

STUDIEPLANNER TWEEDE FASE	PERIODE 1: 2011-2012	VAK: Scheikunde	DOCENT: DWF	KLAS: 4VWO
---------------------------	----------------------	-----------------	-------------	------------

WEEK	DATUM	Lesuur	STOFOMSCHRIJVING	DIAGNOSTISCHE TOETS PRAKTISCHE OPDRACHT	PTA-TOETS VOORTGANGSTOETS	WEGING	BIJZONDERHEDEN
35	27 aug – 2 sep	2	1: Herhaling blz. 204 en 205 tot punt 3 en opstellen van reactievergelijkingen 2: Herhaling §1.1 + Bohr	1: 2:			<b>Vr 2 sep:</b> Introductiedag 4H en 4V
36	5-9 sep	3	1: Herhaling §1.2 + 1.3 d.m.v. vraagstukken 2: Herhaling §1.3 + 1.4 d.m.v. vraagstukken 3: §1.5	1: 20 demo 2: 54 en 55 klassikaal 3: 56 + 57 demo, Chembit 18			
37	12-16 sep	3	1: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H1 2: §2.1 3: §2.2	1: 2: 3:			<b>Ma 12 sep:</b> nieuw rooster Ouderavond 4 Havo (aula)
38	19-23 sep	3	1: §2.3 2: §2.4 3: §2.4	1: 34 demo + Chembit 6 2: Chembit 17 3: Chembit 20			<b>Wo 21 sep:</b> 4/5 H en 4/5/6 (T)VWO inleveren form. voorlichtingsavonden
39	26-30 sep	3	1: §2.5 2: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H2 3: Oefenopgaven TF1	1: 57 demo 2: 3:			
40	3-7 okt		<b>TOETSWEEK TF1 / SEW1</b>		<b>Hoofdstuk 1 + 2</b>	<b>4</b>	
41	10-14 okt	2	1: Nabespreken toets 2: §3.1	1: 2: 2			<b>Wo 12 okt:</b> studiemiddag BCO les tot 14.10 uur <b>Vr 14 okt:</b> cijferrapportage 1



STUDIEPLANNER TWEEDE FASE	PERIODE 3: 2011-2012	VAK: Scheikunde	DOCENT: DWF	KLAS: 4VWO
---------------------------	----------------------	-----------------	-------------	------------

WEEK	DATUM	Les-uren	STOFOMSCHRIJVING	DIAGNOSTISCHE TOETS PRAKTISCHE OPDRACHT	PTA-TOETS VOORTGANGSTOETS	WEGING	BIJZONDERHEDEN
49	5-9 dec	3	1: Nabespreken toets 2: §5.1 3: §5.2	1: Inleveren verslag 52 t/m 54 2: 3: Chembits 15 en 16			Di 6 dec: 1 <sup>e</sup> les vrij.
50	12-16 dec	3	1: §5.3 + samenvatting bindingstypen 2: §5.4 3: §5.5	1: 2: 3:			
51	19-23 dec	2	1: §5.6 (55 behandelen) 2: §5.7 (7 ( uit $V_M$ berekenen + 66 en 67 behandelen)	1: 2:			Ma t/m vr: 6 lessen van 40 minuten i.v.m. leerlingenbesprekingen.
52 + 1	26 dec-6 jan		<b>KERSTVAKANTIE tot en met zo 8 jan.</b>				
2	9-13 jan	3	1: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H5 (73 en 75 behandelen) 2: §6.1 3: §6.2	1: 2: 3:			
3	16-20 jan	3	1: §6.3 2: §6.3 + 6.4 3: §6.4	1: 2: 38 t/m 42 3: 38 t/m 42			
4	23-27 jan	3	1: §6.4 2: §6.5 + verwerking resultaten kristalwater in aluin 3: Kristalwatergehalte in aluin	1: 2: 59 3: Kristalwatergehalte in aluin blz. 147. Hiervan moet je een verslag maken			
5	30 jan-3 feb	3	1: § Overzicht + Op weg naar het proefwerk H6 2: §7.1 + Rekenintermezzo blz. 107 en 108 3: §7.2	1: 2: 3: 13 + 14 + inleveren verslag			
6	6-10 feb	1 2	1: Oefenvraagstukken H5 en 6 2: Oefenvraagstukken H5 en 6 <b>Do 9 feb: Aanvang TOETSWEEK TF3 / SEW3</b>				<b>Wo 8 feb:</b> 12.45 uur studieverlof / sectoroverleg <b>Do 9 feb:</b> Toetsweek TF3/SEW3
7	13-17 feb		<b>TOETSWEEK TF3 / SEW3</b>		<b>Hoofdstuk 5 en 6</b>	<b>4</b>	TF3 / SEW3 <b>Vr 17 feb:</b> toetsen tot 12.45 uur
8	20-24 feb		<b>CARNAVALSVAKANTIE</b>				

<b>STUDIEPLANNER TWEEDE FASE</b>	<b>PERIODE 4: 2011-2012</b>	<b>VAK: Scheikunde</b>	<b>DOCENT: DWF</b>	<b>KLAS: 4VWO</b>
----------------------------------	-----------------------------	------------------------	--------------------	-------------------

WEEK	DATUM	Lesuur	STOFOMSCHRIJVING	DIAGNOSTISCHE TOETS PRAKTISCHE OPDRACHT	PTA-TOETS VOORTGANGSTOETS	WEGING	BIJZONDERHEDEN
9	27 feb-2 mrt	2	1: §7.3 2: §7.3	1: 22 2:			<b>Wo 29 feb:</b> Open huis 18.00-21.00 uur Lessen t/m 5e uur
10	5-9 mrt	2	1: §7.4 2: §7.5	1: 2: 45			<b>Di 6mrt:</b> les tot 12.45 uur: <b>Do 8 mrt:</b> les tot 12.45 uur: <b>Vr 9 mrt:</b> les tot 12.45 uur: leerlingenbesprekingen.
11	12-16 mrt	3	1: §7.6 2: §7.6 3: §7.6 + 7.7	1: 2: 3:			
12	19-23 mrt	3	1: §7.7 2: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H7 3: §8.1	1: 2: 3: 1 + Chembit 23			<b>Vr 23 mrt:</b> 1e uur vrij / cult. avond
13	26-30 mrt	3	1: §8.1 + 8.2 2: §8.2 3: §8.3	1: 14 2: 15 3: Chembit 21			
14	2-6 apr	3	1: §8.4 2: §8.5 3: §8.6	1: 36 demo 2: Chembit 24 3: 52			
15	9-13 apr	2	1: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H8 2: Oefenvraagstukken H7 + H8	1: 2:			<b>Ma 9 apr: 2<sup>e</sup> Paasdag</b>
16	16-20 apr		<b>TOETSWEEK TF4 / Herexamens SE- vakken</b>		<b>Hoofdstuk 7 en 8</b>	<b>4</b>	<b>Ma t/m vr: TF4</b>
17	23-27 apr	2	1: Bespreken toets 2: §9.1 3: §9.2  <b>VR 27 APR: MEIVAKANTIE</b>	1: 1, 7 2: 3: 13 demo			
18	30 apr-4 mei		<b>MEIVAKANTIE</b>				
19	7-11 mei	3	1: §9.2 + 9.3 2: §9.3 3: §9.4	1: 13 demo 2: 3:			<b>Wo 9 mei:</b> lessen tot 12.00 uur / personeelsmiddag

STUDIEPLANNER TWEEDE FASE	PERIODE 5: 2011-2012	VAK: Scheikunde	DOCENT: DWF	KLAS: 4VWO
---------------------------	----------------------	-----------------	-------------	------------

WEEK	DATUM	Lesuur	STOFOMSCHRIJVING	DIAGNOSTISCHE TOETS PRAKTISCHE OPDRACHT	PTA-TOETS VOORTGANGSTOETS	WEGING	BIJZONDERHEDEN
19	7-11 mei	3	1: §9.2 + 9.3 2: §9.3 3: §9.4	1: 13 demo 2: 3:			<b>Wo 9 mei:</b> lessen tot 12.00 uur / personeelsmiddag
20	14-18 mei	2	1: §9.4 + 9.5 (35 t/m 40 klassikaal) 2: §9.6 + 9.7	1: 2: 57 demo, 58 en 59			<b>Do 17 mei:</b> Hemelvaartsdag <b>Vr 18 mei:</b> vrije dag
21	21-25 mei	3	1: §9.7 2: §9.8 3: §9.8	1: 2: 69 3:			
22	28 mei-1 jun	3	1: §9.8 2: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H9 3: Overzicht + Op weg naar het proefwerk H9	1: 72. Je moet en verslag van deze proef maken, 2: 3:			<b>Ma 28 mei:</b> 2° Pinksterdag
23	4-8 jun	2	1: Oefenvraagstukken H8 + H9 2: Oefenvraagstukken H8 + H9  <b>Do en Vr: TOETSWEEK 5</b>	1: Verslag inleveren, 2:			<b>Wo 6 jun:</b> 6 lessen van 40 min. / studieverlof vanaf 12.45 uur / sectoroverleg van 13.30 tot 16.00 uur
24	11-15 jun		<b>Ma t/m Wo: TOETSWEEK TF5</b>		<b>Hoofdstuk 8 en 9</b>	<b>4</b>	
25	18-22 jun		<b>INHAAL- EN HERKANSINGSWEEK</b>		<b>Herkansingsstof Hoofdstuk 3, 7, en 9</b>		
26	25-29 jun						
27	2-6 jul		<b>ZOMERVAKANTIE T/M 17 AUG 2012</b>				