

## **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 "Umwelt- und Gefahrenstoffanalytik"

Stand: 28.04.2020; Änderungen vorbehalten.

Semester	FPO	Modulnummer	Modul- / ggf. Submodulbezeichnung	Modulverantwortliche/r bzw. Submodulverantwortliche/r	Lehrveranstaltung	alt: Art der Prüfung	alt: Dauer in Minuten	PrüferIn	Geänderte Prüfungsform/ - dauer	FPO Synergie mit
1	2018	UGA-M-1-1.01	Spurenstoffanalytik und Messverfahren im Umweltschutz	Schmidt	- Messverfahren im Umwelt- und Arbeitsschutz - Rückstands- und Spurenanalytik - Technisches Zeichnen	Klausur	180	Kotthoff + Schmidt	Klausur (60 min)	
1	2018	UGA-M-1-1.04	Cloud Computing and Analytics	Best	- Cloud Computing and Analytics	Klausur	45	Best	Präsentation (max. 30 Minuten, semesterbegleitend) und Hausarbeit (10-15 Seiten)	
1	2018	UGA-M-1-1.05	Managementsysteme und Recht	Britz	- Managementsysteme - Technisches Recht	Klausur	120	Britz + LA Sander	Klausur (60 min)	
2	2018	UGA-M-1-2.02	Metabolomics und Umwelttoxikologie	Klümper	- Proteomik und Metabolomik - Umwelttoxikologie	Klausur	90	Eilebrecht + Reinders + Sickmann + Teigelier	Klausur (60 min)	
2	2018	UGA-M-1-2.03	Technische Anlagensicherheit	Klümper	- Technische Anlagensicherheit - Brand- und Explosionsschutz	Klausur	90	Hötger + Wittkämper	Klausur (60 min)	