



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 1. und 2. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 1. bis 4. Semester (dualer Studiengang)

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
110	0010289			Mathematik	120	Dr. Freimann, Spannring	Dr. Freimann, Spannring
111	0010287			Mathematik Zulassungsklausur I	75	Dr. Freimann, Spannring	Dr. Freimann, Spannring
		112	0010296	Mathematik I – Grundlagen	60	Dr. Freimann, Spannring, Dr. Teich	Dr. Freimann, Spannring, Dr. Teich
120	0010235	121	0010297	Baustatik I - Grundlagen	60	Dr. Dürr, Dr. Herzog, Dr. Kneidl, Dr. Seeßelberg, Dr. Scholz	Dr. Dürr, Dr. Herzog, Dr. Kneidl, Dr. Seeßelberg, Dr. Scholz
130	0010150			Baustoffe	120	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel
131	0010151			Bauchemie	90	Dr. Kustermann	Dr. Stengel
		132	0010340	Mineralische Baustoffe und Bauchemie - schrP	120	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel
		133	0010341	Mineralische Baustoffe und Bauchemie - praP		Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel
140	0010276	141	0010299	Darstellende Geometrie	90	Dr. Ansorge, Dr. S. Engelhardt, Dr. Kneidl	Dr. Ansorge, Dr. S. Engelhardt, Dr. Kneidl
150	0010283	151	0010300	Bauinformatik I – Grundlagen	60	Dr. Preidel, Dr. Stengel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Stengel, Dr. Vilgertshofer
555	0010323			Sicherheitstechnik (Dualer Studiengang)	60	Knoll, Schlembach	Knoll, Schlembach

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 1. und 2. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 1. bis 4. Semester (dualer Studiengang)

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
		210	0010301	Mathematik II – Differentialrechnung	90	Dr. Freimann, Spannring, Dr. Teich	Dr. Freimann, Spannring, Dr. Teich
		220	0010302	Baustatik II – Erweiterte Grundlagen	90	Dr. Dürr, Dr. Herzog, Dr. Kneidl, Dr. Scholz, Dr. Seeßelberg	Dr. Dürr, Dr. Herzog, Dr. Kneidl, Dr. Scholz, Dr. Seeßelberg
		231	0010342	Metall. und org. Baustoffe und Dauerhaftigkeit - schrP	90	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel
		232	0010343	Metall. und org. Baustoffe und Dauerhaftigkeit - praP		Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kueres Dr. Kustermann, Dr. Stengel
240	0010236	241	0010304	Bauphysik - Grundlagen	90	Dr. Holm	Dr. Kustermann
250	0010258	251	0010305	Hochbaukonstruktion	ModA	Henne, R. Kellner, Zietzschmann	Henne, R. Kellner, Zietzschmann
261	0010261	262	0010307	Konstruktives Zeichnen	ModA	Dr. S. Engelhardt, Dr. Herzog, Dr. C. Kellner, Steinmann, Dr. Slominski	Dr. S. Engelhardt, Dr. Herzog, Dr. C. Kellner, Steinmann, Dr. Slominski
263	0010275	264	0010308	CAD	ModA	Steinmann	Dr. Kueres

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 3. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 5. Semester (dualer Studiengang)

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
350	0010238			Baustatik II – Stabtragwerke	90	Dr. Kneidl, Dr. Scholz	Dr. Kneidl, Dr. Scholz
		310	0010309	Baustatik III – Stabtragwerke	90	Dr. Kneidl, Dr. Scholz	Dr. Kneidl, Dr. Scholz
321	0010161	320	0010310	Bodenmechanik mit Praktikum	90	Dr. C. Kellner, Dr. Slominski	Dr. C. Kellner, Dr. Slominski
351	0010251	330	0010311	Wasserbau	90	Dr. Ackermann, Dr. C. Kellner, Spannring	Dr. Ackermann, Dr. C. Kellner, Spannring
352	0010167	341	0010313	Straßenbau	90	Dr. Eger, Otzmann	Dr. Eger, Bosl, Otzmann
353	0010168	342	0010314	Bahnbau	90	Dr. Eger	Dr. Dauberschmidt

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 4. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 6. Semester (dualer Studiengang)

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
450	0010239	410	0010315	Massivbau I - Grundlagen	120	Dr. Gebhard, Dr. Herzog, Dr. Kueres	Dr. Gebhard, Dr. Herzog, Dr. Kueres
451	0010264	420	0010240	Stahlbau - Grundlagen	90	Dr. Hausser, Dr. Teich	Dr. Hausser, Dr. Teich
452	0010265	431	0010241	Holzbau I - Grundlagen	90	Dr. Scholz	Dr. Kneidl
453	0010162	440	0010318	Grundbau	90	Dr. C. Kellner, Dr. Slominski	Dr. C. Kellner, Dr. Slominski
454	0010170			Siedlungswasserwirtschaft	90	Dr. Freimann	Dr. C. Kellner
		441	0010337	Siedlungswasserwirtschaft schrP	90	Dr. Freimann	Dr. C. Kellner
		442	0010338	Siedlungswasserwirtschaft Präs	10	Dr. Freimann	Dr. C. Kellner
455	0010266	445	0010320	Bauproduktionsplanung und – steuerung - Grundlagen	180	Bosl, Schmidt	Bosl, Schmidt
456	0010268			Vermessung – Grundlagen	90	Bitta	Dr. Eger

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 5. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 7. Semester (dualer Studiengang)

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
551	0010272			Praxisseminar - Kolloquium	15	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt
552	0010273			Praxisseminar - Referat	15	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt
		520	0010344	Praxisseminar - Präs	15	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt
		521	0010345	Praxisseminar - ModA	ModA	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt	Bosl, Dr. S. Engelhardt, Schmidt
553	0010270	530	0010323	Sicherheitstechnik	60	Knoll, Schlembach	Knoll, Schlembach
		540	0010325	Vermessung - Grundlagen	90	Bitta	Dr. Eger
554	0010269	541	0010326	Praktikum Vermessung und Straßenabsteckung	Pra	Dr. Eger, Bitta, Klepsch, Mesch, Müller-Aichinger, Ruhsam	Dr. Eger, Bitta, Klepsch, Mesch, Müller-Aichinger, Ruhsam

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 6. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 8. Semester (dualer Studiengang) – Schwerpunkt ABI

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
604	0010185	600	0010327	Tragwerke des Hochbaus	90	Dr. Seiler	Dr. Jungwirth
605	0010252	601	0010328	Bauordnungs- und Bauvertragsrecht	90	Bayer, Junghenn, Koch	Bayer, Junghenn, Koch
606	0010280			Building Information Modelling	60	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer
		602	0010346	Building Information Modelling - schrP	60	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer
		603	0010347	Building Information Modelling - ModA	ModA	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer

### 7. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 9. Semester (dualer Studiengang) – Schwerpunkt ABI

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
750	0010281			Interdisziplinäres Projekt		Bosl, Dr. Dürr, Dr. S. Engelhardt, Schmidt, Dr. Seiler, Dr. Slominski	Bosl, Dr. Dürr, Dr. S. Engelhardt, Schmidt, Dr. Seiler, Dr. Slominski
		700	0010348	Interdisziplinäres Projekt – ModA	ModA	Bosl, Dr. Dürr, Dr. S. Engelhardt, Schmidt, Dr. Seiler, Dr. Slominski	Bosl, Dr. Dürr, Dr. S. Engelhardt, Schmidt, Dr. Seiler, Dr. Slominski
		701	0010349	Interdisziplinäres Projekt – praP	25	Bosl, Dr. Dürr, Dr. S. Engelhardt, Schmidt, Dr. Seiler, Dr. Slominski	Bosl, Dr. Dürr, Dr. S. Engelhardt, Schmidt, Dr. Seiler, Dr. Slominski
821	1010073			Wahlfach: Computerunterstützte Berechnung von Tragwerken des Ingenieurbaus	ModA	findet nicht statt	

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### Wahlpflichtfächer (regulär 6. und 7. Semester bzw. dual 8. und 9. Semester) – Schwerpunkt ABI

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
		800	1010015	Technisches Englisch	30	Dr. Gäßler	Dr. Hausser
		801	1010048	Umweltschutz im Bauwesen	90	Dr. Ackermann	Dr. Freimann
		802	1010010	Bauphysik – Vertiefung	120	Zadow, Zirkelbach	Dr. Holm
825	1010053			Baustatik III – Ausgewählte Kapitel	90	Dr. Herzog	Dr. Kneidl
		826	1010027	Baustatik IV – Ausgewählte Kapitel	90	Dr. Herzog	Dr. Kneidl
		803	1010054	Massivbau II – Erweiterte Grundlagen	90	Dr. Gebhard	Dr. Herzog
		804	1010091	Holzbau II – Vertiefung	90	Dr. Scholz	Dr. Kneidl
		805	1010123	Bauproduktionsplanung und –steuerung - Vertiefung	90	Dr. S. Engelhardt	Clausen
		806	1010067	Projektmanagement	90	Clausen	Bosl
		807	1010068	Kosten- und Leistungsrechnung	90	Schmidt	Clausen
		808	1010049	Bauen im Bestand	90	Dr. Dauberschmidt, Dr. Dialer, Dr. Kneidl, Dr. Kustermann	Dr. Dauberschmidt, Dr. Dialer, Dr. Kneidl, Dr. Kustermann

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### Wahlpflichtfächer (regulär 6. und 7. Semester bzw. dual 8. und 9. Semester) – Schwerpunkt ABI

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
809	1010333			Stahlbau und Stabilitätslehre	90	Dr. Teich	Dr. Seeßelberg
				Stahlbau II – Stabilität	90	Dr. Teich	Dr. Seeßelberg
		810	1010059	Tragwerke des Ingenieurbaus	10	Dr. Seiler	Dr. Jungwirth
		811	1010062	Finite Elemente für ebene Tragwerke	90	Dr. Hausser	Steinmann
		812	1010052	Erd- und Oberbau bei Landverkehrswegen	90	Dr. S. Engelhardt, Dr. Eger	Dr. S. Engelhardt, Dr. Eger
		813	1010075	Bauvertragsrecht – Vertiefung	120	Clausen, Dr. Schilling	Clausen, Dr. Schilling
		814	1010092	Spezielle Baubetriebslehre und betriebliches Controlling im Bauwesen	90	Bosl	Clausen
		823	1010064	Grundlagen Fassadentechnik und Glasbau	90	Dr. Teich	Dr. Schuler
		815	1010078	Schlüsselfertiges Bauen	90	Clausen	Schmidt
816	1010186			Konstruieren mit Stahlbau-CAD	15	Baum	Dr. Dürr

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.





Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### Wahlpflichtfächer (regulär 6. und 7. Semester bzw. dual 8. und 9. Semester) – Schwerpunkt ABI

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
817	1010051			Betontechnologie	ModA	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kustermann, Dr. Stengel
		824	1010051	Betontechnologie (E-Schein) Projektarbeit	ModA	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kustermann, Dr. Stengel
				Betontechnologie (E-Schein) Studienarbeit	ModA	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kustermann, Dr. Stengel	Dr. Dauberschmidt, Dr. Kustermann, Dr. Stengel
818	1010128			Bauinformatik II – Vertiefte Anwendungen	60	Dr. Preidel	Dr. Vilgertshofer
				Bauinformatik II – Vertiefte Anwendungen	60	Dr. Preidel	Dr. Vilgertshofer
				Bauproduktionsplanung im Stahlbau	90	findet nicht statt	
819	1010125			Praktische Versuche in Wasser, Boden, Energie und Umwelt	70	Dr. Ackermann, Dr. Slominski	Dr. Ackermann, Dr. Slominski
				Praktische Versuche in Wasser, Boden, Energie und Umwelt - schrP	70	Dr. Ackermann, Dr. Slominski	Dr. Ackermann, Dr. Slominski
				Praktische Versuche in Wasser, Boden, Energie und Umwelt - praP	30	Dr. Ackermann, Dr. Slominski	Dr. Ackermann, Dr. Slominski
				Fassadenbau	90	Dr. Teich	Dr. Schuler

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 6. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 8. Semester (dualer Studiengang) – Schwerpunkt Stahlbau bzw. STF

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
650	0010247			Stahlhochbau	90	Dr. Hausser	Dr. Schuler
		651	0010350	Stahlhochbau und Metallfassaden - schrP	90	Dr. Hausser	Dr. Schuler
		652	0010351	Stahlhochbau und Metallfassaden - ModA	ModA	Dr. Hausser	Dr. Schuler
653	0010246			Stahlbau und Stabilitätslehre	90	Dr. Teich	Dr. Seeßelberg
		654	0010333	Stahlbau II – Stabilität	90	Dr. Teich	Dr. Seeßelberg
		655	0010334	Fassadenbau	90	Dr. Teich	Dr. Schuler
656	0010252	657	0010328	Bauordnungs- und Bauvertragsrecht	90	Bayer, Junghenn, Koch	Bayer, Junghenn, Koch
	0010280			Building Information Modelling	60	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer
		602	0010346	Building Information Modelling - schrP	60	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer
		603	0010347	Building Information Modelling - ModA	ModA	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer	Dr. Preidel, Dr. Vilgertshofer
661	0010186	663	1010063	Konstruieren mit Stahlbau-CAD	15	Baum	Dr. Dürr
		662	0010188	Werkstoff- und Schweißtechnik - Grundlagen	90	Dr. I. Engelhardt	Dr. Dürr

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### 7. Semester (regulärer Studiengang) bzw. 9. Semester (dualer Studiengang) – Schwerpunkt Stahlbau bzw. STF

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
760	0010248			Stahlbrückenbau – Grundlagen	120	Dr. Hausser	Dr. Seiler
761	0010254			Ausgewählte Kapitel aus dem Stahlbau	15	Dr. I. Engelhardt	Dr. Schuler
750	0010281			Interdisziplinäres Projekt		Dr. Dürr, Hammer Thomas	Dr. Dürr, Hammer Thomas
		700	0010348	Interdisziplinäres Projekt - ModA	ModA	Dr. Dürr, Hammer Thomas	Dr. Dürr, Hammer Thomas
		701	0010349	Interdisziplinäres Projekt – praP	25	Dr. Dürr, Hammer Thomas	Dr. Dürr, Hammer Thomas
		765	0010335	Schweißtechnik	15	Dr. I. Engelhardt	Dr. Dürr

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### Wahlpflichtfächer (regulär 6. und 7. Semester bzw. dual 8. und 9. Semester) – Schwerpunkt Stahlbau bzw. STF

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
860	1010015			Technisches Englisch	30	Dr. Gäßler	Dr. Hausser
	1010053			Baustatik III – Ausgewählte Kapitel	90	Dr. Herzog	Dr. Kneidl
		825	1010027	Baustatik IV – Ausgewählte Kapitel	90	Dr. Herzog	Dr. Kneidl
861	1010067			Projektmanagement	90	Clausen	Bosl
862	1010049			Bauen im Bestand	ModA	Dr. Dialer, Dr. Kneidl, Dr. Kustermann	Dr. Dialer, Dr. Kneidl, Dr. Kustermann
863	1010062			Finite Elemente für ebene Tragwerke	90	Dr. Hausser	Steinmann
864	1010064			Grundlagen Fassadentechnik und Glasbau	90	Dr. Teich	Dr. Schuler
				Bauproduktionsplanung im Stahlbau	90	findet nicht statt	
				Fassadentechnik	90	Dr. Teich	Dr. Schuler
				Bauphysik – Vertiefung	120	Zadow, Zirkelbach	Dr. Holm

Hinsichtlich der Prüfungsformen sowie der zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel ist Seite 13 zu beachten.



Gemäß Beschluss der Prüfungskommission vom April 2024 wird bekanntgegeben

## BACHELOR-PRÜFUNG

### Wahlpflichtfächer (regulär 6. und 7. Semester bzw. dual 8. und 9. Semester) – Schwerpunkt Stahlbau bzw. STF

SPO 2006		SPO 2019		Prüfungsfach	Dauer	Prüfer/Professor	Zweitprüfer/Professor
AnCod	CodeNr	AnCod	CodeNr				
				Computergestützte Tragwerksplanung im Stahl- und Fassadenbau	MA	Dr. Teich	Dr. Schuler
				Verankerungstechnik und Verbundbau	90	findet nicht statt	
				Tragwerke des Hochbaus	90	Dr. Seiler	Dr. Jungwirth

Hinsichtlich der **Prüfungsformen und -dauern** sind die am 20. März 2024 vom Fakultätsrat der FK02 beschlossenen Studienpläne maßgebend. Bei Differenzen zwischen dem vorliegenden Dokument und den Angaben in den Studienplänen gelten die Studienpläne.

Sofern nach den dortigen Angaben elektronische Fernprüfungen vorgesehen sind, werden gemäß § 8 BayFEV termingleich alternative Präsenzprüfungen angeboten, die den Fernprüfungen hinsichtlich Prüfern, Zeitdauer und Art der Prüfung (schriftlich, mündlich, Modularbeit, etc.) entsprechen.

Eine Zusammenstellung der in den einzelnen Modulen **zugelassenen Hilfs- und Arbeitsmittel** ist auf der Webseite der Fakultät 02 unter „Mein Studium → Prüfungen → Hilfsmittel“ zu finden.