

# **Erste Änderung der Ordnung zur Regelung des individuellen Teilzeitstudiums an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (University of Applied Science)**

**Vom 25. Juni 2015**

Der Hochschulsenat der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat am 25. Juni 2015 nach § 85 Absatz 1 Nummer 1 Hamburgisches Hochschulgesetz -HmbHG- vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert am 19. Juni 2015 (HmbGVBl. S. 121), die Erste Änderung der Ordnung zur Regelung des individuellen Teilzeitstudiums an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (University of Applied Science) beschlossen.

## **Artikel 1**

### **Änderung der Ordnung**

1.) § 2 Absatz 2 Satz 2 Ziffer e wird wie folgt geändert:

bei einer wesentlichen zeitlichen Belastung durch ein herausragendes gesellschaftliches Engagement (z.B. sportliches, soziales, politisches, gewerkschaftliches Engagement, künstlerische Aktivitäten)

2.) § 4 Absatz 1 wird wie folgt geändert:

Das Teilzeitstudium gilt für alle Teile des Studiums. Das Abschlusssemester und/oder das Praxissemester kann/können von dieser Regelung bei der Eignungsfeststellung des Studienganges gemäß § 1 Abs. 1 dieser Ordnung ausgenommen werden.

3.) § 4 Absatz 2 Satz 2 wird wie folgt eingefügt:

Von dieser Regelung ausgenommen ist die Abschlussarbeit (Thesis).

## **Artikel 2**

### **Inkrafttreten**

Die Änderung der Ordnung gemäß Artikel 1 dieser Änderungsordnung tritt mit Veröffentlichung im Hochschulanzeiger der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg in Kraft.

**Hamburg, den 25. Juni 2015**

**Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg**

## Anlage

### **Ordnung zur Regelung des individuellen Teilzeitstudiums an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (University of Applied Science)**

Für folgende Studiengänge wird das individuelle Teilzeitstudium eingerichtet:

Studiengang	Studienbeginn
Angewandte Informatik, Bachelor	Ab Sommersemester 2014
Technische Informatik, Bachelor	Ab Sommersemester 2014
Elektro- und Informationstechnik, Bachelor	Ab Sommersemester 2014
Regenerative Energiesysteme und Energiemanagement - Elektro- und Informationstechnik, Bachelor	Ab Sommersemester 2015
Automatisierungstechnik, Master	Ab Sommersemester 2015
Informations- und Kommunikationstechnik, Master	Ab Sommersemester 2015
Soziale Arbeit, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Soziale Arbeit, Master	Ab Wintersemester 2015/2016
Master of Public Health	Ab Wintersemester 2015/2016
Bildung und Erziehung in der Kindheit, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Maschinenbau/Entwicklung und Konstruktion, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Maschinenbau/Energie- und Anlagensysteme, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Produktionstechnik und Management, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Berechnung und Simulation im Maschinenbau, Master	Ab Wintersemester 2015/2016
Nachhaltige Energiesysteme im Maschinenbau, Master	Ab Wintersemester 2015/2016
Produktionstechnik und –management, Master	Ab Wintersemester 2015/2016
Ökotoxikologie, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Gesundheitswissenschaften, Bachelor	Ab Wintersemester 2015/2016
Health Sciences, Master	Ab Wintersemester 2015/2016

**Hamburg, den 25. Juni 2015**

**Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg**