

3E STUDIEJAAR BACHELOR WERKTUIGBOUWKUNDE 2021-2022

VAKCODE	TOETS	MODULENAAM	ECTS	TOETSVORM	CONTACTUREN PER WEEK EN TOETSING IN:																				MIN.CIJFER *	BS	VERANTWOORDELIJK DOCENT	DOCENT	OPMERKINGEN	
					Q1 - WEEK					Q2 - WEEK					Q3 - WEEK					Q4 - WEEK										A
					5	6	7	8	9	10	1-5	6	7	8	9	10	5	6	7	8	9	10	1-5	6						
<b>MINORBLOK</b>			<b>30</b>																											
		Minor Biomedical Engineering	30																								Coordinator Aimée Sakee			
		Minor Engineering Large-scale Energy Conversion and Storage	30																								Coordinator Wiebren de Jong	René Delfos		
		Minor Robotics	30																								Coordinator Martin Klomp			
		Alle TUD-minors of vrije minor	30																											
<b>WERKTUIGBOUWKUNDE BLOK</b>			<b>12</b>																											
<b>WB3240</b>		<b>SYSTEEM- EN REGELTECHNIEK</b>	<b>6</b>							<b>8HC</b>																				
	<b>T1</b>	Systeem en Regeltechniek	6	schriftelijk																		Jan Willem van Wingerden								
<b>WB3135</b>		<b>INTEGRATED MECHANICAL SYSTEMS</b>	<b>6</b>							<b>8HC</b>																				
	<b>T1</b>	IMS - groepsopdracht	3	rapportage																		Paul Breedveld								
	<b>T2</b>	IMS - tentamen	3	schriftelijk																		Paul Breedveld	Hans Goosen, Bendiks Jan Boersma Dingena Schott							
<b>EINDPROJECT BLOK</b>			<b>18</b>																											
<b>WB3073</b>		<b>INGENIEUR &amp; SAMENLEVING</b>	<b>4</b>							<b>2HC</b>					<b>2HC</b>															
	<b>T1</b>	I&S tentamen	2	digitaal																		Filippo de Sio								
	<b>T2</b>	Groepsessay	2	rapport																		Filippo de Sio	Wordt 2x per jaar gegeven							
<b>WB3BEP-16</b>		<b>BACHELOR EINDPROJECT</b>	<b>14</b>		<b>herkansing</b>					<b>herkansing</b>					<b>regulier</b>					<b>regulier</b>										
	<b>T1</b>	Bachelor Eindproject	14	rapp. pres./toets																							René Delfos	Methodologietoets (T) in tentamenzaal. Aanmelden BEP is aanmelden toets		
			<b>TOTAAL ECTS</b>	<b>60</b>																										

LEGENDA

- BS (Deel)vak in Brightspace aanwezig
- ECTS 1 ECTS = 28 studielasturen
- 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.
- PT Practicum
- (t) Tussentoets
- T (Deel)tentamen
- V Voldaan
- 1 dagdeel 1 dagdeel totaal
- .. (Deel)tentamenweek
- .. Hertentamenweek
- \* 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.