

Elektrotechniek

EPV-04N - Semester Epv

Module -onderdeel	Omschrijving	Toetswijze	Beoordelschaal	Weging	Bodemcijfer	Docent	SBU's	kwartaal 1			kwartaal 2			
								theorie	practicum	project	theorie	practicum	project	
ANAT1E1	Analoge techniek													
T1	Analoge techniek 1; deel 1	D	DC	1	1	Kh	112	21						
T2	Analoge techniek 1; deel 2	D	DC	1	1	Kh					14			
DIGT1E1	Digitale Techniek 1													
T1	Digitale techniek 1; deel 1	D	DC	1	1	Be	84	14						
T2	Digitale techniek 1; deel 2	D	DC	1	1	Be					14			
OSBV1E1	Oriëntatie studie en beroep													
P2	MTU1E1	A2	OV	*		Dd	28							
PPEV1E1	Project Pract. E voor VWO'r													
RR	Samengesteld resultaat		DC	1	1	Wt	112							
P1	Practicum	P				Wt			14					
P2	Practicum	P				Be			14					
P3	Communicatieve vaardigheden	A1				Baj			14					
X1	Coachuur	A2				Wt				7				
PPEX2E1	Project Practicum. Elektro													
RR	Samengesteld resultaat		DC	1	1	Be	112							
P1	Practicum	P				Be						7		
X1	Coachuur	A2				Be							7	
PVEL1E1	Prakt. vaardigh. Elektro													
P1	Werkplaats elektro & meten	A1	OV	*		Wt	112		14					
P2	Werkplaats elektro & meten	A1	OV	*		Sy						14		
SOPX1E1	Software ontw. en Programme													
RR	Samengesteld resultaat		DC	1	1	Bd	112							
P1	Software ontw. & program 1	B1				Dd			7					
P2	Software ontw. & program 1	B1	OV	*		Dd						7		
P3	Software ontw. & program 1	B1				Dd						7		
T1	Software ontw. & program 1	A1				Bd		14						
T2	Software ontw. & program 1	D	DC	1	1	Bd					7			
T3	tussentoets	D				Bd								
WISK4E1	Wiskunde 4													
T2	Wiskunde 4	D	DC	1	1	Jd	112					21		
WISV3E1	Wiskunde 3 voor VWO'ers													
P1	Wiskunde voor VWO	A1	OV	*		Jd	56		7					
T1	Wiskunde voor VWO	D	DC	1	1	Jd		14						

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