

**Satzung der Hochschule Aalen über die Verteilung der Kapazitäten gemäß Zulassungszahlenverordnung-HAW in der jeweils gültigen Fassung für die grundständigen Studienschwerpunkte der Bachelorstudiengängen der Hochschule Aalen
vom 15. Juli 2020**

Lesefassung vom 15. Juli 2020

Aufgrund von § 8 Abs.5 sowie § 59 des Gesetzes über die Hochschulen in Baden-Württemberg (Landeshochschulgesetz – LHG) vom 01.01.2005 in der Fassung vom 01.04.2014 sowie der §§ 6 bis 9 des Hochschulzulassungsgesetzes (HZG) vom 15. September 2005 (GBl. S. 629), das zuletzt geändert worden ist durch Artikel 2 des Gesetzes vom 15. Oktober 2019 (GBl. S. 405) und § 23 der Hochschulzulassungsverordnung (HZVO) vom 2. Dezember 2019 (GBl. S. 489) hat der Senat der Hochschule Aalen am 1. Juli 2020 die nachstehende Zusatz-Rahmen-Satzung beschlossen. Mit Verfügung vom 15. Juli 2020 hat der Rektor dieser Satzung zugestimmt.

Inhaltsübersicht

Inhaltsübersicht	2
§ 1 Anwendungsbereich	3
§ 2 Festlegung der Zulassungszahlen für grundständige Studienschwerpunkte	3
§ 3 In-Kraft-Treten	3
Anlage 1	4

§ 1 Anwendungsbereich

- (1) ¹Diese Zusatz-Rahmensatzung gilt für die Auswahlverfahren und die Zulassung in den Bachelorstudiengängen der Hochschule Aalen. ²Ansonsten gelten die Regelungen in der hochschuleigenen Auswahlsetzung für das Auswahlverfahren für die Bachelorstudiengänge der Hochschule Aalen in der jeweils gültigen Fassung.
- (2) ¹Sie gilt für folgende Bachelorstudiengänge mit den jeweiligen grundständigen Studienschwerpunkten:
- Mechatronik mit den Studienschwerpunkten
 - Technical Content Creation
 - User Experience
 - Maschinenbau / Produktion und Management mit den Studienschwerpunkt
 - Maschinenbau / Wirtschaft und Management
 - Oberflächentechnologie / Neue Materialien mit den Studienschwerpunkten
 - Maschinenbau / Neue Materialien
 - Materialographie / Neue Materialien
 - International Sales Management and Technology
 - Elektrotechnik mit dem Studienschwerpunkt
 - Technische Informatik / Embedded Systems

§ 2 Festlegung der Zulassungszahlen für grundständige Studienschwerpunkte

- (1) ¹Die prozentuale Verteilung der Zulassungszahlen für Studienschwerpunkte für das erste Fachsemester gemäß der jeweils gültigen Zulassungszahlenverordnung-HAW für das jeweilige Studiensemester, wird gemäß Anlage 1 dieser Satzung entsprechend der dort benannten prozentualen Verteilung festgelegt.
- (2) ¹Erreicht die Zahl der Einschreibungen nach Abschluss des letzten Nachrückverfahrens in einem Studienschwerpunkt die festgesetzte Zulassungszahl des Studienganges gemäß der Zulassungszahlenverordnung-HAW in der jeweils gültigen Fassung nicht, so erhöht sich die Zulassungszahl des/der nicht ausgelasteten Studienschwerpunkte/s für den betreffenden Studiengang entsprechend.

§ 3 In-Kraft-Treten

- (1) ¹Diese Zusatz-Rahmen-Satzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.
- (2) ¹Sie gilt erstmals für die Zulassung und Auswahl der Bachelorstudiengänge der Hochschule Aalen für das Wintersemester 2020/21.

Gez.
Prof. Dr. Gerhard Schneider
Rektor der Hochschule Aalen

Anlage 1

¹Studiengänge mit Zulassungszahlen gemäß Zulassungszahlenverordnung-HAW in der jeweils gültigen Fassung, sowie zugehörige Studienschwerpunkte mit prozentualer Aufteilung (gemäß § 1 Abs. 2) der vorhandenen Studienplätze:

Studiengang	Studienschwerpunkt	Prozentuale Aufteilung der Zulassungszahl nach HVVO auf die Studienschwerpunkte Wintersemester	Prozentuale Aufteilung der Zulassungszahl nach HVVO auf die Studienschwerpunkte Sommersemester
Mechatronik	Mechatronik	50 %	50 %
	Technical Content Creation	25 %	25 %
	User Experience	25 %	25 %
Maschinenbau / Produktion und Management	Maschinenbau / Produktion und Management	50 %	Keine Zulassung
	Maschinenbau / Wirtschaft und Management	50 %	Keine Zulassung

Studiengang	Studienschwerpunkt	Prozentuale Aufteilung der Zulassungszahl nach HVVO auf die Studienschwerpunkte Wintersemester	Prozentuale Aufteilung der Zulassungszahl nach HVVO auf die Studienschwerpunkte Sommersemester
Oberflächentechnologie / Neue Materialien	Oberflächentechnologie / Neue Materialien	27 %	Keine Zulassung
	Oberflächentechnologie / Neue Materialien mit Studienschwerpunkt International Sales Management and Technology	45 %	100 %
	Oberflächentechnologie / Neue Materialien mit Studienschwerpunkt Materialographie / Neue Materialien	8 %	Keine Zulassung
	Oberflächentechnologie / Neue Materialien mit Studienschwerpunkt Maschinenbau / Neue Materialien	20 %	Keine Zulassung
Elektrotechnik	Elektrotechnik	75 %	60 %
	Technische Informatik / Embedded Systems	25 %	40 %