

<b>VAK: Natuurkunde</b>		<b>ONDERDEEL: F</b>
<b>TOETS EN TOETSVORM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schriftelijke toets</li> <li>• Tijdstip: SEweek periode 3</li> <li>• Toetsduur: 120 minuten</li> </ul>		
<b>STOFOMSCHRIJVING EN LEERDOELEN</b> <b>Jullie gaan:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In periode 2 en 3 worden hoofdstuk 4, 9 en 10 van Stevin deel 2 behandeld.</li> <li>• Zelfstudie (herhaling) hoofdstuk 8 deel 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Hoofdstuk 8 deel 1 (radioactiviteit)</li> <li>○ Hoofdstuk 4 deel 2 (kromme banen)</li> <li>○ Hoofdstuk 9 deel 2 (versnellen en afbuigen)</li> <li>○ Hoofdstuk 10 deel 2 (atomen)</li> </ul> </li> </ul> <b>Na afsluiting van deze lessenreeks:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beheers je de leerdoelen van bovengenoemde hoofdstukken</li> </ul>		
<b>STUDIELAST:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 lessen</li> <li>• 20 uur huiswerk</li> <li>• Voorbereiden toets (inclusief herhaling vorig hoofdstuk): 6 uur</li> <li>• Totaal 46 uur</li> </ul>	<b>DEADLINES:</b>	
<b>WEGING: 25%</b>	<b>CIJFER:</b>	
<b>HERKANSBAARHEID: herkansbaar</b>		<b>CIJFER HERKANSING:</b>