

Amtliche Bekanntmachungen

Nummer 332a

Potsdam, 29.09.2020

**Erste Satzung zur Änderung der Studien- und
Prüfungsordnung für den dualen
Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen der
Fachhochschule Potsdam**

Erste Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den dualen Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen der Fachhochschule Potsdam

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Bauingenieurwesen hat am 15.05.2020 in Wahrnehmung seiner ihm übertragenen Aufgaben aus § 72 Abs. 2 Nr. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Brandenburg (Brandenburgisches Hochschulgesetz - BbgHG) zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 5. Juni 2019 (GVBl.I/19, [Nr. 20], in Verbindung mit § 22 Abs. 1 der Grundordnung (GO) der Fachhochschule Potsdam vom 24. April 2017 (ABK Nr. 310) und auf Grundlage der §§ 19 und 22 des BbgHG sowie § 1 Abs. 2 der Rahmenordnung für Studium und Prüfungen (RO-SP) der Fachhochschule Potsdam (ABK Nr. 293 vom 30.08.2016) folgende Erste Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen der Fachhochschule Potsdam (ABK Nr. 332 vom 01.08.2018) erlassen, die der Senat am 10.07.2020 zustimmend zur Kenntnis genommen hat.

Artikel 1

- (1) Die Studien- und Prüfungsordnung für den dualen Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen der Fachhochschule Potsdam (ABK Nr. 332 vom 01.08.2018) wird wie folgt geändert:
 1. § 7, Abs. 4, Satz 2 wird gestrichen.
 2. § 21, Abs. 2, Satz 2 wird wie folgt neu gefasst:
 - (2) „Eine Ausnahme für die Wichtungsfaktoren bildet das Bachelor-Thesis-Modul.“
 - (3)
 3. § 21, Abs. 2, Anstrich 1 wird gestrichen.
4. Als § 22 wird neu eingefügt:
 - (4) Diese Studien- und Prüfungsordnung gilt ab Wintersemester 20/21. Bachelorstudierende, die davor das Studium aufgenommen haben, können auf schriftlichen Antrag an den Prüfungsausschuss ihr Studium nach den Vorschriften dieser Ordnung fortführen. Der Ordnungswechsel kann spätestens bis 31.01.2021 beantragt werden.
 - (5) Diese Satzung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Fachhochschule Potsdam in Kraft.
5. In Anhang D: Überblick Lehrveranstaltungen und Leistungsnachweise/Prüfungen wird die Tabelle Lehrveranstaltungen und Leistungsnachweise im dualen Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen durch die Anlage 1 dieser Satzung ersetzt.

Artikel 2

- (6) Diese Satzung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Fachhochschule Potsdam in Kraft.

Artikel 3

- (7) Der Dekan des Fachbereichs Bauingenieurwesen wird beauftragt, die fachspezifische Ordnung in der Fassung dieser Änderungssatzung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Fachhochschule Potsdam veröffentlichen zu lassen.

gez. Prof. Dr. Eva Schmitt-Rodermund
Präsidentin

(8) Potsdam, den 29.09.2020

Anlage 1:

Modul Nr.	Bezeichnung Modul/ Teil-Module	ECTS	Verteilung je Semester								Lehrform und SWS								Leistungsnachweise und Prüfungen										Wichtung							
			ges.	1	2	3	4	5	6	7	8	VL	IV	UE	LUE	SE	PJ	EXK	PR	LN unben.	PV	KL	P	StA	PL benotet					PB/ KO/ BA						
																								PA	R	PF										
1.	GA-M1	Ingenieurmathematik und Bauinformatik 1	5	5								2	2								135															
	GA-TD	Technisches Darstellen	5	5									5															x								
	GB-BS1	Baustoffe 1 - Grundlagen	5	5								2		2						AT/PT/R		90														
	GB-S1	Statik der Tragkonstruktionen 1	5	5									4									180														
	IN-SB1	Grundlagen Stadtbauwesen 1	5	5								2		2						StA	AT															
2.	GA-M2	Ingenieurmathematik und Bauinformatik 2	5	5								2	2								135															
	GB-BK1	Baukonstruktion 1 - Grundlagen	5	5							2		2															x								
	GB-BP1	Bauphysik 1 - Grundlagen	5	5							4										120															
	GB-S2	Statik der Tragkonstruktionen 2	5	5								4			1						180															
	IN-SB2	Grundlagen Stadtbauwesen 2	5	5												4									x						x					
3.	GB-S3	Statik der Tragkonstruktionen 3	5			5						4									180															
	KI-GB1	Grundbau und Bodenmechanik 1	5			5					4			1						AT/PT	180															
	KI-MB1	Massivbau 1	5			5						2	3						PT		90															
	KI-SB1	Stahlbau 1 - Grundlagen	5			5						4									150															
	MR-BM1	Baumanagement 1 - Baubetrieb	5			5						4											x		x											
4.	GA-M3	Ingenieurmathematik und Bauinformatik 3	5			5						2	2								120															
	GA-VK	Vermessungskunde	5			5					2		2							AT	90															
	KI-GB2	Grundbau und Bodenmechanik 2	5			5						4									180															
	KI-HB	Holzbau	5			5						4									180															
	KI-MB2	Massivbau 2	5			5						2	3						PT				x			x										
5.	MR-BM2	Baumanagement 2 - Projektmanagement	5			5					4															40 h										
5.	PP-PK1	Praxisphase 1	25				25													PB																
6.	GB-BK2	Baukonstruktion 2 - Innovative Verfahren	5					5										4	x								x		x							
	KI-BB	Bauen im Bestand	5					5			2		2							AT/PT/R									x							
	KI-MB3	Massivbau 3 - Bauerhaltung	5					5				2	2								120															
	KI-SB2	Stahlbau 2 - Schwerpkt. Stahlhochbau	5					5				4									150															
	MR-BM3	Baumanagement 3 - Bauplanung	5					5				4									90															
		Wahlmodul 1	5					5																												
7.	GB-BP2	Bauphysik 2 - Innovative Verfahren	5						5			5														x										
	KI-KG	Konstruktionsgeschichte und Bestandsanalyse	5						5			2					2	x		AT										x						
	PP-K	Projekt konstruktiv	5						5																											
		Wahlmodul 2	5						5																											
	Wahlmodul 3	5						5																												
8.	GA-RK	Reflexion und Kommunikation	5						5				1		4		x			PF	AT/R															
	PP-PK2	Praxisphase 2	5						5											PB																
	BA-K	Bachelorkolleg	3						3						2					StA																
	BA-T	Bachelorarbeit und Kolloquium	12							12																									x	
Summe / Anzahl			210	25	25	25	30	25	30	25	25	6	19	12	2	3	4	3	1	7		17	2	3	4	3	3	3	2							