

Studieagenda / PTA		Periode:		Leerweg:	
		Leerjaar 4		BB	KB
Vak(gebied): Nask1					
Methode: NOVA					
Kolom- Nummer Magister	leerstofomschrijving	toetsing	score	weging	
101	Hoofdstuk 1: Krachten Hoofdstuk 6: Werktuigen	Schriftelijk H1+ H6 ^h		1	
102	Hoofdstuk 2: Warmte Hoofdstuk 3 :Energie	Schriftelijk H2+ H3 ^h		1	
103	Hoofdstuk 7: Stoffen Hoofdstuk 8: Materialen	Schriftelijk H7 +8 ^h		1	
104	Schoolexamen 4	Schriftelijk ^h		2	
105	Hoofdstuk 4: Elektriciteit Hoofdstuk 9: Schakelingen	Schriftelijk H4+5 ^h		1	
106	Hoofdstuk 10: Bewegingen Hoofdstuk 11: Kracht en beweging	Schriftelijk H10 + 11 ^h		1	
107	Hoofdstuk 5:Geluid*	Schriftelijk H5 ^h		1	
108	Schoolexamen 5	Schriftelijk		2	
400	Overhoringen, verslagen en extra opdrachten			1	
<p>Alle toetsen die zijn aangegeven met ^h kunnen tijdens de herkansingsregeling worden herkanst.</p> <p>Het eindcijfer van leerjaar 4 wordt bepaald door het gewogen gemiddelde van de behaalde cijfers in leerjaar 4.</p> <p>Berekening SE cijfer: ((gemiddelde lj3 x3) + (gemiddelde lj4 x2)) :5</p> <p>* kan getoetst worden</p>					