

Amtliche Bekanntmachung



Nr. 20/2021

Veröffentlicht am 06.05.2021

Zweite Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang „Sport und Technik“ der Fakultät für Humanwissenschaften der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg vom 1.2.2017.

Aufgrund von § 13 Abs. 1 in Verbindung mit § 67 Abs. 3 Ziff. 8. und § 77 Abs. 2 Nr.1 Hochschulgesetz des Landes Sachsen-Anhalt (HSG LSA) vom 14.12.2010 (GVBl. LSA S. 600) in der jeweils geltenden Fassung hat die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg die Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang „Sport und Technik“ erlassen:

Der Studien- und Prüfungsplan ersetzt:

Alt:

Studien- und Prüfungsplan für den Bachelorstudiengang Sport und Technik

	Art	1.Semester				2.Semester				3. Semester				4.Semester				5. Semester				6. Semester				7.Semester							
		CP	SWS				PA	CP	SWS				PA	CP	SWS				PA	CP	SWS				PA	CP	PA						
			V	S	Ü	VL			V	S	Ü	P			VL	V	S	Ü			VL	V	S	Ü				P	VL	V	S	Ü	VL
Maschinenbau																																	
Technische Mechanik I	PM					5	2		4	SN	K120																						
Technische Mechanik II,III	PM											5	2		3	SN	K120																
Technische Darstellungslehre	PM	5	2	2																													
Grundlagen der Maschinenelemente	PM																	5	2		2	SN	K120										
Elektrotechnik																																	
Allgemeine Elektrotechnik	PM											4	2		1	SN	K60	4	2		1	SN	K60										
Messtechnik/Sensorik	PM																	4	3		1			2			1	SN	K120				
Informatik																																	
Grundlagen der Informatik für Ingenieure	PM	4	2		2		2	1		1	SN	K120																					
Datenmanagement	PM											5	2		2		K90																
Mathematik																																	
Mathematik für Ingenieure I	PM	5	3		3		5	3		3		K120																					
Mathematik für Ingenieure II	PM											5	3		3			5	3		3				K120								
Physik																																	
Physik I, II	PM	5	2		2		5	2		2	SN	K180																					
Wahlpflichtbereich Ingenieurwissenschaften (Module im Gesamtumfang von 15 CP sind zu wählen)																																	
Ingenieurwissenschaften I*	WPM											5			*	*																	
Ingenieurwissenschaften II*	WPM														*	*								5			*	*					
Ingenieurwissenschaften III*	WPM														*	*								5			*	*					

	Art	1.Semester				2.Semester				3. Semester				4.Semester				5. Semester				6. Semester				7.Semes- ter							
		CP	SWS			PA	CP	SWS			PA	CP	SWS			PA	CP	SWS			PA	CP	SWS			PA	CP	PA					
			V	S	Ü			VL	V	S			Ü	P	VL			V	S	Ü			P	VL	V				S	Ü	P	VL	V
Sportgerätetechnik I	PM																	5	3			3SN	K90										
Sportgerätetechnik II (Testen)	PM																	6	2	1			LN***										
Trainings- und Leistungssteuerung (AM4-L_SPTE)	PM																	4	2				T										
Sportinformatik	PM																	6	2			2SN		1		1	SN	K120					
Übergreifend																																	
Projektarbeit und Bachelorseminar	PM																									14	2	2	1SN	LN**			
Berufsbezogenes Praktikum (3 Monate)	PM																													15	uHA		
Bachelorarbeit	PM																													15	BA		
Summe pro Semester		28				28				32				33				30				29				30							
Summe CP Studiengang		210																															

- * Mögliche Module werden im Modulhandbuch aufgeführt. Vorleistungen, Prüfungsformen und Prüfungsarten sind darin geregelt.
- ** Für den Erhalt des LN ist nach Entscheidung des Dozenten ein Bericht, Hausarbeit, Poster, Vortrag o.ä. erforderlich und wird vor Beginn der LV bekannt gegeben. Hierauf erfolgt eine Benotung.
- *** Die Note für den LN ergibt sich aus einer schriftlichen Leistungskontrolle (2/3) sowie aus der Präsentation der Ergebnisse aus dem Seminar (1/3).
- **** Die Note für den LN ergibt sich aus einer der Note für eine schriftliche Leistungskontrolle zu den Inhalten der Vorlesung und des Seminars. Weiterhin sind 15 Probandenstunden zu leisten.
- ***** Die Note für den LN in GM6-I und GM6-II ergibt sich jeweils kumulativ aus den Testat-Leistungen

CP- Credit Points	PK-Projekt	PA- Prüfungsart
SWS- Semesterwochenstunden	VL-Prüfungsvorleistung	K-Klausur(Dauer in Minuten)
V- Vorlesung	HA-Hausarbeit	R-Referat
S-Seminar	PM-Pflichtmodul	WPM-Wahlpflichtmodul
Ü-Übung	SN-Studiennachweis (unbenotet)	uHA – unbenotete Hausarbeit
P-Praktikum	BA-Bachelorarbeit	T-Testat

Studien- und Prüfungsplan für Bachelor Sport und Technik

Module	Art	1.Semester				2.Semester					3. Semester					4.Semester					5. Semester					6. Semester					7.Semester											
		CP	SWS				PA	CP	SWS					PA	CP	SWS					PA	CP	SWS					PA	CP	SWS			PA									
			V	S	Ü	VL			V	S	Ü	P	VL			V	S	Ü	P	VL			V	S	Ü	P	VL			V	S	Ü		P	VL	V	S	Ü				
Trainings- und Leistungssteuerung (AM4-L_SPTE)	PM																																									
Sportinformatik	PM																																									
		Übergreifend																																								
Projektarbeit und Bachelorseminar																																										
Berufsbezogenes Praktikum (3 Monate)	PM																																						15			u HA
Bachelorarbeit	PM																																						15			BA
Summe pro Semester		30				32					29					30					27					32					30											

V- Vorlesung

HA-Hausarbeit

S -Seminar

R-Referat

Ü-Übung

KO-Kolloquium

P-Praktikum

PM-Pflichtmodul

PK-Projekt

WPM-Wahlpflichtmodul

PA-

SN-Studiennachweis

Prüfungsart

ggf.

Veranstaltungsart

ergänzen

u- unbenotet

VL-

Prüfungsvorle

istung

Artikel II

Diese Ordnung ist gültig für alle Studierenden, die ab dem Wintersemester 2021/2022 im Bachelorstudiengang „Sport und Technik“ immatrikuliert wurden. Studierende, die im Bachelorstudiengang „Sport und Technik“ bereits vor dem Wintersemester 2021/2022 immatrikuliert wurden, können auf Antrag dieser Ordnung beitreten. Der Antrag ist schriftlich bis spätestens zur Anmeldung der Bachelorarbeit an das Prüfungsamt der Fakultät für Humanwissenschaften zu stellen. Er ist unwiderruflich.

Artikel III

Diese Satzung tritt am Tage ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg in Kraft.

Ausgefertigt auf Grund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät für Humanwissenschaften vom 07.04.2021 und des Senats der Otto-von-Guericke-Universität vom 21.04.2021

Magdeburg, 26.04.2021

Prof. Dr.-Ing. Jens Strackeljan
Rektor
der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg