

Elektrotechniek

EH3E&E-04N - Semester H3 E&E najaar

Module -onderdeel	Omschrijving	Toetswijze	Beoordelschaal	Weging	Bodemcijfer	Docent	SBU's	kwartaal 1			kwartaal 2		
								theorie	practicum	project	theorie	practicum	project
COMM1E1 RR C1 P1	Communicatie 1 Samengesteld resultaat Rapportage Communicatieve vaardigheden	B3 B2	DC	1	1	Baj Baj Baj	56				7	14	
ELEK3E1 C1	Elektronica 3 Elektronica 3	D	DC	1	1	Hs Hs	56	14					
ENOM1E1 C2 P1	Energie omzeters Energie omzeters Energie omzeters	D A1	DC OV	1 *	1	Wn Wn Wn	112				28	14	
FOT1EN1 C1 C2	Minor Fotonica Minor TN voor E (theorie 1) Minor TN voor E (theorie 2)	D D	DC DC	1 1	1 1	Bs Bs Lb	168	7 7			7 7		
ISOC1E1 C1 P1	Inleiding System on Chip	D B1	DC OV	1 *	1	Kf Kf Mo	84	14	14				
ITCC1E1 C1	Inleiding Telecommunicati Telecommunicatie 1	D	DC	1	1	Kh Kh	56	14					
MONTWW1 C1 C2 X1	Minor Ontwerpen Techn.document. Minor W Method.ontwerpen/Minor W Ontwerp Opdracht/Minor W	A1 A1 B3			1 1	Hu Tid Tid Tid	168	14 6					7
ROBO1E1 RR C1 C2 C3 P1 X1	Robotica 1 Samengesteld resultaat theorie Robotica 1 v.Woerden theorie Robotica 1 mw. Hermans theorie Robotica 1v. Pinxteren practicum robotica Robotica 2	D D D A1 A2	DC DC DC OV OV	1 * *	1	Px Wn Hs Px Wn Px	196	6 6 9	8				
STTX1E1 C1 X1	Statistiek Statistiek Statistiek	D A1	DC	1	1	Jd Jd Jd	84				7		14

* OV-schalen moeten Voldoende zijn om tot een moduleresultaat te komen.

VCPT2E1 Het Vrije CreditPoint 2 is om de een of andere reden niet in dit overzicht opgenomen :-)