

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 15.04.2020 (GV. NRW. S. 297) in der aktuell gültigen Fassung vom 24.04.2021 (GV.NRW S. 437) 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 15.04.2020 in der aktuell gültigen Fassung 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 Sommersemester 2021 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 Sommersemester 2021

Studiengang "Biomedizinische Technologie"

Semester	FPO	Modulnummer	Modul- / ggf. Submodulbezeichnung	Modulverantwortliche/r bzw. Submodulverantwortliche/r	Lehrveranstaltung	Prüfungsform nach RPO	Dauer in Minuten	PrüferIn
1	2011 2015	BMT-B-1-1.01	Submodul: Informatik I	Pelzl	Informatik I	Open-Book-Klausur	60	Pelzl + Kientopf
			Submodul: Mathematik I	Köhler	Mathematik I	Open-Book-Klausur	90	Köhler
1	2011 2015	BMT-B-1-1.02	Submodul: Biologie	Tickenbrock	Biologie	Open-Book-Klausur	60	Tickenbrock
			Submodul: Chemie	Berndt	Chemie	Open-Book-Klausur	60	Berndt
			Submodul: Medizinische Physik	Nocke	Physik	Open-Book-Klausur	120	Nocke
1	2011 2015	BMT-B-1-1.03	Elektrotechnik	Glasmachers	Elektrotechnik	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
2	2011 2015	BMT-B-1-2.01	Submodul: Informatik II	Brinker	Informatik II	Open-Book-Klausur (Prüfungszeitraum)	60	Brinker + Kientopf
			Semesterbegleitend: Hausarbeit			Brinker + Kientopf		
			Submodul: Mathematik II	Brinker	Mathematik II	Open-Book-Klausur	120	Köhler
2	2011 2015	BMT-B-1-2.02	Biomedizinische und medizintechnische Grundlagen	Trzewik	Biochemie Anatomie und Physiologie für Nichtmediziner Biomedizinische Technik I	Open-Book-Klausur	120	Tickenbrock + Emde + Kamin + Trzewik + Pantke
			Submodul: Praktikum	Trzewik	Biomedizinische Technik I Praktikum	Semesterbegleitend: Hausarbeit		Trzewik
2	2011 2015	BMT-B-1-2.03	Mess- und Regeltechnik	Glasmachers	Mess- und Regelungstechnik	Open-Book-Klausur	90	Glasmachers
			Submodul: Praktikum	Glasmachers	Mess- und Regeltechnik Praktikum	Semesterbegleitend: Übung		Glasmachers
2	2011 2015	BMT-B-1-2.04	Steuerungskompetenzen II	Grewe	Kommunikation und Präsentation	Semesterbegleitend: Präsentation		Grewe
					Projektmanagement / Business Plan	Semesterbegleitend: Hausarbeit		Harling
3	2011 2015	BMT-B-1-3.01	Informatik und Mathematik III	Brinker	Informatik III Mathematik III	Open-Book-Klausur	180	Brinker + Kientopf + Köhler
3	2011 2015	BMT-B-1-3.02	Medizinische Technik	Berndt	Biomedizinische Technik II Werkstoffe	Open-Book-Klausur	120	Trzewik + Berndt

3	2011 2015	BMT-B-1-3.03	Submodul: Molekulare Genetik	Tickenbrock	Molekulare Genetik	Open-Book-Klausur	60	Tickenbrock
3	2011 2015	BMT-B-1-3.04	Steuerungskompetenzen III	Klein	Bewerbungstraining	Semesterbegleitend: Hausarbeit		Klein
					BWL Wirtschaftsenglisch Projektmanagement III	Open-Book-Klausur	60	Thorn + Goldschmidt + Grewe
4	2011 2015	BMT-B-1-4.01	Studienschwerpunkt I und Mathematik: Informatik	Brinker	Biostatistik Objektorientierte Modellierung	Open-Book-Klausur	210	Köhler + Stuckenholz
					Machine Learning	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung + Präsentation		Brinker
4	2011 2015	BMT-B-1-4.02	Studienschwerpunkt I und Mathematik: Medizintechnik	Berndt	Biostatistik Werkstoffe für die Medizintechnik	Open-Book-Klausur	180	Köhler + Berndt
					Produktentwicklungs- und Prozessmanagement	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung + Präsentation		Trzewik
4	2011 2015	BMT-B-1-4.03	Studienschwerpunkt I und Mathematik: Diagnostik	Tickenbrock	Biostatistik	Open-Book-Klausur	120	Köhler
					Instrumentelle Analytik	Semesterbegleitend: Mündliche Prüfung und Protokolle und Abschlusskollouque		Kirner
					und Molekulare Diagnostik	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung		Tickenbrock
					Instrumentelle Analytik und molekulare Diagnostik	Semesterbegleitend: Hausarbeit und mündliche Prüfung		Kirner
4	2011 2015	BMT-B-1-4.04	Gerätebau	Berndt	Technisches Zeichnen / CAD Gefährdungspotenziale: Strahlenschutz Gerätebau Gefährdungspotenziale: Biogefährdung	Open-Book-Klausur	120	Pantke + Berndt + Amann
					Gesundheitswesen	Open-Book-Klausur	60	Klein
4	2011 2015	BMT-B-1-4.05	Lebensumgebung	N.N.	Bioethik	Semesterbegleitend: Mündliche Prüfung		Amann
					Technisches Englisch Projektmanagement IV mit Excel Interkulturelle Kompetenz	Open-Book-Klausur	60	Goldschmidt + Nocke + Leiss
4	2015	BMT-B-1-4.07	Studienschwerpunkt I und Mathematik: Technologiemanagement	Hohenberg	Biostatistik Medizinische Technologien	Open-Book-Klausur	180	Köhler + Hohenberg
					Grundlagen des Krankenhausmanagements	Semesterbegleitend: Präsentation und Hausarbeit		Klein

6	2011 2015	BMT-B-1-6.01	Studienschwerpunkt II: Informatik	Brinker	Computer Vision	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung + Präsentation		Brinker	
					UND:	ODER: Wahlfach: Science Club	Semesterbegleitend: Präsentation		Tickenbrock
						ODER: Wahlfach: Synthetische Biologie	Semesterbegleitend: Präsentation		Kirner
						ODER: Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Open-Book-Klausur	60	Pelzl
						ODER: Wahlfach: Medical System Design	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung		Krenz-Baath
						ODER: Wahlfach: Bildgebende Verfahren	Mündliche Prüfung	tbd	Hohenberg
6	2011 2015	BMT-B-1-6.02	Studienschwerpunkt II: Medizintechnik	Berndt	Oberflächentechnologien	Semesterbegleitend: Hausarbeit		Berndt	
					UND:	ODER: Wahlfach: Science Club	Semesterbegleitend: Präsentation		Tickenbrock
						ODER: Wahlfach: Synthetische Biologie	Semesterbegleitend: Präsentation		Kirner
						ODER: Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Open-Book-Klausur	60	Pelzl
						ODER: Wahlfach: Medical System Design	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung		Krenz-Baath
						ODER: Wahlfach: Bildgebende Verfahren	Mündliche Prüfung	tbd	Hohenberg
6	2011 2015	BMT-B-1-6.03	Studienschwerpunkt II: Diagnostik	Tickenbrock	Molekulare Diagnostik	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung		Tickenbrock	
					UND:	ODER: Wahlfach: Science Club	Semesterbegleitend: Präsentation		Tickenbrock
						ODER: Wahlfach: Synthetische Biologie	Semesterbegleitend: Präsentation		Kirner
						ODER: Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Open-Book-Klausur	60	Pelzl
						ODER: Wahlfach: Medical System Design	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung		Krenz-Baath
						ODER: Wahlfach: Bildgebende Verfahren	Mündliche Prüfung	60	Hohenberg
6	2011 2015	BMT-B-1-6.05	Unternehmerisches Handeln	N.N.	Angewandte BWL (TOPSIM)	Semesterbegleitend: Präsentation		Klein	
					Gesundheitsmärkte Unternehmerisches Handeln Wissenschaftliches Arbeiten	Open-Book-Klausur	120	Thorn + Harling + Tickenbrock + Emde	

6	2015	BMT-B-1-6.06	Studienschwerpunkt II: Technologiemanagement	Hohenberg	Medizinische Technologien II		Mündliche Prüfung	15	Hohenberg	
					UND:	ODER: Wahlfach: Science Club	Semesterbegleitend: Präsentation			Tickenbrock
						ODER: Wahlfach: Synthetische Biologie	Semesterbegleitend: Präsentation			Kirner
						ODER: Wahlfach: IT-Sicherheit in der Biomedizintechnik	Open-Book-Klausur	60	Pelzl	
						ODER: Wahlfach: Medical System Design	Semesterbegleitend: Projektbearbeitung		Krenz-Baath	
7	2011 2015	BMT-B-1-7.01	Studienschwerpunkt III: Informatik	Brinker	Intelligente Datenanalyse		Semesterbegleitend: Mündliche Prüfung		Brinker	
					UND:	ODER: Wahlfach: Technische Dokumentation	Semesterbegleitend: Hausarbeit			Wiatrek
						ODER: Wahlfach: Compliance im HC-Bereich	Semesterbegleitend: Hausarbeit			Dabrock
						ODER: Wahlfach: Hörtechnik	Mündliche Prüfung	15	Hohenberg	
						ODER: Wahlfach: Fertigungsgerechtes Konstruieren	Semesterbegleitend: Präsentation		Pantke	
7	2011 2015	BMT-B-1-7.03	Studienschwerpunkt III: Diagnostik	Kirner	Molekulare Diagnostik III		Semesterbegleitend: Hausarbeit + Präsentation		Kirner	
					UND:	ODER: Wahlfach: Technische Dokumentation	Semesterbegleitend: Hausarbeit			Wiatrek
						ODER: Wahlfach: Compliance im HC-Bereich	Semesterbegleitend: Hausarbeit			Dabrock
						ODER: Wahlfach: Hörtechnik	Mündliche Prüfung	15	Hohenberg	
						ODER: Wahlfach: Fertigungsgerechtes Konstruieren	Semesterbegleitend: Präsentation		Pantke	
7	2011 2015	BMT-B-1-7.04	Qualitätssicherung und Produktrecht	N.N.	Statistisches Praktikum Qualitätssicherung Produktrecht		Open-Book-Klausur	120	Köhler + Amann	
7	2015	BMT-B-1-7.06	Studienschwerpunkt III: med. Technologiemanagement	Klein	Technologiemanagement III		Semesterbegleitend: Hausarbeit		Klein	
					UND:	ODER: Wahlfach: Technische Dokumentation	Semesterbegleitend: Hausarbeit			Wiatrek
						ODER: Wahlfach: Compliance im HC-Bereich	Semesterbegleitend: Hausarbeit			Dabrock
						ODER: Wahlfach: Hörtechnik	Mündliche Prüfung	15	Hohenberg	
						ODER: Wahlfach: Fertigungsgerechtes Konstruieren	Semesterbegleitend: Präsentation		Pantke	