



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Nr. 8 vom 13. März 2020

## AMTLICHE BEKANNTMACHUNG

Hg.: Der Präsident der Universität Hamburg  
Referat 31 – Qualität und Recht

### Berichtigung

Die in der Amtlichen Bekanntmachung Nr. 41 vom 3. September 2019 veröffentlichten Fachspezifischen Bestimmungen für den Studiengang Computing in Science (B.Sc.) vom 3. April 2019 werden wie folgt berichtigt:

1. In der Regelung Zu § 4 Absatz 2 und 3 wird die Abb. 1: Studienplan Computing in Science (B.Sc.) Schwerpunkt Physik durch die folgende Abbildung ersetzt:

1. FS	Programmierung für Naturwissenschaften I (6 LP)	CiS Proseminar (3 LP)	Physik I (12 LP)		Mathematik I (9 LP)
2. FS	Einführung in die Theoretische Informatik (6 LP)	Physik Seminar (3 LP)	Physik II (12 LP)		Mathematik II (9 LP)
3. FS	Algorithmen und Datenstrukturen (6 LP)	Grundlagen von Datenbanken (6 LP)	Physikalisches Praktikum I (8 LP)		Numerische Mathematik (9 LP)
4. FS	Programmierung für Naturwissenschaften II (6 LP)	Softwaretechnik (9 LP)		Theoretische Physik II (9 LP)	Stochastik (6 LP)
5. FS	Wahlpflicht Informatik / Mathematik / Physik (9 LP)		Computational Physics (6 LP)	Projekt CiS Physik (6 LP)	Wahlpflicht Informatik / Mathematik / Physik (9 LP)
6. FS	Wahlpflicht Informatik / Mathematik / Physik (9 LP)		Wahlpflicht Physik (7 LP)	CiS Seminar (3 LP)	Abschlussmodul (Bachelorarbeit, 12 LP)

2. In der Anlage A zu den Fachspezifischen Bestimmungen für den Studiengang Computing in Science (B.Sc.) wird auf Seite 17 die Überschrift „Wahlpflichtbereich 2 Informatik/Mathematik/Physik“ durch die Überschrift „Übersicht über Module im Wahlpflichtbereich 1“ ersetzt.

Hamburg, den 13. März 2020  
**Universität Hamburg**