

Reguläre Studienprogramme

Studiengang / Course of study	Abschluss / Degree	Sachbearbeiter/in / Person in contact	Raum / Office	Tel./ Phone
Allgemeine Ingenieurwissenschaften	B.Sc.	Frau Vanessa Hennke	0.026	2700
Bau- und Umweltingenieurwesen	B.Sc.	Herr Lars Querhammer	0.008	2937
Bauingenieurwesen	M.Sc.	Herr Lars Querhammer	0.008	2937
Bioverfahrenstechnik	B.Sc. / M.Sc.	Herr Gaby Murad	0.012	3499
Chemical and Bioprocess Engineering	M.Sc.	Herr Lars Querhammer	0.008	2937
Computer Science (vormals Computational Informatics)	B.Sc. / M.Sc.	Frau Dörte Müller	0.028	4322
Data Science	B.Sc.	Frau Katja Biewendt	0.009	4188
Elektrotechnik	B.Sc. / M.Sc.	Frau Dörte Müller	0.028	4322
Energie- und Umwelttechnik	B.Sc. / M.Sc.	Herr Gaby Murad	0.012	3499
Energietechnik	M.Sc.	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
Environmental Engineering	M.Sc.	Herr Lars Querhammer	0.008	2937
Flugzeug-Systemtechnik	M.Sc.	Frau Vanessa Hennke	0.026	2700
Engineering Science / General Engineering Science	B.Sc.	Frau Vanessa Hennke	0.026	2700
Informatik-Ingenieurwesen	B.Sc. / M.Sc.	Frau Vanessa Hennke	0.026	2700
Information and Communication Systems (inkl. Inform. and Media Techn.)	M.Sc.	Frau Dörte Müller	0.028	4322
Internationales Wirtschaftsingenieurwesen	M.Sc.	Frau Sandra Steffens	0.011	3538
Logistik, Infrastruktur und Mobilität	M.Sc.	Frau Sandra Steffens	0.011	3538
Logistik und Mobilität	B.Sc.	Frau Sandra Steffens	0.011	3538
Maschinenbau - Buchstaben A - K - Buchstaben L - Z	B.Sc.	Frau Katharina Linnemann Frau Stephanie Kohnen	0.028 0.025	4872 3840
Materialwissenschaft	M.Sc.	Frau Vanessa Hennke	0.026	2700
Mechanical Engineering and Management (vormals International Production Management) Buchstaben A – K Buchstaben L - Z	M.Sc.	Frau Katharina Linnemann Frau Vanessa Hennke	0.027 0.026	4872 2700
Mechatronics	M.Sc.	Frau Stephanie Kohnen	0.025	3840
Mechatronik	B.Sc.	Herr Gaby Murad	0.012	3499
Medizin-Ingenieurwesen	M.Sc.	Frau Stephanie Kohnen	0.025	3840
Microelectronics and Microsystems	M.Sc.	Frau Sandra Steffens	0.011	3538
Produktentwicklung, Werkstoffe und Produktion	M.Sc.	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872

Regenerative Energien	M.Sc.	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
Schiffbau	B.Sc.	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
Schiffbau und Meerestechnik	M.Sc.	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
Technomathematik	B.Sc.	Herr Gaby Murad	0.012	3499
Theoretischer Maschinenbau	M.Sc.	Frau Stephanie Kohnen	0.025	3840
Verfahrenstechnik	B.Sc. / M.Sc.	Herr Gaby Murad	0.012	3499
Wasser- und Umweltingenieurwesen	M.Sc.	Herr Lars Querhammer	0.008	2937

Sonderprogramme / spezielle Verfahren

Studiengang / Course of study	Abschluss / Degree	Sachbearbeiter/in / Person in contact	Raum / Office	Tel./ Phone
Austauschstudierende	----	Frau Vanessa Hennke	0.026	2700
Deutschlandstipendium (nur Notenberechnung)	B.Sc./M.Sc.	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
Doppelstudium	B.Sc./M.Sc.	Frau Katja Biewendt	0.009	4188
Doppelte der Regelstudienzeit	B.Sc./M.Sc./DP	Frau Katja Biewendt	0.009	4188
Eingestellte Programme*	B.Sc./M.Sc./DP	Frau Katja Biewendt	0.009	4188
Frühstudium (NextLevel z. B.)	---	Frau Sandra Steffens	0.011	3538
Gäste und Gasthörer/innen	---	Frau Vanesse Hennke	0.026	2700
Hochschulzugang über § 38 HmbHG	---	Frau Sandra Steffens	0.011	3538
Joint Master's Programme inkl. : G-TIME	M.Sc. M.Sc.	Frau Dörte Müller	0.028	4322
NIT-Studienprogramme	MA/MBA	Herr Lars Querhammer	0.008	2937
Promotion / PhD	---	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
SPRINT	---	Herr Gaby Murad	0.012	3499
Stellungnahmen zum Studienverlauf gegenüber Ausländerbehörden	B.Sc./M.Sc./DP/PhD	Frau Isolde Holland Frau Sandra Steffens	0.010 0.011	4138 3538
Unfallanzeigen	B.Sc./M.Sc./DP/PhD	Frau Isolde Holland Frau Katja Biewendt	0.010 0.009	4138 4188
Wissenschaftliche Vertiefung	---	Frau Katharina Linnemann	0.027	4872
Zulassungsverfahren für zulassungsbeschränkte Studiengänge: Härtefallanträge, Spitzensport, Zweitstudium Bachelor	---	Frau Katja Biewendt	0.009	4188

B.Sc. = Bachelor of Science / M.Sc. = Master of Science / DP = Diplom / * Zugang nicht mehr möglich

Telefonnummer / Phone number: +49 40 42878-...