

Studiengang Schiffbau und Meerestechnik (Kohorte w21)

Legende:

Kernqualifikation	Wahlpflicht	Vertiefung Wahlpflicht	Schwerpunkt Pflicht	Abschlussarbeit Pflicht
Kernqualifikation Wahlpflicht	Wahlpflicht	Vertiefung Wahlpflicht	Schwerpunkt Wahlpflicht	Überfachliche Ergänzung

Musterverlauf B Master Schiffbau und Meerestechnik (SBMS)					
1	Strukturanalyse von Schiffen und meeres technischen Konstruktionen				
2	Strukturanalyse von Schiffen und meeres technischen Konstruktionen	VL	2	Seeverhalten von Schiffen und Schiffbaulabor (Teil 2) Schiffbaulabor PR 2	
3	Strukturanalyse von Schiffen und meeres technischen Konstruktionen	GÜ	2		
4					Maritime Technik und meeres technische Systeme (Teil 2) Analyse meeres technischer Systeme VL 2 Analyse meeres technischer Systeme GÜ 1
5					
6					Numerische Struktur dynamik Numerische Struktur dynamik VL 3 Numerische Struktur dynamik GÜ 1
7	Schiffsvibrationen				
8	Schiffsvibrationen	VL	2		
9	Schiffsvibrationen	GÜ	2		
10				Numerische Algorithmen in der Strukturmechanik Numerische Algorithmen in der Strukturmechanik VL 2 Numerische Algorithmen in der Strukturmechanik GÜ 2	
11					
12					
13	Schiffssicherheit				
14	Schiffssicherheit	VL	2		
15	Schiffssicherheit	HÜ	2		
16				Spezielle Gebiete der Schiffskonstruktion Spezielle Gebiete der Schiffskonstruktion VL 2 Spezielle Gebiete der Schiffskonstruktion PBL 2	
17					
18				Spezielle Kapitel des Schiffsentwurfs Spezielle Kapitel des Schiffsentwurfs VL 2 Spezielle Kapitel des Schiffsentwurfs HÜ 2	
19	Seeverhalten von Schiffen und Schiffbaulabor (Teil 1)				
20	Seeverhalten von Schiffen	VL	2		
21	Seeverhalten von Schiffen	GÜ	2		
22				Betriebsfestigkeit von Schiffen und meeres technischen Konstruktionen Betriebsfestigkeit von Schiffen und meeres technischen Konstruktionen VL 2 Betriebsfestigkeit von Schiffen und meeres technischen Konstruktionen GÜ 2	
23	Maritime Technik und meeres technische Systeme (Teil 1)				
24	Einführung in die Maritime Technik	VL	2		
25	Einführung in die Maritime Technik	GÜ	1		
26				Masterarbeit	
27					
28					
29					
30					
Betrieb & Management (siehe Katalog) - 6LP					
Nichttechnische Angebote im Master (siehe Katalog) - 6LP					

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.

