

Zulassungsvoraussetzungen für TUHH-B.Sc. Studierende zum M.Sc. Energietechnik

Markierte Module müssen zur Zulassung nachgewiesen werden:

Studiengang B.Sc. (Vertiefung/ Studienrichtung)	Techn. Thermodynamik I	Techn. Thermodynamik III	Mechanik III oder IV	Vertiefte Konstruktionslehre	Wärmeübertragung	Kolbenmaschinen	konsekutiv
MB (Energietechnik)							konsekutiv
MB (Theoretischer MB)					X	X	
MB (alle anderen Vertiefungen)					X	X	
Mechatronik (Schiffstechnik)	X						
AIW (EUT)						X	
AIW (MB/ Biomechanik)				X		X	
AIW (MB/ Energietechnik)							Konsekutiv
AIW (MB/ FST)					X	X	
AIW (MB/ Materialien in den Ing.wissenschaften)					X	X	
AIW (MB/ Mechatronik)					X	X	
AIW (MB/ Produktentw. u. Produktion)					X	X	
AIW (MB/ Theor. Maschinenbau)					X	X	
AIW (Med.ing.wesen)				X		X	
AIW (Schiffbau)		X			X	X	
AIW (Verfahrenstechnik)				X		X	
Energie- und Umwelttechnik						X	
Schiffbau		X			X	X	

Sofern Sie das/die fehlende/n Modul/e im Bachelor-Studium bis zur Immatrikulationsfrist (15.5. bzw. 15.11.) erfolgreich nachweisen können, erfolgt die Umschreibung in den Masterstudiengang im Studierendenservice. In allen anderen Fällen ist eine offizielle Bewerbung innerhalb der Bewerbungsfristen (15.1. bzw. 15.7.) erforderlich. Ein fehlendes Modul kann

mit Zustimmung des Studiengangleiters auch im Masterstudiengang als Technischer Ergänzungskurs Kernfächer belegt werden. Die Zulassung ergeht in diesem Fall unter der Bedingung, das entsprechende Modul im Master nachzuholen. Studierende nicht aufgelisteter Bachelor-Studiengänge der TUHH müssen in jedem Fall eine offizielle Bewerbung vornehmen.