPF)	SN 19.2 PK 4.3				Robra-Bissantz	P Digitale Märkte (WPF)	PK 11.1	-
	9.45	VO Softwarebasierte Anwendungen des Operations Research	SN 19.2	Dacknaus	VO Multivariate Dateriariaryse	PK 4.2	von der Oelsnitz	VÜ Qualitative Methoden 2	SN 19.7							9.4 bi 10.
	10.30			Wistuba	VÜ Management der Straßeninfrastruktur (WPF)	PK 4.3	Robra-Bissantz Gerke	Praktikum zur Geodäsie	[6]				Rathgen	Ü Massivbau 2 (WPF)	SN 19.3	10.
	6						Gerke	V Geodäsie (WPF)	SN 19.1							
9.45 bis	SQ									div.	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (PF)	div.				9.45 bis
11.15	2			Jänicke	V Technische Mechanik 2 (PF)	SN 19.1		-		Jänicke	VÜ Technische Mechanik 2 (PF)	Audimax		V Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)*	Audimax	11.15
	4	Thiele VÜ Stahlbau 1 (WPF)		1 Schwerdtner 2 Backhaus	V Bauwirtschaft und Baubetrieb (PF)	PK 4.3		VÜ Baustatik 2 (WPF) V Methoden der Wirtschaftsinformatik (WPF)	SN 19.2 PK 4.3				Robra-Bissantz	P Digitale Märkte (WPF)	PK 11.1	-
	10.30 bis 4	VÜ Softwarebasierte Anwendungen des Operations Research	SN 19.2	Dacknaus	VÜ Multivariate Datenanalyse	PN 4.2	Mattfeld von der Oelsnitz	VÜ Qualitative Methoden 2	SN 19.7							10. bi
	11.15			Wistuba	VÜ Management der Straßeninfrastruktur (WPF)	SN 19.4	Robra-Bissantz Gerke	Praktikum zur Geodäsie	[6]				Rathgen	Ü Massivbau 2 (WPF)	SN 19.3	11.
	6						Gerke	V Geodäsie (WPF)	SN 19.1							
	SQ									div.	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (PF)	div.				
		Sieder VÜ Mauerwerk (PF)			VÜ Baustoffkunde 2 (PF)		Langemann/ Stautz	V Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)*	Audimax							
	4	Thiele VÜ Stahlbau 1 (WPF)	SN 23.1	Schürenkamp	VÜ Hydromechanik (WPF)	PK 4.3				Schürenkamp Ahn	VÜ Hydromechanik (WPF) V Kostenrechnungssysteme (WPF)	PK 4.3 PK 11.1				
	11.30 4									Ahn	V Strategisches Kostenmanagement (WPF)	PK 11.1				- 1.
	bis 12.15 6						Gerke	Praktikum zur Geodäsie	[6]							11. bi 12.
	6									div.	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (PF)	div.				
	6												Haarstrick	VÜ Kreislauf- und Abfallwirtschaft (WPF)	Audimax	
11.30 bis	SQ			\bot			Langemenni									11.30 bis 13.00
13.00	4	Sieder VÜ Mauerwerk (PF)	PK 4.7		VÜ Baustoffkunde 2 (PF)	Audimax PK 4.3	Stautz	V Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)*	Audimax		1000	PK 4.3				13.00
	4			Schurenkamp	VÜ Hydromechanik (WPF)	PN 4.3				Ahn	VÜ Hydromechanik (WPF) V Kostenrechnungssysteme (WPF)	PK 4.3				
	12.15 4									Ahn	V Strategisches Kostenmanagement (WPF)	PK 11.1				12.
	13.00 6						Gerke	Praktikum zur Geodäsie	[6]							12. bi 13.
	6									div.	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (PF)	div.				
	6			4									Haarstrick	VÜ Kreislauf- und Abfallwirtschaft (WPF)	Audimax	
	_			1					1			l .				
	SQ		A di	Dred	M ^O Malass viscos and (DE)	A. din					Mil Dougla (Inc.)	Acceliance				
	SQ 2	Langemann/ Stautz Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)*			VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF)	Audimax					VÜ Baustoffkunde 2 (PF)	Audimax PK 4.7				
	SQ 2			1 v. d. Oelsnitz	VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF)	Audimax PK 11.1 PK 4.3				Kowalsky	VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF)	Audimax PK 4.7 SN 19.4				13.
	2 4	Langemann ^V Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF)		1 v. d. Oelsnitz	V Strategische Unternehmensführung (WPF)	PK 11.1	Dockhorn	V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF)	SN 19.1	Kowalsky	VÜ Baustatik 2 (WPF)	PK 4.7	Gerke	VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	PK 11.2	13. bi 14.
	2 4 13.15 bis	Langemann ^V Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF)		1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF)	PK 11.1 PK 4.3		V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF)		Kowalsky	VÜ Baustatik 2 (WPF)	PK 4.7	Gerke	VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	PK 11.2	13. bi 14.
13.15 bis	SQ 2 4 4 13.15 bis 6 6 SQ	Langemann/ Stautz. v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF)	PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI				Kowalsky Woisetschläger Rathgen	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1		VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A	BW 74/75	
13.15 bis 14.45	SQ 2 4 4 4 4 6 6 6 SQ 2	Langemann/ Stautz V Personalführung (WPF) V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)*	PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberie/ Schröter	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax				Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1			BW 74/75	13. 15 bis 14.45
	SQ 2 4 4 4.00 6 6 SQ 2 4	Langemann/ Stautz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz V d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) V Personalführung (WPF)	PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberie/ Schröter IX Rösel 1 v. d. Oelsnitz	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1				Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7			BW 74/75	bis 14.45
	SQ 2 4 4 4 4 6 6 6 SQ 2	Langemann/ Stautz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz V d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) V Personalführung (WPF)	PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberie/ Schröter RÖSel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberie/	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax	Aberle/Schröter Goseberg			Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1	Davis		BW 74/75	14.45
	SQ 2 4 4 4 5 5 6 6 6 5 SQ 2 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Langemann/ Stautz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz V d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) V Personalführung (WPF)	PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter IX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3	Aberie/Schröter Goseberg Dockhorn	V Wasserbauseminar (WPF)	SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7	Davis	English for Architects and Civil Engineers A	BW 74/75	14.45
	SQ 2 4 4 4 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 6	Langemann' Slautz v. d. Odsnitz V Personalführung (WPF) V Personalführung (WPF) Langemann' Slautz v. d. Odsnitz V Personalführung (WPF) Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Odsnitz V Personalführung (WPF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter X Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI	Aberie/Schröter Goseberg Dockhorn Aberie/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF)	SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A	BW 74/75	bis 14.45
	SQ 2 4 4 4 4 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 4 4 6 6 6 SQ 2 2 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 2 2 4 4 6 5 SQ 2 2 4 6 6 5 SQ 2 2 2 4 6 6 5 SQ 2 2 2 4 6 6 6 SQ 2 2 2 4 6 6 6 SQ 2 2 2 2 4 6 6 6 SQ 2 2 2 2 4 6 6 6 5 SQ 2 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 2 2 5 6 6 6 5 SQ 2 5 6 6 5 5 SQ 2 5 6 6 6 5 SQ 2 5 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Langemann' Stautz: v. d. Oelsnitz: V Personalführung (WPF) U Personalführung (WPF) Langemann' Stautz: v. d. Oelsnitz: V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Sieder: VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI	Aberle/Schröter Goseberg Dockhorn Aberle/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	bis 14.45
	SQ 2 4 4 4 6 6 SQ 2 4 4 4 4 5 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 SQ 2 4 4 6 5 SQ 2 2 4 6 5 SQ 2 6 5 SQ 2 6 5 SQ 6 SQ 6	Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Stautz U personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Stautz V. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter X Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI	Aberle/Schröter Goseberg Dockhorn Aberle/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	bis 14.45
	SQ 2 4 4 4 5 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 SQ 2 4 4 5 6 6 SQ 2 2 4 5 6 6 SQ 2 2 6 6 SQ 2 6 6 SQ 6 5 6 5 6 SQ 6 5 6 5 6 SQ 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Slautz Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Sleutz V Personalführung (WPF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schröter	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI	Aberle/Schröter Goseberg Dockhorn Aberle/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	bis 14.45
	SQ 2 4 4 bis 6 6 6 SQ 2 4 4 4.45 6 6 SQ 2 4 4 4.500 bis 6 6 5.45 6 6	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Slautz Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Sleutz V Personalführung (WPF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1	v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schöter IX RÖsel v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schöter Jänicke Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI	Aberle/Schröter Goseberg Dockhorn Aberle/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	14.45 14.45 14. bi 14. 15. bi 15.00
	SQ 2 4 4 4.00 6 6 SQ 2 4 4 4.45 6 6 SQ 2 4 4 4.55 6 6 SQ 2 5 5 SQ 5 SQ 5 SQ 5 SQ 5 SQ 5 SQ 5	Langemann' Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Stautz Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Langemann' V Personalführung (WPF) V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1	v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schöter IX RÖsel v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schöter Jänicke Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI	Aberle/Schröter Goseberg Dockhorn Aberle/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VM Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	14.45 14.45 14. bi 14.
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 2 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Langemann/ Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann/ V Personalführung (WPF) Langemann/ Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Stautz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter IX RÖSel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter 1 Jänicke Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007	Aberle/Schröter Goseberg Dockhorn Aberle/Schröter Goseberg	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VM Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	14.45 14.45 14. bi 14. 15. bi 15.00
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 8 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 8 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 8 SQ 2 4 4 4 5 6 6 6 8 SQ 2 4 4 5 6 6 6 8 SQ 2 4 4 5 6 6 6 8 SQ 2 4 6 6 6 6 6 8 SQ 2 4 6 6 6 6 6 6 8 SQ 2 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Langemann/ Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter IX RÖSEl 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter 1 Jänicke Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007	Aberles Schröter Gossberg Dockhorn Aberles Schröter Gossberg Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax Audimax	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	14.45 14.45 14. bi 14. 15. bi 15.00
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 4 6 6 6 8 2 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6	Langemann' Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Stautz v. d. Oelsnitz Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele Thiele Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007	Aberles Schröter Gossberg Dockhorn Aberles Schröter Gossberg Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1	Davis Gerke	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF)	BW 74/75	14.45 14.45 14.15 15.00 15.00 16.30
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 6 6 5 5 6 6 6 6 6 6	Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelanitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelanitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Luther English for Architects and Civil Engineers B	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp I v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp I Jänicke Thiele I Jänicke Thiele Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007	Aberlet Schröter Greicherg Dockhorn Aberlet Schröter Greicherg Milatz Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ)	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax Audimax	Davis Gerke Davis	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A	BW 74/75	14.45 14.45 14.15 15.00 15.00 16.30
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 6 6 5 5 6 6 6 6 6 6	Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelanitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelanitz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelanitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp I v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp I Jänicke Thiele I Jänicke Thiele Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3	Aberlet Schröter Greicherg Dockhorn Aberlet Schröter Greicherg Milatz Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1	Davis Gerke Davis	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A	BW 74/75	14.45 14.45 14.15 15.00 15.00 16.30
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 5 6 6 SQ 2 2 4 4 5 6 6 SQ 2 2 4 5 5 4 5 6 6 SQ 2 2 4 5 5 4 5 6 6 SQ 2 2 4 5 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 4 5 5 6 5 6 SQ 2 2 5 6 5 6 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5	Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Schürenkamp Aberle/ Thiele 1 Jänicke Thiele 5 Janicke Thiele 5 Sundander 5 Sund	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 Audimax	Aberlet Schröter Greicherg Dockhorn Aberlet Schröter Greicherg Milatz Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1	Davis Gerke Davis Weltere Veranstr	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A	BW 74/75	14.45 14.45 14.45 15.00 15.00 16.30
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 4 6 6 5 5 4 4 6 6 5 5 6 6 6 5 6 6	Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Siautz V Personalführung (WPF) Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) Sieder V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schröter I v. d. Oelsnitz V. d. Oelsnitz Schröter I v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schröter Jänicke Thiele Thiele Thiele Schürenkamp Aberlei Ab	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.007 PK 4.3	Aberlet Schröter Greicherg Dockhorn Aberlet Schröter Greicherg Milatz Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschike Schönherr Paschike	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstr	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A structure of the Architects and Civil Engineers A litungen (siehe Stud.IP):	BW 74/75	14.45 14.45 14.15 15.00 15.00 16.30
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Langemann/ Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann/ Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Stautz V Personalführung (WPF) Steder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schröter I v. d. Oelsnitz V. d. Oelsnitz Schröter I v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schröter Jänicke Thiele Thiele Thiele Schürenkamp Aberlei Ab	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.007 PK 4.3	Aberlet Schröter Greicherg Dockhorn Aberlet Schröter Greicherg Milatz Milatz	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1	Davis Gerke Davis Weltere Veranstr	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A structure of the Architects and Civil Engineers A litungen (siehe Stud.IP):	BW 74/75	14.45 14.45 14.45 15.15 15.01 15.01 15.01 15.17 16.45
15.00 bis 16.30	SQ 2 4 4 6 6 6 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter 1 Jänicke Thiele Thiele Thiele Thiele Thiele Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 4.3 Audimax PK 11.1 PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschike Schönherr Paschike	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstand Dbungen im Betri	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A Intungen (siehe Stud.IP): Ingenieurwesens Seblichen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodásie in Kileigruppen Jeder Studierende hat einen Übungstermin mit Anwesenheitspflicht	BW 74/75	14.45 14.45 14.45 15.00 15.00 16.00 16.00 17.77
15.00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	SQ 2 4 4 6 6 6 SQ 2 4 6 6 6 SQ 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Stautz v. d. Oelsnitz U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schröter I v. d. Oelsnitz V. d. Oelsnitz Schröter I v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schröter Jänicke Thiele Thiele Thiele Schürenkamp Aberlei Ab	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.007 PK 4.3	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschike Schönherr Paschike	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstr	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A integer (eight Stud.IP): **Transperieurwesens**	BW 74/75	15.45 14.45 14.45 15.15 15.00 16.30 15.30 15.30 16.30 17.71 18.45
15.00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	SQ 2 4 4 6 6 6 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Stautz v. d. Oelsnitz U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter IX RÖSEl v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlof Schvöter 1 Jänicke Thiele	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahibau 1 (WPF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 Audimax Audimax Audimax Audimax	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschike Schönherr Paschike	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstand Dbungen im Betri	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A intungen (siehe Stud.IP): ngerieurwesens bildnen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisia in Kleingruppen Jeder Studierende hat einen übungstemnin mit Anwesenheitspflicht 64.68.28 - 907.25 mit Anwesenheitspflicht	BW 74/75	14.45 14.45 14.45 15.15 15.01 15.01 15.01 15.17 16.45
15.00 BB B	SQ 2 4 4 6 6 6 SQ 2 4 6 6 6 SQ 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' Siautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Stautz v. d. Oelsnitz U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) U personalführung (WPF) Stautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschike Schönherr Paschike	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veransta Projekte des Baul Übungen im Betri	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A intungen (siehe Stud.IP): ngerieurwesens bildnen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisia in Kleingruppen Jeder Studierende hat einen übungstemnin mit Anwesenheitspflicht 64.68.28 - 907.25 mit Anwesenheitspflicht	BW 74/75	15.45 14.45 14.45 15.15 15.00 16.30 15.30 15.30 16.30 17.71 18.45
15.00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	SQ 2 4 4 6 6 5 5 6 6 5 2 4 4 6 6 6 5 6 6 5 6 6 6	Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Siautz. v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veransta Projekte des Baul Übungen im Betri	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil Engineers A illungen (eiche Stud.IP): Angenieurwesens bilchen Rachrungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisie in Kleingruppen Jeder: Studierende hat einen Übungsternin mit Anwesenbeitspflicht 04.06.23: 9607.25 Übungsgellande am Campus Nord, Treffpunkt (gp. Bierroder Weg 81)	BW 74/75	15.45 14.45 14.45 15.15 15.00 16.30 15.30 15.30 16.30 17.71 18.45
15.00 bis 10.30 10.45 bis 10.15	SQ 2 4 4 6 6 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Siautz. v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veransta Projekte des Baul Übungen im Betri Gerke/Riedel	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil Engineers A iltungen (eiehe Stud.IP): Ingenieurwesens biblichen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisie in Kleingruppen Jeder Studierende hat einen Übungstermin mit Anwesenheitspflicht 04.06.25 - 09.07.25 Übungsgelände am Campus Nord, Trefipunkt igp, Bierroder Weg 81 her Qualifikationen:	BW 74/75	15.45 14.45 14.45 15.15 15.00 16.30 15.30 15.30 16.30 17.71 18.45
15.000 bits 16.30 16.45 bits 19.15	SQ 2 4 4 6 6 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ü Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Siautz. v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veransta Projekte des Baul Übungen im Betri Gerke/Riedel	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil English for English	BW 74/75	14.45 14.45 15.00 16.30 16.30 16.30 16.31 17.71 16.45 18.15
15.00 bis 16.30 16.45 bis 19.15	SQ 2 4 4 4 6 6 6 5 5 6 6 5 6 6	Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' D Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieurz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veransta Projekte des Baul Übungen im Betri Gerke/Riedel	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil Engineers A iltungen (eiehe Stud.IP): Ingenieurwesens biblichen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisie in Kleingruppen Jeder Studierende hat einen Übungstermin mit Anwesenheitspflicht 04.06.25 - 09.07.25 Übungsgelände am Campus Nord, Trefipunkt igp, Bierroder Weg 81 her Qualifikationen:	BW 74/75	15.45 14.45 14.45 15.15 15.00 16.30 15.30 15.30 16.30 17.71 18.45
15.00 bis 16.30 16.45 bis 19.15	SQ 2 4 4 6 6 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ö Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veransta Projekte des Baul Übungen im Betri Gerke/Riedel	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil Engineers A iltungen (eiehe Stud.IP): Ingenieurwesens biblichen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisie in Kleingruppen Jeder Studierende hat einen Übungstermin mit Anwesenheitspflicht 04.06.25 - 09.07.25 Übungsgelände am Campus Nord, Trefipunkt igp, Bierroder Weg 81 her Qualifikationen:	BW 74/75	14.45 14.45 15.00 16.30 16.30 16.30 16.31 17.71 16.45 18.15
15.00 bis 16.30 16.45 bis 19.15	SQ 2 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ö Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstrand Weltere Veranstrand Gerke/Riedel Pool überfachtlic Stud.JP, Suche V. Vorlesungsverzeic	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil Engineers A iltungen (eiehe Stud.IP): Ingenieurwesens biblichen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Geodisie in Kleingruppen Jeder Studierende hat einen Übungstermin mit Anwesenheitspflicht 04.06.25 - 09.07.25 Übungsgelände am Campus Nord, Trefipunkt igp, Bierroder Weg 81 her Qualifikationen:	BW 74/75 PK 11.2 BW 74/75	14.45 14.45 15.00 16.30 16.30 16.30 16.31 17.71 16.45 18.15
15.00 bits 16.30 16.30 16.35 bits 19.15	SQ 2 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ö Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstrand Weltere Veranstrand Gerke/Riedel Pool überfachtlic Stud.JP, Suche V. Vorlesungsverzeic	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil En	BW 74/75 PK 11.2 BW 74/75	15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.
15.00 bis 16.30 16.45 bis 18.15 18.20 18.2	SQ 2 4 4 6 6 6 8 8 6 6 6 8 8	Langemann' Slautz v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Langemann' Ö Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* V Personalführung (WPF) U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelsnitz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstrand Weltere Veranstrand Gerke/Riedel Pool überfachtlic Stud.JP, Suche V. Vorlesungsverzeic	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil En	BW 74/75 PK 11.2 BW 74/75	15.00 15.30 15.35
15.00 bis 16.30 16.45 bis 18.15 18.20 18.2	SQ 2 4 4 6 6 6 8 8 8 8 8 8 8	Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelantz V Personalführung (WPF) Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelantz V Personalführung (WPF) Stautz v. d. Oelantz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter XX Rösel 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlel Schröter 1 Jänicke Thiele 1 Jänicke Thiele 5 J 1 Jänicke Thiele 5 Ahn Ahn Ahn	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstrand Projekte des Baul Übungen im Betri Gerke/Riedel Stud IP, Suche V. Vorlesungsverzek Bitte achten Sie de werden von den D	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A English for Architects and Civil En	BW 74/75 PK 11.2 BW 74/75	15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.
15.00 to	SQ 2 4 4 6 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6	Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelantz V Personalführung (WPF) Langemann' U Ingenieurmathematik B (Differentialgleichungen) (PF)* v. d. Oelantz V Personalführung (WPF) Stautz v. d. Oelantz V Personalführung (WPF) Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Sieder VÜ Form und Konstruktion (PF) Luther English for Architects and Civil Engineers B Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF) Gürtler V Einführung in die Finanzwirtschaft (PF)	PK 11.1 Audimax PK 11.1 PK 11.1 BW 74/75 PK 11.1 BW 74/75 Audimax	1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schürenkamp Aberlei 1 v. d. Oelsnitz Schürenkamp Aberlei Schürenkamp	V Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) VÜ Makroökonomik (PF) VÜ Strategische Unternehmensführung (WPF) VÜ Hydromechanik (WPF) V Wasserbau und -wirtschaft Anwendungen (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Stahlbau 1 (WPF) V Technische Mechanik 2* (PF) VÜ Strategisches Kostenmanagement (WPF) V Strategisches Kostenmanagement (WPF) VÜ Einführung in Produktion und Logistik (PF)	PK 11.1 PK 4.3 LWI Audimax PK 11.1 PK 4.3 LWI UP 3.007 PK 4.3 UP 3.1007 PK 4.3 Audimax PK 11.1 Audimax PK 11.1	Aberior Schröder Goseberg Dockhorn Aberior Schröder Goseberg Milatz Milatz Rösel	V Wasserbauseminar (WPF) V Wasserver- und Abwasserentsorgung (WPF) V Wasserbauseminar (WPF) Ü Bodenmechanik (PF) Ü Bodenmechanik (PF)	SN 19.3 SN 19.1 SN 19.3 BI 84.1 Audimax	Kowalsky Woisetschläger Rathgen Leusmann Kowalsky Woisetschläger Rathgen Paschke Schönherr Paschke Riedel	VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) VÜ Assivbau 2 (WPF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustoffkunde 2 (PF) VÜ Baustatik 2 (WPF) VÜ Dienstleistungsmanagement (WPF) V Massivbau 2 (WPF) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2 VÜ Einführung in die Programmierung (SQ) V Grundlagen des Rechts 2	PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax PK 4.7 SN 19.4 PK 4.1 Audimax SN 19.1 Audimax PK 4.1 Audimax	Davis Gerke Davis Weltere Veranstrand Projekte des Baul Übungen im Betri Gerke/Riedel Stud IP, Suche V. Vorlesungsverzek Bitte achten Sie de werden von den D	English for Architects and Civil Engineers A VÜ Geoinformationssysteme (WPF) English for Architects and Civil Engineers A Strangen (siehe Stud.IP): Ingenieurweens Belichen Rechnungswesen siehe Stud.IP Praktikum zur Guodelse in Kleingruppen Jeder Studerende hat einen Übergiermise in Annesenheitspflicht übengsgelände am Campus Nord, Treffpunkt igp, Bierroder Weg 81 Übungsgelände am Campus Nord, Treffpunkt igp, Bierroder Weg 81 her Qualifikationen: pranstattungen, Suche Vorlesungswerzeichnis, hrsis Sommensenester 2025, besondere Verzeichnisse, Pool strant, dass zu einigen Veranstattungen kleine Übungen/Tutorien gehören. Die screntinnen/Dozenten und über Stud.IP kommuniziert.	BW 74/75 PK 11.2 BW 74/75	15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.