

2E STUDIEJAAR BACHELOR MARITIEME TECHNIEK 2020-2021

VAKCODE	TOETS	MODULENAAM	ECTS	WEGING	TOETSVORM	Q1 - WEEK				Q2 - WEEK				Q3 - WEEK				Q4 - WEEK				H	MIN.CIJFER *	BS	VERANTWOORDELIJKE DOCENT	DOCENT	OPMERKINGEN
						1-5	6	7	8	9	10	5	6	7	8	9	10	5	6	7	8						
<b>WISKUNDEBLOK</b>			<b>12</b>																								
WBMT2048		<b>WISKUNDE 3</b>	<b>6</b>			4HC   2WC				4HC																	
	T1	Analyse - deeltentamen	3	30	schriftelijk																						
	T2	Differentiaalvergelijkingen - deeltentamen	3	30	schriftelijk																						
WBMT2049		<b>WISKUNDE 4</b>	<b>6</b>									4HC				4HC											
	T1	Kansrekening en Statistiek - deeltentamen	3	30	schriftelijk																						
	T2	Numerieke Wiskunde - deeltentamen	3	30	schriftelijk																						
	T3	Numerieke Wiskunde - practicum	0	0	practicum																						
<b>MARITIEME THEORIE BLOK</b>			<b>24</b>																								
WB2630		<b>MECHANICA</b>	<b>6</b>			8HC																					
	T1	Rigid-Body Dynamics	3	30	opdracht	O	O	O	O	O																	
	T2	Continuum Mechanics	3	30	schriftelijk																						
MT2430-16		<b>WEERSTAND, VOORTSTUWING EN AANDRIJVING 2</b>	<b>6</b>								6HC																
	T1	WVA2 Tussentoets	1	30	schriftelijk																						
	T2	Voortstuwings Practicum	0,5	0	Deelname																						
	T3	Cavitatie Practicum	0,5	0	Deelname																						
	T4	Dieselmotor Practicum	0,5	0	Deelname																						
	T5	WVA2 tentamen	3,5	70	schriftelijk																						
MT2432		<b>STERKTELEER VAN SCHEPEN</b>	<b>6</b>								6HC   2WC																
	T1	SvS tentamen	5	80	schriftelijk																						
	T2	Materiaal Practicum	0,5	10	Rapport																						
	T3	Constructie Practicum	0,5	10	Rapport																						
MT2433		<b>SCHEEPSBEWEGINGEN</b>	<b>6</b>											4HC   4WC													
	T1	Scheepsbewegingen tentamen	6	100	schriftelijk																						
<b>MARITIEME PRAKTIJK BLOK</b>			<b>12</b>																								
MT2429		<b>MARITIEME MARKTEN EN OPERATIES</b>	<b>6</b>			4HC																					
	T1	Project Opdracht	4	65	rapp./pres.																						
	T2	MMO tentamen	2	35	schriftelijk																						
MT2431		<b>GEOMETRIE EN STABILITEIT 2</b>	<b>6</b>								6HC																
	T1	Project Opdracht	3	50	rapp./pres.																						
	T2	G&S2 tentamen	3	50	schriftelijk																						
<b>MARITIEME PROJECT BLOK</b>			<b>12</b>																								
MT2434		<b>2E INTEGRATIEPROJECT</b>	<b>12</b>								4HC				4HC												
	T1	Project Opdracht(en)	10	85	rapport																						
	T2	Ethiek en Veiligheid tentamen	2	15	schriftelijk																						
<b>TOTAAL ECTS</b>			<b>60</b>																								

LEGENDA

- ECTS 1 ECTS = 28 studielasturen
- BS (Deel)vak in Brightspace aanwezig
- t Tussentoets
- H Herkansing (deel)tentamen
- 4HC 4 uur hoorcollege per week
- 4WC 4 uur werkcollege per week (60 à 70 studenten per groep)
- R, E, P, O Inlevermoment Rapport, Essay, Presentatie, Opdracht etc.
- p Practicum
- T (Deel)tentamen
- V Voldaan
- 1 dagdeel 1 dagdeel totaal
- .. (Deel)tentamenweek
- \* Eindcijfers (van een vak) worden uitgedrukt in een heel of half cijfer. Afronding vindt als volgt plaats: 1, 2, 6, 7 naar naast beneden liggende halve cijfer. 3, 4, 8, 9 naar naast boven liggende halve cijfer. Deelcijfers (van een deelvak) worden uitgedrukt in tienden, waarbij hondersten groter of gelijk aan 0,05 worden afgerond naar boven en hondersten kleiner dan 0,05 naar beneden.