

Studiengang (Langbezeichnung):	<i>Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen</i>
Studiengang (Kurzbezeichnung):	<b>B</b>
Bachelor / Master:	<i>Bachelor</i>
Erstellt von (Nachname, Fakultät):	<i>Fakultät Bauingenieurwesen</i>
<i>SPO vom (tt.mm.jjjj):</i>	<i>10.12.2015</i>
Erstelldatum (tt.mm.jjjj):	<i>21.05.2019</i>
Semester <sup>1)</sup> :	<i>SoSe 2019</i>

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	(Teil-) Modulbezeichnung Deutsch (lang)	(Teil-)Modulbezeichnung Englisch (lang)	Modul-typ <sup>2)</sup>	Schw-er-punkt	Studien-semester <sup>3)</sup>	Wiederholungs-frequenz
1310010	1.1	B1-BKE I	Baukonstruktion und Entwurf I	Design of Building Elements I	PM		1	jedes Semester
1310020	1.2	B1-BKE II	Baukonstruktion und Entwurf II	Design of Building Elements II	PM		2	
1310030	1.3	B1-BIM	Bauinformatik / BIM	Building Information Modelling	PM		1	
1310040	2.1	B1-BP	Bauphysik	Building Physics	PM		1	
1310050	2.2	B1-BC	Bauchemie	Chemistry for Civil Engineers	PM		2	
1310060	3.1	B1-BTM I	Bautechnische Mechanik I	Basic Mechanics I	PM		1	
1310070	3.2	B1-BTM II	Bautechnische Mechanik II	Basic Mechanics II	PM		2	
1310080	4.1	B1-BSK	Baustoffkunde	Material Science	PM		1/2	
1310090	4.2	B1-IGB	Ingenieurgeologie und Bodenmechanik	Engineering Geology and Soil Mechanics	PM		2	
1310100	5.1	B1-MAB I	Mathematik für Bauingenieure I	Mathematics for Civil Engineers I	PM		1	
1310110	5.2	B1-MAB II	Mathematik für Bauingenieure II	Mathematics for Civil Engineers II	PM		2	
1319991	6.1	B1-AWP I	Allgem. Wissenschaftl. Modul I	Mandatory General Studies Elective Module I	AW		1/2	
1319992	6.2	B1-AWP II	Allgem. Wissenschaftl. Modul II	Mandatory General Studies Elective Module II	AW		1/2	
1320010	7.1	B2-BB I	Baubetrieb I	Project Management I	PM		3	
1320020	7.2	B2-BB II	Baubetrieb II	Project Management II	PM		4	
1320030	8.1	B2-BS I	Baustatik I	Structural Analysis I	PM		3	
1320040	8.2	B2-BS II	Baustatik II	Structural Analysis II	PM		4	
1320050	9.1	B2-COM I	Computerorientierte Methoden I	Computer-Oriented Methods I	PM		3	
1320060	9.2	B2-CBS	Computerorientierte Baustatik	Computer-Oriented Structural Designs	PM		4	
1320070	10	B2-GT I	Geotechnik I	Geotechnics I	PM		3	
1320080	11.1	B2-ST I	Stahlbau I	Steel Design I	PM		3	
1320090	11.2	B2-HO I	Holzbau I	Timber Design I	PM		4	
1320100	12.1	B2-WB I	Wasserbau I	Hydraulic Engineering I	PM		3	
1320110	12.2	B2-SWG I	Siedlungswasserwirtschaft I	Sanitary Engineering I	PM		4	
1320120	13.1	B2-SB I	Stahlbetonbau I	Reinforced Concrete Design I	PM		3	
1320130	13.2	B2-SB II	Stahlbetonbau II	Reinforced Concrete Design II	PM		4	
1320140	13.3	B2-MWB	Mauerwerksbau	Masonry Design	PM		3	
1320150	14.1	B2-SR I	Straßenbau I	Road Construction I	PM		3/4	
1320160	14.2	B2-BN I	Bahnbau I	Railway Construction I	PM		3	
1320170	15	B2-VK	Vermessungskunde	Surveying	PM		4	
6134444	16	B2-PF I	Praktisches Studiensemester	Internship	PM		3	
1320180	17.1	B2-PFB	Praxisfach Bauschäden und Messtechnik	Damage Analysis and Testing Methods	(T)PM		5	
1320190	17.2	B2-PFÖ	Praxisfach Baurecht, BGB	Public Building Law	(T)PM		5	
1320200	17.3	B2-PFR I	Praxisfach Referat I	Presentation I	(T)PM		3	
1320210	17.4	B2-PFR II	Praxisfach Referat II	Presentation II	(T)PM		5	
4444413	18	(B3-BA)	Bachelorarbeit mit Präsentation	Bachelor-Thesis and Presentation	PM		6/7	
1320300	19	(B3-GT II)	Geotechnik II	Geotechnics II	WM		6/7	
1320310	20	(B3-SB III)	Stahlbetonbau III	Reinforced Concrete Design III	WM		6/7	jedes Semester
1320320	21	(B3-GIS)	Geoinformationssysteme	GIS	WM		6/7	
1320330	22	(B3-SR II)	Straßenbau II	Road Construction II	WM		6/7	
1320340	23	(B3-SWG II)	Siedlungswasserwirtschaft II	Sanitary Engineering II	WM		6/7	
1320350	24	(B3-WB II)	Wasserbau II	Hydraulic Engineering II	WM		6/7	
1320360	25	(B3-BM I)	Baumanagement I	Construction Management I	WM		6/7	
1320370	26	(B3-BVR)	Baurecht, Bauvertragsrecht	Construction Law	WM		6/7	
1320380	27	(B3-COM II)	Computerorientierte Methoden II	Computer-Oriented Methods II	WM		6/7	
1320390	28	(B3-BSB)	Brandschutz und Brandbemessung	Fire Safety and Structural Fire Protection	WM		6/7	
1320400	29	(B3-GBT)	Gebäudetechnik und Bauphysik II	Facility Management and Building Physics	WM		6/7	
1320410	30	(B3-ABS)	Angewandte Baustatik	Applied Structural Design	WM		6/7	
1320420	31	(B3-FE)	Finite Elemente	Finite Elements	WM		6/7	
1320430	32	(B3-HO II)	Holzbau II	Timber Design II	WM		6/7	
1320440	33	(B3-BMB)	Bauwerke des Massivbaus	Concrete Structures	WM		6/7	
1320450	34	(B3-SP)	Spannbetonbau	Prestressed Concrete Design	WM		6/7	
1320460	35	(B3-ST II)	Stahlbau II	Steel Design II	WM		6/7	
1320470	36	(B3-BSP)	Bauleitplanung, Stadtplanung	Urban Planning	WM		6/7	
1320480	37	(B3-BM II)	Baumanagement II	Construction Management II	WM		6/7	

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	(Teil-) Modulbezeichnung Deutsch (lang)	(Teil-)Modulbezeichnung Englisch (lang)	Modultyp <sup>2)</sup>	Schwerpunkt	Studiensemester <sup>3)</sup>	Wiederholungsfrequenz
	38	(B3-EWP I)	Ergänzendes Wahlpflichtmodul I	Complementary Elective Module I	EWP		6/7	
	39	(B3-EWP II)	Ergänzendes Wahlpflichtmodul II	Complementary Elective Module II	EWP		6/7	
	40	(B3-EWP III)	Ergänzendes Wahlpflichtmodul III	Complementary Elective Module III	EWP		6/7	
1320520		(B3-BMS)	Bauen mit Sichtbeton	Exposed Concrete Structures	EWP		6/7	
1320530		B3-CAD IC	RIB iTWO civil	RIB iTWO civil	EWP		6/7	
1320540		B3-FTB	Fertigteilbau	Precast Concrete Structures	EWP		6/7	
1320550		B3-IS	Bautenschutz und Bauinstandsetzung	Maintenance and Repair of Buildings	EWP		6/7	
1320560		B3-GDB	Grundlagen der Baudynamik	Basics of Structural Dynamics	EWP		6/7	
1320570		B3-PAB	Projektarbeit angewandter Betonbau	Project Applied Concrete Technology	EWP		6/7	
1320580		B3-SGB	Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen	Health and Safety Protection at Construction Sites	EWP		6/7	
1320590		B3-TUN	Tunnelbau	Tunneling	EWP		6/7	
1320600		B3-ITWO	ITWO	ITWO	EWP		6/7	
1320610		B3-IPS	Interdisziplinäres Projekt	Project Work	EWP		6/7	
1320620		B3-HOAI	Grundlagen der HOAI	Basics of the official Scale of Fees for Services by Architects and Engineers	EWP		6/7	



Pflichtfelder für die Verarbeitung durch das Prüfungsamt  
Vom Studien- und Prüfungsamt festzulegen bzw. aus bisherigen Daten zu übernehmen

OTH LV-Kurzbez. \*\*

bleibt zunächst noch offen

Modultyp\*\*\*

(T)PM  
(T)WM  
AW  
EWP

Pflichtmodul ("T", falls es sich um ein Teilmodul handelt)  
Wahlpflichtmodul (Wahlalternativen besitzend dieselbe Modulnummer lt. SPO - Spalte B)  
Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul  
ergänzendes Wahlpflichtmodul

SWS \*\*\*\*

Prüfer \* (Lesart)

Spalte L	
Prüfer(in) *	
Aaa/Bbb/Ccc	alle Prüfer sehen alle Prüflinge in der QIS-Noteneintragung (Verwendung der offiziellen Kurzzeichen)
Aaa	jeder Prüfer sieht nur die Prüflinge, die sich bei ihm angemeldet haben in der QIS-Noteneintragung
Bbb	
Ccc	
	es wird keine Prüfung angeboten

- (a) = Voraussetzung für die Zulassung zur Prüfung: Termingerechte Abgabe von Studienarbeiten, Beurteilung "mit Erfolg" oder mindestens "ausreichend".
- (b) = Voraussetzung für die Zulassung zur Prüfung: Lückenlose Teilnahme an Übungen bzw. an Praktika, Erstellung von Ausarbeitungen, Beurteilung "mit Erfolg".
- (d) = Keine Voraussetzung für die Zulassung zur Prüfung.
- (e) = Erfolgreiche Durchführung einer Präsentation.
- (f) = Anwesenheitspflicht
- (g) = Anwesenheitspflicht im Praktikum
- (h) = Nachweis der Teilnahme an einem Recherchekurs der Hochschulbibliothek
- (i) = qualifizierender Leistungsnachweis (lernfortschrittsunterstützende Hausübung oder Übungsaufgaben oder Versuchs- oder Messungsauswertungen)
- (j) = Teilnahme am Seminar Arbeitssicherheit in der Bildungsstätte Jößnitz

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	(Teil-) Modulbezeichnung Deutsch (lang)	(Teil-)Modulbezeichnung Englisch (lang)	Modul-typ <sup>2)</sup>	Schw-er-punkt	Studien-semester <sup>3)</sup>	Wiederholungs-frequenz
--------------	--------------------	----------------------	---	---	-------------------------	---------------	--------------------------------	------------------------

**Erläuterung der Abkürzungen:**

B	=	Bücher
BA	=	Bachelorarbeit
F	=	Formelsammlung
GA	=	Gruppenausarbeitung
k	=	keine Hilfsmittel
Kl	=	Klausur
Kol	=	Kolloquium
Lit	=	Literatur
LN	=	Leistungsnachweis
LV	=	Lehrveranstaltung
mdIP	=	mündliche Prüfung
Pr	=	Praktikum
Rf	=	Referat
S	=	Seminar
sb	=	studienbegleitend
schrP	=	schriftliche Prüfung
sF	=	selbstgeschriebene Formelsammlung
Sk	=	Skript
StA	=	Studienarbeit
SU	=	Seminaristischer Unterricht
T	=	Testat
TBS	=	Taschenrechner, Bücher, Skript etc
Teiln.	=	Teilnahmenachweis
TR	=	Taschenrechner (eTR = Taschenrechner mit eingeschränkten Funktionen (ist vom Prüfer öffentlich festgelegt))
TRnk	=	Taschenrechner nicht kommunikationsfähig
Ü	=	Übung
zug	=	zugelassene

**Erläuterung der zugelassenen Hilfsmittel**

- (1) alle, außer PC und programmierbare, grafikfähige Taschenrechner (Taschenrechner auch ohne Integral- u. Differenzialrechnungsfunktion)
- (2) nicht programmierbarer Taschenrechner
- (3) Fachbücher (Schneider, etc.)
- (4) Schneider, Bautabellen, Wendehorst
- (5) Tabellen, Fachbücher, Normentexte
- (6) Vorlesungsunterlagen
- (7) Gesetzestexte (insbesondere BauGB, BauNVO u. BayBO)
- (8) Skriptum, VOB, Taschenrechner
- (9)
- (10) VOB, BGB,
- (11) Tabellen
- (12)

Für die AW-Fächer erfolgt die Festlegung durch den jeweiligen Prüfer: Siehe auch Aushang AW-Prüfungsordnung.

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart <sup>6)</sup>	Prüfungsdauer [min.]	Erstprüfer/in <sup>7)</sup>	Zweitprüfer/in <sup>8)</sup>	besondere Zulassungsbedingungen	besondere Prüfungstermine	Zugelassene Hilfsmittel	Zentrale Prüfungsplanung (im Prüfungszeitraum) J/N	Vorlesung findet statt J/N	Import aus <sup>4)</sup>	Export nach <sup>5)</sup>
1310010	1.1	B1-BKE I	schrP	90	Wef	Schf	(a)		k	j	J		
1310020	1.2	B1-BKE II	schrP	90	Schf	Wef	(a)		k	j	J		
1310030	1.3	B1-BIM	LN (KI)	60	Eur	Bul	(d)		alle	j	J		
1310040	2.1	B1-BP	schrP	120	Elro/Sol	Sol/Elro	(b)		alle außer PC und TR (1)	j	J		
1310050	2.2	B1-BC	schrP	90	Rieg	Kus	(b)		k	j	J		
1310060	3.1	B1-BTM I	schrP	90	Did/Gsw/Alu	Gsw/Alu/Did	(a)		alle, außer PC	j	J		
1310070	3.2	B1-BTM II	schrP	90	Alu/Gsw/Did	Did/Alu/Gsw	(a)		alle, außer PC	j	J		
1310080	4.1	B1-BSK	schrP	120	Kus	Riw	(a), (b)		k	j	J		
1310090	4.2	B1-IGB	schrP	90	Wot/Wold	Nei/Wot	(a), (b)		TBS	j	J		
1310100	5.1	B1-MAB I	schrP	90	Ditr	Roc	(d)		F, sF (1 Blatt, DIN A4), eTR+	j	J		
1310110	5.2	B1-MAB II	schrP	90	Roc	Ditr	(d)		F, sF (1 Blatt, DIN A4), eTR+	j	J		
1319991	6.1	B1-AWP I	LN							n	J		
1319992	6.2	B1-AWP II	LN							n	J		
1320010	7.1	B2-BB I	schrP	90	Hal/Brom	Den			TR (2)	j	J		
1320020	7.2	B2-BB II	schrP	120	Den/Hal	Hal/Den	(b)		TR (2)	j	J		
1320030	8.1	B2-BS I	schrP	90	Bul	Gsw	(a)		alle außer Laptop	j	J		
1320040	8.2	B2-BS II	schrP	90	Bul	Gsw	(a)		alle außer Laptop	j	J		
1320050	9.1	B2-COM I	LN (KI)	90	Eur	Bul	(d)		alle	j	J		
1320060	9.2	B2-CBS	schrP	90	Hüts	Bul	(b)		alle außer Laptop	j	J		
1320070	10	B2-GT I	schrP	150	Wot	Nei	(a)		TBS	j	J		
1320080	11.1	B2-ST I	schrP	90	Spr	Bul	(d)		k	j	J		
1320090	11.2	B2-HO I	schrP	90	Hüts	Gsw	(d)		TR nk (2)	j	J		
1320100	12.1	B2-WB I	schrP	120	Müm	Otl	(a)		alle außer Laptop	j	J		
1320110	12.2	B2-SWG I	schrP	120	Otl	Müm			Teil A: keine; Teil B: (3)	j	J		
1320120	13.1	B2-SB I	schrP	120	Sdf	Fri/Alu	(a)		TR (2), B (4)	j	J		
1320130	13.2	B2-SB II	LN (KI)	90	Fri/Alu	Alu/Fri	(d)		TR (2), B (5), Sk	j	J		
1320140	13.3	B2-MWB	LN (KI)	60	Sdf	Did	(d)		TR (2)	j	J		
1320150	14.1	B2-SR I	schrP	120	App	Sto	(a)		Teil A: (k); Teil B: alle außer PC	j	J		
1320160	14.2	B2-BN I	LN (KI)	90	Petj/Nei	Nei/Petj	(a)		TBS	j	J		
1320170	15	B2-VK	schrP	120	Sto	App	(b)		Teil A: keine; Teil B: alle außer PC	j	J		
6134444	16	B2-PF I	Praxisbericht m.E.		Sto	NN	NN			n	J		
1320180	17.1	B2-PFB	LN (KI)	60	Mau/Floj/Habw	Floj/Habw/Mau	(f)		k	j	J		
1320190	17.2	B2-PFÖ	LN (KI)	90	Bloc/Schr	Schr/Bloc	(f)		Gesetzestexte, BauGB, BauNVO	j	J		
1320200	17.3	B2-PFR I	LN (Rf m. E.)		Sto	Sto/Spr/Otl/Mau/Hal/App	(f)			n	J		
1320210	17.4	B2-PFR II	LN (Rf m. E.)		Sto	NN/Sto/Otl/Mau/App	(f)			n	J		
4444413	18	BA								n	j		
1320300	19	B3-GT II	schrP	120	Nei	Wot	(a)		TBS	j	j		
1320310	20	B3-SB III	LN (KI+StA m. Kol)	120	Mau	Obm	(a) 50% der Gesamtnote	Do, 27.06.2019, 09:00 - 11:00 Uhr; E203, G103, E204	alle, außer PC	n	j		
1320320	21	B3-GIS	schrP	90	Müm/Sto	Sto/Müm	(i)	Die, 02.07.2019, 11:45 - 13:15 Uhr; H201; G101; E203	alle, incl. PC	n	j		
1320330	22	B3-SR II	schrP	120	App	Sto	(i)		Teil A: (k); Teil B: alle außer PC	j	j		
1320340	23	B3-SWG II	schrP	120	Otl	Müm	(i)		Teil A: k, Teil B: TR, B (3)	j	j		
1320350	24	B3-WB II	schrP	120	Müm	Otl	(a)		alle, außer PC	j	j		
1320360	25	B3-BM I	schrP	120	Hal/Den/Mach	Hal/Den/Mach	(e)		TR (2)	j	j		
1320370	26	B3-BVR	schrP	120	Kar/Den	Den/Kar	(d)		TR (2)	j	j		
1320380	27	B3-COM II	schrP	90	Eur	Obm	(d)		alle	j	j		
1320390	28	B3-BSB	schrP	120	Kar/Szch	Szch/Kar	(i)	Teil Kar 60 Min. / Teil Szch 60 Min.		j	j		
1320400	29	B3-GBT	LN (KI+StA)	90	Flae/Sol	Sol/Flae	(i)			j	n		
1320410	30	B3-ABS	LN (StA+Rf)		Did	Gsw	(a)			n	J		
1320420	31	B3-FE	schrP	90	Bul	Gsw	(i)		alle	j	n		
1320430	32	B3-HO II	schrP	120	Gsw	Spr	(d)		TR nk (2)	j	n		
1320440	33	B3-BMB	schrP	90	Fri	Sdf	(d)		TR (nicht grafikfähig, nicht wlan-fähig, kein Pdf)	j	j		
1320450	34	B3-SP	LN (KI)	90	Glac	Hens	(d)	Die, 25.06.2019, 11:45 - 13:15 Uhr; E204, G103	Teil A: 20 Min., k, außer TR, Teil B: 70 Min. alle	n	j		
1320460	35	B3-ST II	schrP	90	Spr	Bul	(d)		k	j	j		
1320470	36	B3-BSP	schrP	90	Schr	Schf	(i)		Lit (9)	j	j		
1320480	37	B3-BM II	LN (Rf+StA)		Den/Kar	Kar/Den	(d)			n	j		
	38	(B3-EWP I)	LN				(i)			n			

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart <sup>6)</sup>	Prüfungsdauer [min.]	Erstprüfer/in <sup>7)</sup>	Zweitprüfer/in <sup>8)</sup>	besondere Zulassungsbedingungen	besondere Prüfungstermine	Zugelassene Hilfsmittel	Zentrale Prüfungsplanung (im Prüfungszeitraum) J/N	Vorlesung findet statt J/N	Import aus <sup>4)</sup>	Export nach <sup>5)</sup>
	39	(B3-EWP II)	LN				(i)			n			
	40	(B3-EWP III)	LN				(i)			n			
1320520		(B3-BMS)	LN (Rf)		Sto	Wij	(d)			n	n		
1320530		B3-CAD IC	LN (KI)	120	Giem	Sto	(f)		alle, incl. PC	n	N		
1320540		B3-FTB	LN (KI)	60	Gruc	Mau	(f)		k	n	J		
1320550		B3-IS	LN (KI)	90	Floj	Kus	(a) (e) (f)		alle	n	j		
1320560		B3-GDB	LN (KI)	60	Spr	Mau	(d)	Do., 04.07.2019, 8:15 - 9:15 Uhr; E204	alle, außer PC	n	j		
1320570		B3-PAB	LN (StA)		Kus	Mau	(f)			n	j		
1320580		B3-SGB	LN (KI)	60	Wirh	Did	(f) (j)			n	n		
1320590		B3-TUN	LN (KI)	60	Wot	NN			alle, außer PC	j	n		
1320600		B3-ITWO	LN (KI)	60	Prip	Kar	(d)		k	n	j		
1320610		B3-IPS	LN		NN	NN			n	n	j		
1320620		B3-HOAI	LN (KI)	90	Jobw	NN	(d)		alle, außer PC	j	j		

<b>Fußnote</b>	<b>Notation</b>	<b>Beispiel</b>	<b>Bemerkung</b>
1) Semester	WiSe oder SoSe	WiSe 2015/16, SoSe 2016	
2) Modultyp	PM = Pflichtmodul	TPM	"T", falls es sich um ein Teilmodul handelt
	WM = Wahlpflichtmodul	WM	Wahlalternativen besitzend dieselbe Modulnummer lt. SPO - Spalte 2
	AM = Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul	AM	
	EWP = ergänzendes Wahlpflichtmodul	EWP	
3) Studiensemester	einzelne Ziffer, bei oder-Verknüpfung Ziffer Leerzeichen od. Leerzeichen Ziffer	3 od. 4	
4) Import aus	Studiengang Doppelpunkt Leerzeichen Modulkurzbezeichnung	MB: B-GEE	Es ist immer nur ein Modul anzugeben.
5) Export nach	Studiengang Doppelpunkt Leerzeichen Modulkurzbezeichnung	GK: MRT, BE: MRT	Es sind alle Studiengänge und Module, durch Komma getrennt, anzugeben.
6) Prüfungsart	Kurzschreibweise wie in der SPO	schrP	
7) Erstprüfer/in	Fall 1: ein Prüfer		
	Prüferkürzel	Scn	
	Fall 2: mehrere Prüfer, aber nur eine Anmeldenummer mit Endziffer 0		
	alle Prüferkürzel mit / verbunden, keine Leerzeichen	Bow/Scn	
	Fall 3: mehrere Prüfer, mehrere Anmeldenummern mit angegebenen Endziffern		
	Prüferkürzel kein Leerzeichen runde Klammer auf Endziffer runde Klammer zu Komma Leerzeichen	Bow(1), Scn(2), Las/Keh(3)	anschließend kommen die weiteren Prüferkürzel nach dem letzten Prüfer/in kein Komma falls mehrere Prüfer sich eine Anmeldenummer teilen: siehe Fall 2
8) Zweitprüfer/in	Fall 1: ein(e) Zweitprüfer/in		
	Prüferkürzel	Scn	
	Fall 2: mehrere Zweitprüfer(innen)		
	alle Prüferkürzel mit / verbunden, keine Leerzeichen	Bow/Scn	
	Fall 3: mehrere Zweitprüfer(innen) mit Zuordnung zu spezieller Anmeldenummer		
	Prüferkürzel kein Leerzeichen runde Klammer auf Endziffer runde Klammer zu Komma Leerzeichen	Scn(1), Bow(2), Las/Keh(3)	anschließend kommen die weiteren Prüferkürzel nach dem letzten Prüfer/in kein Komma falls mehrere Prüfer sich eine Anmeldenummer teilen: siehe Fall 2