Änderung der Modulhandbücher für die Studiengänge im Department Hamm 1 zur Kompensation der Folgen der Coronavirus SARS-CoV-2-Epidemie für Studium und Lehre an der Hochschule Hamm-Lippstadt

Aufgrund des § 82a Absatz 1 Satz 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16.09.2014 (GV. NRW. S. 547) in der aktuell gültigen Fassung in Verbindung mit der Verordnung zur Bewältigung der durch die Coronavirus SARS-CoV-2- Epidemie an den Hochschulbetrieb gestellten Herausforderungen (Corona-Epidemie-Hochschulverordnung) vom 01.12.2021 (GV. NRW. S. 1245) hat das Präsidium der Hochschule Hamm-Lippstadt die folgende Änderung der Modulhandbücher erlassen.

§1 Änderung der Regelungen und Festsetzungen in den Modulhandbüchern des Departments Hamm 1

- (1) Durch die nachfolgenden Regelungen macht das Präsidium von seinen durch die Corona-Epidemie-Hochschulverordnung vom 01.12.2021 eingeräumten Befugnissen mit dem Ziel Gebrauch, dem Department Hamm 1 zu ermöglichen, den Herausforderungen, die durch die Coronavirus SARS-CoV-2-Epidemie entstehen oder entstanden sind, hinsichtlich Studium und Lehre zu begegnen und die Funktionsfähigkeit des Studien- und Prüfungsbetriebs sicherzustellen.
- (2) Die Modulhandbücher für das Wintersemester 2021/2022 zu den Studiengängen des Departments Hamm 1 werden mittels der diesem Beschluss als Anlage 1 beigefügten Regelungen geändert bzw. ergänzt.

§2 Inkrafttreten

Diese Regelungen treten am Tag nach deren Veröffentlichung in Kraft.

Prüfungen im Wintersemester 2021/22 Studiengang "Biomedizinische Technologie"

			Modul- / ggf.	Modulverantwortliche/r			Art der Prüfung	Dauer in Minuten	Dauer in Minuten ÄNDERUNG	PrüferIn
Semester	FPO	Modulnummer	Submodulbezeichnung	bzw. Submodul- verantwortliche/r	Lehrveranstaltung	Art der Prüfung	ÄNDERUNGEN			
1	2011	BMT-B-1-1.01	Submodul: Informatik I Köhler		- Informatik I	Klausur	Open-Book-Klausur	90	60	Kientopf + Pelzl
'	2015	DW1-D-1-1.01	Submodul: Mathematik I	Köhler	- Mathematik I	Klausur	Open-Book-Klausur	180		Köhler
			Submodul: Biologie	Tickenbrock	- Biologie	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Emde + Tickenbrock
			Submodul: Chemie	Tickenbrock	- Chemie	Klausur	Open-Book-Klausur	90	60	Berndt
1	2011 2015	BMT-B-1-1.02	Submodul: Medizinische Physik	Tickenbrock	- Physik	Klausur	Open-Book-Klausur	120	90	Nocke
			Submodul: Praktika	Tickenbrock	- Biologie Praktikum - Chemie Praktikum	Hausarbeit				Klein + Tickenbrock
1	2011 2015	BMT-B-1-1.03	Elektrotechnik	Glasmachers	- Elektrotechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	90		Glasmachers
1	2011 2015	BMT-B-1-1.04	Steuerungskompetenzen I	Grewe	- Projektmanagement I - Steuerungskompetenzen I	e-Prüfung (Q-Examiner)		60		Grewe
						Hausarbeit				Brinker + Kientopf
2	2011	BMT-B-1-2.01	Submodul: Informatik II	Brinker	- Informatik II	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Brinker + Kientopf
-	2015		Submodul: Mathematik II	Brinker	- Mathematik II	Klausur	Open-Book-Klausur	180		Köhler
-			Oubmodul, Wathernauk II	Billikei	- Biochemie	riadusui	Open-Book-Mausui	100		TOTICI
2	2011 2015	BMT-B-1-2.02	Biomedizinische und medizintechnische Grundlage	Trzewik	- Biochemie - Anatomie und Physiologie für Nichtmediziner - Biomedizinische Technik I	Klausur	Open-Book-Klausur	180	120	Emde + Kamin + Pantke + Tickenbrock + Trzewik
2	2011 2015	BMT-B-1-2.03	Mess- und Regeltechnik	Glasmachers	- Mess- und Regelungstechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	90		Glasmachers
		1				Hausarbeit				Brinker + Köhler
3	2011 2015	BMT-B-1-3.01	Informatik und Mathematik III	Brinker	- Informatik III - Mathematik III	Klausur	Open-Book-Klausur	180		Brinker + Köhler
3	2011	BMT-B-1-3.02	Medizinische Technik	Berndt	- Biomedizinische Technik II - Werkstoffe	Klausur	Open-Book-Klausur	180	120	Berndt + Trzewik
3	2015			- Biomedizinische Technik II Praktikum - Werkstoffkunde Praktikum	Hausarbeit				Berndt + Trzewik	
3	2011	BMT-B-1-3.03	Submodul: Molekulare Genetik	Tickenbrock	- Molekulare Genetik	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Tickenbrock
3	2015	BW1-B-1-3.03	Submodul: Praktikum	Tickenbrock	- Molekulare Genetik Praktikum	Hausarbeit				Tickenbrock
					- Bewerbungstraining	Hausarbeit				Klein
3	2011 2015 BMT-B-1-3.04 Steuerungskom		Steuerungskompetenzen III	Klein	- BWL - Wirtschaftsenglisch - Projektmanagement III	Klausur	Open-Book-Klausur	90	60	Goldschmidt + Grewe + Thorn
					- SSP I: Medizintechnik - Produktentwicklungs- und					
4	2011 2015	BMT-B-1-4.02			Prozessmanagement	Hausarbeit				Trzewik
			Studienschwerpunkt I und Mathematik: Medizintechnik	Berndt	- Mathematik / Biostatistik - SSP I: Medizintechnik - Werkstoffe für die Medizintechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	180		Berndt + Köhler
			Studienschwerpunkt I und Mathematik: Diagnostik	Tickenbrock	- SSP I: Diagnostik - Molekulare Diagnostik	Hausarbeit				Tickenbrock
4	2011 2015	BMT-B-1-4.03			- SSP I: Diagnostik - Instrumentelle Analytik	Hausarbeit				Kirner
					- Mathematik/Biostatistik	Klausur	Open-Book-Klausur	120		Köhler
4	2011 2015	BMT-B-1-4.04	Gerätebau	Berndt	- Technisches Zeichnen / CVD - Gerätebau - Gefährdungspotentiale: Strahlenschutz - Gefährdungspotentiale: Biogefährdung	Klausur	Open-Book-Klausur	150	120	Amann + Berndt + Pantke
					- Technisches Zeichnen / CAD	Projektbearbeitung (semesterbegleitend)				Pantke
	2011	BMT-B-1-4.05	Lebensumgebung Klein		- Gesundheitswesen	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Klein
4	2015									

4	2011 2015	BMT-B-1-4.06	Steuerungskompetenzen IV	Grewe	- Projekti	ches Englisch management IV mit Excel	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Goldschmidt + Grewe + Leiss
	2015					turelle Kompetenz natik / Biostatistik		·			
4	2015	BMT-B-1-4.07	Studienschwerpunkt I und Mathematik: Technologiemanagement	Hohenberg			Klausur	Open-Book-Klausur	180		Hohenberg + Köhler
					- SSP I: Technologiemanagement - Medizinische Technologie		semesterbegleitend: Präsentation				Klein
			Studienschwerpunkt II: Medizintechnik	Berndt	- SSP II: Medizintechnik - Oberflächentechnologien		Hausarbeit				Berndt
						ODER: - Wahlfach: Bildgebende Verfahren	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Hohenberg
6	2011 2015	BMT-B-1-6.02				ODER: - Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Pelzi
	2013		Medizintechnik		UND:	ODER: - Wahlfach: Medical System Design	semesterbegleitend: Präsentation				Krenz-Baath
						ODER: - Wahlfach: Synthetische Biologie	semesterbegleitend: Präsentation				Kirner
						ODER: - Wahlfach: Technische Dokimentation	semesterbegleitend: Präsentation				Wiatrek
			Studienschwerpunkt II: Diagnostik	Tickenbrock	- SSP II:	Diagnostik - Molekulare Diagnostik	Hausarbeit				Tickenbrock
		BMT-B-1-6.03				ODER: - Wahlfach: Bildgebende Verfahren	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Hohenberg
6	2011					ODER: - Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Pelzi
6	2015				UND:	ODER: - Wahlfach: Medical System Design	semesterbegleitend: Präsentation				Krenz-Baath
						ODER: - Wahlfach: Synthetische Biologie	semesterbegleitend: Präsentation				Kirner
						ODER: - Wahlfach: Technische Dokumatation	semesterbegleitend: Präsentation				Wiatrek
6	2011 2015	BMT-B-1-6.05	Unternehmerisches Handeln	Thorn	- Unterne	lheitsmärkte ehmerisches Handeln schaftliches Arbeiten	Klausur	Open-Book-Klausur	120	90	Harling + Thorn + Tickenbrock/Emde
					- Angewa	andte BWL (TOPSIM)	semesterbegleitende Projektbearbeitung + Präsentation				Klein
					- SSP II: Technolo	Technologiemanagement - Medizinische ogie II	Klausur	Open-Book-Klausur	90		Hohenberg
						ODER: - Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	60		Pelzi
6	2015	BMT-B-1-6.06	Studienschwerpunkt II: Technologiemanagement	Hohenberg	UND:	ODER: - Wahlfach: Medical System Design	semesterbegleitend: Präsentation				Krenz-Baath
					- -	ODER: - Wahlfach: Synthetische Biologie	semesterbegleitend: Präsentation				Kirner
						ODER: - Wahlfach: Technische Dokumentation	semesterbegleitend: Präsentation				Wiatrek
					- SSP III	Informatik - Intelligente Datenanalyse	semesterbegleitend: Präsentation				Brinker
			Studienschwerpunkt III: Informatik	ODER: - Wahlfach: Compliance im Healthcare- Bereich ODER: - Wahlfach: Compliance im Healthcare- Bereich ODER: - Wahlfach: Grundkurs Strahlenschutz ODER: - Wahlfach: Grundkurs Strahlenschutz ODER: - Wahlfach: Hörtechnik ODER:		ODER: - Wahlfach: Compliance im Healthcare-		Open-Book-Klausur	90		Dabrock
7	2011 2015	BMT-B-1-7.01					Klausur	Open-Book-Klausur	60		Stegmann
	2010				Klausur	Open-Book-Klausur	60		Hohenberg		
						- Wahlfach: Fertigungsgerechtes	semesterbegleitend: Präsentation				Pantke

					eed II	l: Medizintechnik - Implantatentwicklung	Klausur	Open-Book-Klausur	90	Trzewik
7	2011 2015	BMT-B-1-7.02	Studienschwerpunkt III: Medizintechnik	Trzewik		, ,	Klausur	Open-Book-Klausur	90	Trzewik
					UND:	ODER: - Wahlfach: Compliance im Healthcare- Bereich	Klausur	Open-Book-Klausur	90	Dabrock
						ODER: - Wahlfach: Grundkurs Strahlenschutz	Klausur	Open-Book-Klausur	60	Stegmann
						ODER: - Wahlfach: Hörtechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	60	Hohenberg
	2011 2015	BMT-B-1-7.03	Studienschwerpunkt III: Diagnostik	Kimer		ODER: - Wahlfach: Fertigungsrechtes Konstruieren	semesterbegleitend: Präsentation			Pantke
					- SSP II	l: Diagnostik - Molekulare Diagnostik III	Klausur	Open-Book-Klausur	90	Kirner
7					UND:	ODER: - Wahlfach: Compliance im Healthcare- Bereich	Klausur	Open-Book-Klausur	90	Dabrock
						ODER: - Wahlfach: Grundkurs Strahlenschutz	Klausur	Open-Book-Klausur	60	Stegmann
						ODER: - Wahlfach: Hörtechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	60	Hohenberg
						ODER: - Wahlfach: Fertigungsgerechtes Konstruieren	semesterbegleitend: Präsentation			Pantke
7	2011 2015	BMT-B-1-7.04	Qualitätssicherung und Produktrecht	Köhler		sches Praktikum itssicherung ttrecht	Klausur	Open-Book-Klausur	120	Köhler + Krause + Wiatrek
	2015	BMT-B-1-7.06	Studienschwerpunkt III: med. Technologiemanagement		SSR III: Technologiemanagement Medizinisches		Klausur	Open-Book-Klausur	60	Klein
							Präsentation		25	Klein
						l: Technologiemanagement - Medizinisches ogiemanagement	Präsentation		25	Klein
7						ODER: - Wahlfach: Compliance im Healthcare- Bereich	Klausur	Open-Book-Klausur	90	Dabrock
						ODER: - Wahlfach: Grundkurs Strahlenschutz	Klausur	Open-Book-Klausur	60	Stegmann
						ODER: - Wahlfach: Hörtechnik	Klausur	Open-Book-Klausur	60	Hohenberg
						ODER: - Wahlfach: Fertigungsgerechtes Konstruieren	semesterbegleitend: Präsentation			Pantke