



## **Anhang 1**

zur Satzung über das Studium  
an der Technischen Hamburg  
vom 27. Februar 2013

# **Mindestsprachanforderungen für die Studiengänge der Technischen Universität Hamburg**

in der Fassung vom 25. Mai 2022 (8. Änderung)

## Anhang 1

### Mindestsprachanforderungen für die Studiengänge der Technischen Hamburg

#### a) Unterrichtssprache Deutsch

1. Der „Test Deutsch als Fremdsprache“ (TestDaF), sofern in allen Testteilen mindestens die Niveaustufe 3 und insgesamt der Wert 16 erreicht worden ist (siehe [www.testdaf.de](http://www.testdaf.de)) oder
2. Die bestandene „Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang“ (mindestens DSH-2) oder
3. Eine Hochschulzugangsberechtigung, die an einer deutschen Schule im Ausland (deutsche Hochschulzugangsberechtigung) bzw. an einer Regelschule in der Bundesrepublik Deutschland erworben wurde, oder
4. Das Zeugnis über die bestandene Feststellungsprüfung / Abschlussprüfung an einem deutschen Studienkolleg oder
5. Das Zeugnis einer erfolgreichen Abschlussprüfung eines deutschsprachigen Studienganges an einer deutschen Universität oder Fachhochschule oder
6. Das „Deutsche Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz – Zweite Stufe“ (DSD II) oder
7. Das „Goethe-Zertifikat C2: Großes Deutsches Sprachdiplom (GDS)“ oder
8. Das Zeugnis „telc Deutsch C1 Hochschule“ oder
9. Ein nach RO-DT äquivalenter Nachweis

#### b) Unterrichtssprache Englisch

1. Ein gültiges TOEFL-Ergebnis (Mindestpunktzahl 577 [pBT] oder 90 [iBT]) oder
2. Ein gültiges IELTS-Academics-Ergebnis (mindestens 6.5 Punkte) oder
3. Ein gültiges Cambridge Certificate of Proficiency in English oder
4. Ein gültiges Cambridge Certificate in Advanced English oder
5. Ein gültiges „telc English C1“-Ergebnis oder
6. Ein gültiges „UNICert English level III“-Ergebnis

### **c) Unterrichtssprache anteilig Englisch**

1. Ein gültiges TOEFL-Ergebnis (Mindestpunktzahl 72 [iBT]) oder
2. Ein gültiges IELTS-Academics-Ergebnis (mindestens 5.0 Punkte) oder
3. Ein gültiges Cambridge First Certificate in English (FCE) oder
4. Ein gültiges „telc English B2“-Ergebnis oder
5. Ein gültiges „UNicert English level II“-Ergebnis oder
6. Nachweis der GER-Niveaustufe B2 mit mindestens 5 Punkten im Durchschnitt in den letzten beiden Schulhalbjahren im Abiturzeugnis gemäß Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 07.07.1972 i. d. F. vom 18.02.2021). Weist das Abiturzeugnis noch keine Zeugnisbemerkung auf, gilt der Nachweis als erbracht, sofern mindestens 5 Punkte im Durchschnitt in den letzten beiden Schulhalbjahren erreicht wurden.

## Für die Studiengänge zu erbringende Nachweise

### I. Studiengänge, die zu dem Abschluss „Bachelor of Science“ führen

Studiengang	Sprachnachweis Deutsch gemäß <a href="#">a)</a>	Sprachnachweis Englisch gemäß <a href="#">b)</a>	Sprachnachweis anteilig Englisch gemäß <a href="#">c)</a>
Allgemeine Ingenieurwissenschaften	X		
Bau- und Umweltingenieurwesen	X		
Chemie- und Bioingenieurwesen	X		
Computer Science	X		X
Elektrotechnik	X		
Engineering Science	Für das Studium einer nicht vollständig auf Englisch studierbaren Vertiefung: „Test Deutsch als Fremdsprache“ (TestDaF) mit mindestens der Niveaustufe 3 in allen Testteilen oder „Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang“ (mindestens DSH-1). Dieser Nachweis ist spätestens bei der Wahl einer entsprechenden Vertiefung zu erbringen.	X	
Green Technologies: Energie, Wasser, Klima	X		
Informatik-Ingenieurwesen	X		
Maschinenbau	X		
Mechatronik	X		
Schiffbau	X		
Technomathematik	X		

Wirtschaftsingenieurwesen – Fachrichtung Logistik und Mobilität	X		
---	---	--	--

## II. Studiengänge, die zu dem Abschluss „Master of Science“ führen

Studiengang	Sprachnachweis Deutsch gemäß <u>a)</u>	Sprachnachweis Englisch gemäß <u>b)</u>	Sprachnachweis anteilig Englisch gemäß <u>c)</u>
Bauingenieurwesen	X		
Bioverfahrenstechnik	X		
Computer Science	X		Nachweis des Sprachniveaus von B2+/C1 nach dem Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen für Sprachen (GER)
Elektrotechnik	X		
Energietechnik	X		
Flugzeug-Systemtechnik	X		
Informatik-Ingenieurwesen	X		
Internationales Wirtschaftsingenieurwesen	X	X	
Logistik Infrastruktur Mobilität	X		
Materialwissenschaft	X		
Medizin-Ingenieurwesen	X		
Produktentwicklung Werkstoffe Produktion	X		
Regenerative Energien	X		
Schiffbau und Meerestechnik	X		
Theoretischer Maschinenbau	X		
Verfahrenstechnik	X		
Wasser- und Umweltingenieurwesen	X		

### III. International ausgerichtete Master-Studiengänge

Studiengang	zu erwerbender Abschluss	Sprachnachweis Deutsch gemäß a)	Sprachnachweis Englisch gemäß b)	Sprachnachweis anteilig Englisch gemäß c)
Chemical and Bioprocess Engineering	Master of Science		X	
Environmental Engineering	Master of Science		X	
Information and Communication Systems	Master of Science		X	
Information and Media Technologies	Master of Science		X	
Joint Master in Communication and Information Technologies	Master of Science		X	
Joint Master in Environmental Studies	Master of Science		X	
Joint Master in Environmental Studies (CiSu)	Master of Science		X	
Joint Master in Global Innovation Management	Master of Science		X	
Joint Master in Global Technology and Innovation Management & Entrepreneurship	Master of Science		X	
Joint Master in Materials Science	Master of Science		X	
Joint Master in Ship and Offshore Technology	Master of Science		X	
Mechanical Engineering and Management (vormals International Production Management)	Master of Science		X	
Mechatronics	Master of Science		X	
Microelectronics and Microsystems	Master of Science		X	

Technology Management	Master of Arts		X	
-----------------------	----------------	--	---	--

#### IV. Weiterbildende Masterstudiengänge

Studiengang	zu erwerbender Abschluss	Sprachnachweis Deutsch gemäß <a href="#">a)</a>	Sprachnachweis Englisch gemäß <a href="#">b)</a>	Sprachnachweis anteilig Englisch gemäß <a href="#">c)</a>
Digitaler Journalismus	Executive Master of Arts in Journalism (EMAJ)	X		
Technology Management	Master of Business Administration	X		

25. Mai 2022

Technische Universität Hamburg