

Änderung der Modulhandbücher für die Studiengänge im Department Hamm 2 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 17.04.2020 (GV. NRW. S. 297) hat das Präsidium der Hochschule Hamm-Lippstadt den folgenden Beschluss gefasst:

§ 1 Änderung der Regelungen und Festsetzungen in den Modulhandbüchern des Departments Hamm 2

- (1) Durch die nachfolgenden Regelungen macht das Präsidium von seinen durch die Corona- Epidemie-Hochschulverordnung vom 17.04.2020 eingeräumten Befugnissen mit dem Ziel Gebrauch, dem Department Hamm 2 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 2020 zu den Studiengängen des Departments Hamm 2 werden mittels der diesem Beschluss als Anlage 1 beigefügten Regelungen geändert bzw. ergänzt.

§ 2 Inkrafttreten

Diese Regelungen treten am Tag nach deren Veröffentlichung mit Wirkung zum 20.04.2020 in Kraft.

Prüfungen im Sommersemester 2020

Studiengang "Sport- und Gesundheitstechnik"

Stand: 28.04.2020; Änderungen vorbehalten

Semester	FPO	Modulnummer	Modul- / ggf. Submodulbezeichnung	Modulverantwortliche/ bzw. Submodulverantwortliche/r	Lehrveranstaltung	alt: Art der Prüfung	alt: Dauer in Minuten	PrüferIn	Geänderte Prüfungsform/ -dauer	FPO Synergie mit
1	2014	SGT-B-1-1.04	Steuerungskompetenzen I	Spirgatis	- Projektmanagement - Selbstmanagement	Klausur	90	Kwiatkowski + Spirgatis	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz)	SGT 1.10
1	2014	SGT-B-1-1.05	Produktdesign	Biczo	- Technisches Zeichnen	Klausur	90	Biczo	Klausur (60 min)	SGT 1.11
1	2016	SGT-B-1-1.10	Projektmanagement	Spirgatis	- Projektmanagement - Selbstmanagement - Einführung in die SGT	Klausur	90	Kwiatkowski + Spirgatis	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz)	SGT 1.04
2	2014	SGT-B-1-2.02	Werkstoffkunde	Spirgatis	- Werkstoffkunde der Metalle - Werkstoffkunde der Kunststoffe	Klausur	180	Berndt + Spirgatis	Klausur (120 min)	SGT 2.08
2	2014	SGT-B-1-2.05	Steuerungskompetenzen II	Spirgatis	- Technisches Englisch - Ingenieurwissenschaftliches Arbeiten	Klausur	120	Spirgatis	Hausarbeit	
2	2016	SGT-B-1-2.08	Werkstoffkunde	Spirgatis	- Werkstoffkunde der Kunststoffe - Werkstoffkunde der Metalle	Klausur	180	Berndt + Spirgatis	Klausur (120 min)	ETR 2.06
2	2016	SGT-B-1-2.11	Qualitätsmanagement	Biczo	- Qualitätsmanagement - Statistik	Klausur	90	Biczo + Noll	Klausur (60 min)	SGT 3.05
3	2014	SGT-B-1-3.04	Produktentwicklung	Spura Spura	- Konstruieren mit Kunststoffen - Maschinenelemente	Klausur Klausur	120 210	Spirgatis Spura	mündliche Prüfung (Web-Konferenz) Klausur (180 min)	SGT 3.08 SGT 3.09
3	2014	SGT-B-1-3.05	Steuerungskompetenzen III	Biczo	- Bewerbungstraining - Qualitätsmanagement	Klausur	90	Biczo + Kwiatkowski	Klausur (60 min)	SGT 2.11
3	2016	SGT-B-1-3.06	Biomechanik	Lange	- Ergonomie - Biomechanik	Klausur	90	Lange	Hausarbeit	
3	2016	SGT-B-1-3.08	Konstruieren mit Kunststoffen	Spirgatis	- Konstruieren mit Kunststoffen	Klausur	120	Gieß + Spirgatis	mündliche Prüfung (Web-Konferenz)	SGT 3.04
4	2014	SGT-B-1-4.03	Angewandte Informatik	Rolfes-Gehrmann	- Mess- und Regelungstechnik - Sensorik	Klausur	180	Noll + Rolfes-Gehrmann	Klausur (120 min)	SGT 4.07
4	2014	SGT-B-1-4.04	Fertigungstechnik	Biczo	- Fertigungslehre - Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	Klausur	120	Biczo + Spirgatis	Hausarbeit	SGT 4.08
4	2016	SGT-B-1-4.06	Fertigungstechnik	Biczo	- Fertigungslehre - Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	Klausur	120	Biczo + Spirgatis	Hausarbeit	SGT 4.06
4	2016	SGT-B-1-4.07	Getriebetechnik und Antriebstechnik	Spura	- Antriebstechnik - Getriebetechnik	Klausur	180	Rolfes-Gehrmann + Yükses	Klausur (120 min)	SGT 4.04
4	2016	SGT-B-1-4.08	Mess- und Regelungstechnik	Rolfes-Gehrmann	- Mess- und Regelungstechnik - Sensorik	Klausur	180	Noll + Rolfes-Gehrmann	Klausur (120 min)	SGT 4.01 und SGT 4.02
4	2016	SGT-B-1-4.10	Wahlpflichtmodul: Mobilität und Sicherheit I	Spirgatis	- Grundlagen Entwicklungsmanagement - Seminar Mobilität und Sicherheit - Simulation in der Produktentwicklung	Klausur	180	Biczo + Spirgatis	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz)	SGT 4.03
6	2016	SGT-B-1-6.09	Medizin II	Moebus	- Produktbewertung - Medizin II	Klausur	180	Lange + Quint	Klausur (90 min)	LV-Synergie mit SGT 6.02 FPO-Synergie mit SGT 6.09
6	2014	SGT-B-1-6.03	Steuerungskompetenzen IV	Spirgatis	- Kommunikation, Teamarbeit und interkulturelles Arbeiten - Business and Technical English	mündliche Prüfung	tbd.	Child + Kwiatkowski	mündliche Prüfung (Web-Konferenz)	SGT 6.11
6	2016	SGT-B-1-6.06	Wahlpflichtmodul: Mobilität und Sicherheit II	Spirgatis	- Ergonomie am Produkt - Faserverbundkunststoffe	Klausur	180	Lange + Spirgatis	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz)	SGT 6.01
6	2016	SGT-B-1-6.11	Kommunikation und Fremdsprache	Spirgatis	- Kommunikation, Teamarbeit & interkulturelles Arbeiten - Business and Technical English	mündliche Prüfung	tbd.	Child + Kwiatkowski	mündliche Prüfung (Web-Konferenz)	SGT 6.03
7	2014	SGT-B-1-7.01	Studienschwerpunkt III: Sporttechnologie	Spirgatis	UND: ODER: - Wahlfach: Mobilität und Sicherheit III - Produkt- und Patentrecht	semesterbegleitende Prüfung Klausur		Spirgatis Quint	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz) Hausarbeit und mündliche Prüfung (Web-Konferenz)	SGT 7.06 SGT 7.09
7	2016	SGT-B-1-7.06	Wahlpflichtmodul: Mobilität und Sicherheit III	Spirgatis	- Rapid Prototyping - Produktprüfung	semesterbegleitende Prüfung		Spirgatis	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz)	SGT 7.01
7	2016	SGT-B-1-7.09	Markt und Produkte	Spirgatis	- Grundlagen der BWL - Patent- und Produktrecht	Klausur	90	Quint + Siegmund	Hausarbeit und Präsentation (Web-Konferenz)	SGT 7.03