

3E STUDIEJAAR BACHELOR WERKTUIGBOUWKUNDE 2019-2020											CONTACTUREN PER WEEK EN TOETSING IN:																			
VAKCODE	TOETS	MODULENAAM	ECTS	WEGING	TOETSVORM	Q1 - WEEK					Q2 - WEEK					Q3 - WEEK					Q4 - WEEK					A	MIN.CIJFER *	BS	DOCENT	OPMERKINGEN
						5	6	7	8	9	10	1-5	6	7	8	9	10	5	6	7	8	9	10	1-5	6					
MINORBLOK			30																											
		Minor Biomedical Engineering																									Coordinator Dick Plettenburg			
		Minor Engineering Large-scale Energy Conversion and Storage																									Coordinator Wiebren de Jong			
		Minor Robotica																									Coordinator Martin Klomp			
		Minor Zeiljachten																									Coordinator Riaan van 't Veer			
		Alle TUD-minors of vrije minor																												
WERKTUIGBOUWKUNDE BLOK			12																											
WB3240		SYSTEEM- EN REGELTECHNIEK	6																											
	T1	Systeem en Regeltechniek	6	60	schriftelijk																						Jan Willem van Wingerden			
																											6,0	NEE	Jan Willem van Wingerden	
WB3135		INTEGRATED MECHANICAL SYSTEMS	6																											
	T1	IMS - groepsofdracht	3	30	rapportage																					5,0	NEE	Paul Breedveld, Hans Goosen, Bendiks Jan Boersma Dingena Schott		
	T2	IMS - tentamen	3	30	schriftelijk																					5,0	NEE	Paul Breedveld		
EINDPROJECT BLOK			18																											
WB3073		INGENIEUR & SAMENLEVING	4																											
	T1	I&S tentamen	2	20	schriftelijk																					5,0	NEE	Filippo de Sio		
	T2	Groepsessay	2	20	rapport																					5,0	NEE	Filippo de Sio		
WB3BEP-16		BACHELOR EINDPROJECT	14																											
	T1	Bachelor Eindproject	14	140	rapp. pres./toets	T																				6,0	NEE	Hans Hellendoorn		
TOTAAL ECTS			60																											

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 Inlevermoment Rapport, Essay, Presentatie, 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.