

Stud.ass. behov, Høsten 2023

INSTITUTT FOR MARIN TEKNIKK

Emne	Tittel	Ant. Stillinger	Ant. Timer
TMR4115	Prosjekteringsmetoder <i>Design Methods</i>	2	100
TMR4130	Risikoanalyse og sikkerhetsledelse i maritime transport <i>Risk Analysis and Safety Management of Maritime Transport</i>	1	100
TMR4167	Marin teknikk 2 – Konstruksjoner <i>Marine Technology 2 - Structures</i>	4	100
TMR4182	Marin dynamikk <i>Marine dynamics</i>	4	100
TMR4190	Elementmetoden anvendt i konstruksjonsanalyse <i>Finite Element Methods in Structural Analysis</i>	4	100
TMR4200	Utmatting og brudd i marine konstruksjoner <i>Fatigue and Fracture of Marine Structures</i>	2	100
TMR4215	Sjøbelastninger <i>Sealloads</i>	3	100
TMR4222	Marint maskineri - Varmetransport og termofluide systemer <i>Marine Machinery - Heat Transfer and Thermofluid Systems</i>	2	100
TMR 4240	Marine reguleringsystemer 1 <i>Marine Control Systems 1</i>	2	100
TMR4330	Marint maskineri design <i>Marine Machinery Design</i>	1	100
TMR4335	Marin teknikk - Propulsjonssystemer, sikkerhet og miljø <i>Marine Technology - Propulsion Systems, Safety and Environment</i>	4	100
BMR3000	Havbruksteknologi, prosjektering og drift 2 <i>Aquaculture Technology, Design and Operations 2</i>	1	100