

2018-02

Veröffentlicht am 29.01.2018

Nr. 02/S. 13

PUBLICUS AMTLICHES VERÖFFENT- LICHUNGS- ORGAN

Tag	Inhalt	Seite
29.01.18	Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Sport- und Rehathechnik des Fachbereichs Technik	27-30

Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Sport- und Rehathechnik des Fachbereichs Technik der Hochschule Trier vom 24.01.2018

Auf Grund des § 7 Abs. 2 Nr. 2 und des § 86 Abs. 2 Nr. 3 des rheinland-pfälzischen Hochschulgesetzes (HochSchG) in der Fassung vom 19. November 2010 (GVBl. S. 464), zuletzt mehrfach geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 02. März 2017 (GVBl. S. 17), hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs Technik der Hochschule Trier am 15.11.2017 die folgende Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Sport- und Rehathechnik an der Hochschule Trier vom 12.04.2017 (publicus Nr. 5/17 vom 07.07.2017) beschlossen. Diese Änderung der Prüfungsordnung hat der Präsident der Hochschule Trier am 23.01.2018 genehmigt. Sie wird hiermit bekannt gegeben.

Artikel I

Der § 19 der Prüfungsordnung erhält folgenden Wortlaut:

§ 19 Umfang und Art der Bachelorprüfung

Die Bachelorprüfung besteht aus

1. der Abschlussarbeit einschließlich des Kolloquiums,
2. den studienbegleitenden Prüfungsleistungen der Module, die in Anlage 1 dieser Prüfungsordnung aufgeführt sind.

Artikel II

Der erste Satz des § 21 Absatz 1 der Prüfungsordnung erhält folgenden Wortlaut:

§ 21 Bildung der Gesamtnote, Zeugnis, Diploma Supplement

(1) Gemäß § 14 wird aus dem Durchschnitt der mit der Anzahl der Leistungspunkte (ECTS) gewichteten Noten der Prüfungsleistungen, die nach § 19 zur Bachelorprüfung gehören, die Gesamtnote gebildet, wobei die Abschlussarbeit zweifach und die restlichen Noten einfach gewichtet werden.

- Fortsetzung auf Folgeseite -

Artikel III

Anlage 1 zur Prüfungsordnung erhält folgenden Wortlaut:

Anlage 1: Bachelor-Studiengang Sport-und Rehatechnik

	1		2		3		4		5		6		7		Summe	
	SWS	LP(ECTS)	SWS	LP(ECTS)	SWS	LP(ECTS)	SWS	LP(ECTS)								
Grundlagen																
Technisches Zeichnen	4	5														
Mathematik I	8	8														
MathematikII			6	6												
Chemie, Physik	4	5														
Werkstoffe					4	5										
Grundlagen der Medizin A	4	5														
Grundlagen der Medizin B			4	5												
Summe	20	23	10	11	4	5									34	39
Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen																
Technische Mechanik I	8	6														
Technische Mechanik II			8	6												
Maschinenelemente I			4	5												
Maschinenelemente II					4	5										
CAD I			2	2												
CAD II					2	3										
Strömungslehre					6	5										
Systemtheorie					4	5										
Konstruktionslehre AMB							4	5								
CAM-Labor							2	2								
Elektrotechnik									4	5						
Werkzeugmaschinen									4	5						
Fertigungstechnik											4	5				
Summe	8	6	14	13	16	18	6	7	8	10	4	5			56	59
Anwendungsmodule																
Sport- & Rehatechnik																
Biomechanik I	2	2														
Biomechanik II			2	2												
Sport- & Trainingslehre I	2	3														
Sport- & Trainingslehre II			2	2												
Zulassung von Medizinprodukten			4	5												
Funktionelle Anatomie					4	5										
Grundlagen der Informationstechnik					4	5										
Objektorientierte Programmierung							4	5								
Medizinische Messtechnik							4	5								
Gesundheitstechnologie in der Physiotherapie							4	5								
Additive / generative Fertigung							2	2	2	3						
Medizingerätedesign									4	5						
Vertiefung Konstruktion																
Orthopädie- & Rehatechnik									4	5						
Medizintechnik Seminar											4	8				
Summe	4	5	8	9	8	10	14	17	10	13	4	8			48	62
Praxis SR													12	18		
Abschlussarbeit (9 ECTS) incl. Kolloquium (3 ECTS)													12	12		
WP-Module																20
Summe ges.	32	34	32	33	28	33	20	24	18	23	8	13	24	30		210

Artikel IV

Anlage 2 zur Prüfungsordnung erhält folgenden Wortlaut:

Anlage 2: Module mit Studienleistungen gemäß § 8 als Voraussetzung zur Erbringung einer Prüfungsleistung im Bachelor-Studiengang Sport-und Rehatechnik

Sem.:	1	2	3	4	5	6	7	Σ
	Anzahl Studienleistungen							
Technisches Zeichnen	1							
Grundlagen der Medizin A	1							
Chemie, Physik	1							
Biomechanik I*	1							
Sport- und Trainingslehre I*	1							
Grundlagen der Medizin B		1						
Biomechanik II*		1						
Maschinenelemente I		2						
Werkstoffe			1					
Maschinenelemente II			2					
Gesundheitstechnologie in der Physiotherapie				1				
Fertigungstechnik						1		
Σ	5	4	3	1	0	1	0	14

Mit * gekennzeichnete Module werden nur mit einer Studienleistung abgeschlossen.

Module mit Studienleistungen zur Anerkennung einer Prüfungsleistung im Bachelor-Studiengang Sport-und Rehatechnik

Sem.:	1	2	3	4	5	6	7	Σ
	Anzahl Studienleistungen							
Grundlagen der Informationstechnik			1					
Objektorientierte Programmierung				1				
Medizinische Messtechnik				1				
Σ	0	0	1	2	0	0	0	3

Artikel V

Inkrafttreten

Diese Änderungsordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im amtlichen Veröffentlichungsorgan der Hochschule Trier „publicus“ in Kraft. Sie gilt für die Studierenden, die ab dem Wintersemester 2017/18 das Studium im Bachelor-Studiengang Sport- und Rehathechnik aufgenommen haben.

Trier, den 24.01.2018

gez.: Prof. Dr. Jan Christoph Otten
Dekan des Fachbereichs Technik der
Hochschule Trier