

Programma van Toetsing en Afsluiting

Afdeling vwo

Cohort 2022-2025



Toetsvorm:

Dig.	Digitale toets
Hand.	Handelingsdeel
Mond.	Mondeling
P.O.	Praktische opdracht
Schr.	Schriftelijke toets

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Aardrijkskunde**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0	cijfer	min.						
	4.1	cijfer	min.						
	4.2	cijfer	min.						
	4.3	cijfer	min.						
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Nee	A1, B1,B2,B3	Arm en rijk hele module en Globalisering Hfst 1.
	5.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A1,B1,B2,B3	Globalisering gehele module
	5.2.1	cijfer	nvt.	min.	2	P.O.	Nee	A1,E1	Praktische opdracht: Wonen in Nederland
	5.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A1, E2	Wonen in Nederland gehele module
	5.3	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A1,C1,C2,C3	Systeem aarde en Klimaatvraagstukken gehele modules
6	6.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A1,D1,D2	Zuid-Amerika gehele module
	6.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A,B,C,D,E,F	Alle CE-stof

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Bedrijfseconomie**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0			min.					
	4.1			min.					
	4.2			min.					
	4.3			min.					
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Nee	A, B1, B2.	Financiële redzaamheid
	5.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A, B1, B2, B3, D2, F1.	Bedrijf starten, Financiële redzaamheid, Marktverovering, Onderneem-het-zelf
	5.2.1	cijfer	nvt	min.	2	P.O.	Nee	A, B2, B3, D2, E, F1, H.	Bedrijf starten, Marktverovering, Onderneem-het-zelf, Circulair ondernemen
	5.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A, B2, B3, B4, C2, D2, F1, F2, G.	Bedrijf starten, Onderneem-het-zelf H3, Financiering en verslaggeving
	5.3	cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	A, B1, B2, B3, B4, C2, D2, E, F1, F2, G.	Bedrijf starten, Financiële redzaamheid, Marktverovering, Onderneem-het-zelf, Financiering en verslaggeving
6	6.1	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A, B1, B2, B3, B4, D1, D2, F1, F2, G.	Financiële zelfredzaamheid, Financiering en verslaggeving, Investeren, Het resultaat
	6.2	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A, B, C, D, E, F, G.	Bedrijf starten, Financiële zelfredzaamheid, Marktverovering, Onderneem-het-zelf, Financiering en verslaggeving, Het resultaat, Personeelsbeleid en interne organisatie

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **biologie**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.1	cijfer	min.						
	4.2	cijfer	min.						
	4.3	cijfer	min.						
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Ja	B6, B8, C3, D5 F2, F3	H.9 Systeem Aarde en de mens
	5.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B2, B3, B4, B6, C1, C2	H.10 Bloedsomloop H.11 Voeding en vertering
	5.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B4, D2, B7	H.12 Regeling intern milieu; H.13 Hormonen; H.14 Zenuwstelsel
	5.3.1	cijfer	100	min.	1	P.O.	Nee	A	Practicum ecologie
	5.3.2	cijfer	100	min.	4	Schr.	Ja	B5, B8,C2, C3, D3, D4, D5, F2, F3	Eindtoets H.9 t/m H.16; Nieuwe stof; H 15 waarnemen; H16 afweer (stof vwo 4 wordt bekend verondersteld)
6	6.1.1	cijfer	100	min.	6	Schr.	Ja	B1, B2, B3, D1, E1, E2, F1	H.17 DNA; H.18 eiwitten
	6.1.2	cijfer	100	min.	1	P.O.	Nee	A	Practicum DNA/eiwitten
	6.2	cijfer	100	min.	8	Schr.	Ja	B4, B6, B2, C2, E3, F3 F4	Eindtoets alle stof van v4-6 H.1 t/m H.21. Nieuwe stof: H 19 sport H.20 Planten;

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Beweging, Sport en Maatschappij**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.1.1	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Judo
	4.1.2	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Volleybal
	4.1.3	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Korfbal
	4.1 (TW)	cijfer	100 min.	8	Schr.	Ja	C1 / E2 / E3	Theorietoets 1: Didactiek, basketbal, volleybal, judo, korfbal, EHBSO
	4.2.1	cijfer	n.v.t.	5	P.O.	Nee	C2	Lesgeven 2
	4.2.2	cijfer	n.v.t.	4	P.O.	Nee	C3	Brugklastoernooi
	4.3.1	cijfer	n.v.t.	5	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Acrogym
	4.3.2	cijfer	n.v.t.	4	P.O.	Nee	C3	Sportdag klas 1/2 organiseren
	4.3.3	cijfer	n.v.t.	2	P.O.	Nee	A	Inzet en motivatie klas 4
4.3 (TW)	cijfer	100 min.	8	Schr.	Ja	D1 / D2	Theorietoets 2: Trainingsleer	
5	5.1.1	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Discuswerpen
	5.1.2	cijfer	n.v.t.	6	P.O.	Nee	D2	Trainingsprogramma Meerssen Marathon
	5.1.3	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Minitrampoline
	5.1.4	cijfer	n.v.t.	4	P.O.	Nee	C3	Zeskamp organisatie
	5.1 (TW)	cijfer	50 min.	8	Schr.	Ja	E1	Theorietoets 3: Sport en psychie
	5.2.1	cijfer	n.v.t.	5	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	BOM
	5.2.2	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	B1 / C1 / C2	Hoogspringen
	5.2.3	cijfer	n.v.t.	5	P.O.	Nee	C2	Lesgeven 3
5.2.4	cijfer	n.v.t.	3	P.O.	Nee	A	Inzet en motivatie klas 5	
6	6.2.1	cijfer	n.v.t.	15	Schr.	Nee	C4 / D1 t/m D3 E1 t/m E5	Onderzoeksopdracht

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **CKV**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.						
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.1.1	Cijfer	n.v.t.	min.	1	Schr.	ja	A	CZP1 - Kunstautobiografie
	5.1.2	Cijfer	n.v.t.	min.	2	Schr.	ja	B	(DIS)CAP1: Podiumkunsten
	5.1.3	Cijfer	n.v.t.	min.	2	P.O.	nee	C	Kleine Onderzoeksopdracht 1
	5.2.1	Cijfer	n.v.t.	min.	2	Schr.	nee	B	(DIS)CAP2: Nieuwe Media
	5.2.2	Cijfer	n.v.t.	min.	2	P.O.	nee	C	Kleine Onderzoeksopdracht 2
	5.2.3	Cijfer	n.v.t.	min.	2	Schr.	nee	B	(DIS)CAP3: Art and Design
	5.3.1	Cijfer	n.v.t.	min.	2	Schr.	nee	B	(DIS)CAP4: Podiumkunsten
	5.3.2	Cijfer	n.v.t.	min.	5	Schr.	nee	B/C/D	Groot Onderzoek
5.3.3	Cijfer	n.v.t.	min.	2	Schr.	nee	B/C/D	CZP2 - Reflecteren op het vak	
6	6.1		min.						
	6.2		min.						

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Duits**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.	1				
	4.1		min.					
	4.2		min.					
	4.3		min.					
5	5.0	Cijfer	50 min.	1	Schr.	ja	D1	grammatica en woordenschat
	5.1	cijfer	100 min.	1	Schr.	Ja	A	leesvaardigheid
	5.2	cijfer	50 min.	1	Schr.	Ja	D1	grammatica en woordenschat
	5.3	cijfer	100 min.	1	Schr.	Ja	E1 + E2 + E3	literatuur en kennis van land
6	6.1	cijfer	100 min.	2	Schr.	Ja	D1 + D2 + F	schrijfvaardigheid
	6.2	cijfer	100 min.	2	Schr.	Ja	B	Luistervaardigheid
	6.3	cijfer	30 min.	2	Mond.	Ja	C1 + C2	Spreek-en gespreksvaardigheid

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Economie**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.						
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	nee	B, C, D, E1.1 t/m 1.8+E1.10, E2.1, F, G, H3.2, H3.3, H4, H5.1, I1.4, I3.8.	Lesbrief Levensloop, Vraag & Aanbod, Marktgedrag, Marktresultaat & Overheidsinvloed.
	5.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	ja	B, C, D, E1.1 t/m 1.8+E1.10, E2.1, F, G, H3.2, H3.3, H4, H5.1, I1.4, I3.8.	Lesbrief Levensloop, Vraag & Aanbod, Marktgedrag, Marktresultaat & Overheidsinvloed.
	5.2	cijfer	100	min.	3	Schr.	ja	B, C, D, E1.1 t/m 1.8+E1.10, E2.1, F, G, H3.2, H3.3, H4, H5.1, I1.4, I3.8, K.	Lesbrief Levensloop, Vraag & Aanbod, Marktresultaat & Overheidsinvloed, Welvaart & keuze-onderwerpen Inkomensongelijkheid & Arbeid
	5.3	cijfer	100	min.	3	Schr.	ja	B, C, D, E1.1 t/m 1.8+E1.10, E2, F, G, H, I1, I2.1, I3.4,	Lesbrief Levensloop, Vraag & Aanbod, Marktgedrag, Marktresultaat & Overheidsinvloed en Welvaart
	5.3.1	cijfer	nvt	min.	1	P.O.	Nee	K	keuze-onderwerp
6	6.1	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	B, C, D, E1.1 t/m 1.8+E1.10, E2, F, G, H, I1.1 t/m 3.8, I4	Lesbrief Levensloop, Vraag & Aanbod, Marktgedrag, Marktresultaat & Overheidsinvloed, Welvaart, Economisch Beleid
	6.2	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	B t/m I	Lesbrief Levensloop, Vraag & Aanbod, Marktresultaat & Overheidsinvloed, Welvaart, Economisch Beleid en Wereldeconomie
	6.2.1	o/v/g	n.v.t		n.v.t.	Hand.	Nee	J	Experimenten

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Engels**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.					
	4.1		min.					
	4.2		min.					
	4.3		min.					
5	5.0	Cijfer	50 min.	1	Schr.	Ja	D1	Woordenschat
	5.1	Cijfer	100 min.	1	Schr.	Ja	B	Kijk- en Luistervaardigheid
	5.2	Cijfer	100 min.	1	Dig.	Ja	D1 + D2	Schrijfvaardigheid (in)formeel
	5.3	Cijfer	100 min.	1	Schr.	Ja	E1 + E2 + E3	Literatuur
6	6.1	Cijfer	100 min.	2	Dig.	Ja	D1 + D2 + F	Schrijfvaardigheid (in)formeel
	6.2.1	Cijfer	100 min.	2	Schr.	Ja	B	Kijk- en Luistervaardigheid
	6.2	Cijfer	30 min.	2	Mond.	Ja	C1 + C2	Spreek- en Gespreksvaardigheid

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Filosofie**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4									
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Ja	A, B	Herhalingstoets vwo4 & filosofische antropologie, deel 1
	5.1	cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	B	Filosofische Antropologie, deel 2
	5.1.1	cijfer	x	min.	2	P.O.	Nee	A, B	Filosofische Antropologie, essay
	5.2	cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	C	Ethiek
	5.2.1	cijfer	x	min.	2	P.O.	Nee	A, C	Ethiek, Essay
	5.3	cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	D, E	Kenleer + wetenschapsfilosofie
6	6.1	cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	A, C, E	Examenthema
	6.2.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A, C, E	Examenthema
	6.2.2	cijfer	25	min.	2	Mond.	Nee	A, C, E	Examenthema

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:

De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Fast Lane English**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4								
5	5.0	cijfer	50 min.	1	Schr.	Ja	B	Kijk- en Luistertoets CAE
	5.1	cijfer	50 min.	2	Schr.	Nee	E1 + E2 + E3	Literature Renaissance
	5.2	cijfer	15 min.	2	Mond.	Nee	C1 + F	Spreekvaardigheid (prepared speech)
	5.3	cijfer	nvt. min.	2	Dig.	Nee	D1 + D2 + E1 + E2 + E3	Writing Modernism/postmodernism Editorial
6	6.1	cijfer	100 min.	3	Dig.	Ja	D1	Schrijfvaardigheid CAE/CPE
	6.2.1	cijfer	100 min.	3	Schr.	ja	B	(Kijk- en) Luistertoets C1/C2
	6.2	cijfer	30 min.	3	Mond.	Nee	C2 + F	Spreek- en Gespreksvaardigheid

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Frans taal en literatuur**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.		1				
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	cijfer	50	schr.	1	schr.	Ja	D1	grammatica en woordenschat
	5.1	cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	A	leesvaardigheid
	5.2	cijfer	50	min.	1	Schr.	Ja	D1	grammatica en woordenschat
	5.3	cijfer		min.	1	Schr.	Ja	E1 + E2 + E3	Literatuur en kennis van land
6	6.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	D1 + D2 + F	Schrijfvaardigheid
	6.2.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B	Kijk- en luistervaardigheid
	6.2.2	cijfer	20	min.	2	Mond.	Ja	C1 + C2	Spreek- en gespreksvaardigheid

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de gewingen

Herkansbaar*:

De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Geschiedenis**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.						
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Nee	A-B-D	Tijdvak 6-7 en HC Verlichting 1650 - 1900 deelcontext 1
	5.1	cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	A-B-C-D	Tijdvak 6-7-8 en HC Verlichting 1650 - 1900
	5.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A-B-C-D	Tijdvak 8-9
	5.3	cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	A-B-C-D	Tijdvak 9-10 en HC Duitsland in Europa 1918 - 1991
6	6.1	cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	A-B-C-D	Tijdvak 9-10 en HC China 1842 - 2001
	6.2	cijfer	100	min.	4	Schr.	Ja	A-B-C-D-E	Tijdvak 1 t/m 10 & 4 Historische Contexten

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Informatica**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.1.1							
	4.2.1							
	4.3.1							
5	5.1	Cijfer	100 min.	6	Dig.	Ja	DFRK	Programmeren in PHP deel 2
	5.2	Cijfer	100 min.	6	Dig.	Ja	BCH	Relationele database
	5.3	Cijfer	50 min.	6	Dig.	Nee	O	Usability
6	6.1	Cijfer	100 min.	3	Dig.	Ja	ELN	Netwerken
	6.2.1	Cijfer	100 min.	4	PO	Ja	QP	Programmeren in PHP deel 3

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de gewingen

Herkansbaar*:
De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Latijn**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0								
	4.1								
	4.2								
	4.3								
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Nee	A1, A2, B,C,E	Historiografie (tekstverklaring)
	5.1	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, B,C,E	Historiografie (tekstverklaring)
	5.1.1	cijfer	x	min.	1	P.O.	Nee	B,C,D,E	KCV: Geschiedenis van de Oudheid
	5.2	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1,E	Historiografie (vertaling)
	5.2.1	cijfer	x	min.	1	P.O.	Nee	B,C,D,E	KCV: kunstinterpretatie
	5.3	cijfer	25	min.	5	Mond.	Ja	A1, A2, B,C,E	Anti-epos (tekstverklaring)
	5.3.1	cijfer	x	min.	1	P.O.	Nee	B,C,D,E	KCV: keuzeonderwerp
5.3.2	O/V	x	min.	0	Hand.	Nee	B,C,D,E	Culturele activiteit	
6	6.1	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, B,C,E	Epiek (tekstverklaring)
	6.2	cijfer	120	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, B, C, E	Epiek (tekstverklaring + vertaling)
	6.2.1	O/V	x	min.	0	Hand.	Nee	B,C,D,E	Culturele activiteit
	6.2.2	cijfer	25	min.	1	P.O.	Nee	B,C,D,E	Opdracht excursie

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Lichamelijke opvoeding**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.1.1	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	Nee	A / B / D	Atletiekonderdeel en/of Cross/Cooper. (Vorbereitung van cross/cooper t.b.v. de gezonde leefstijl).
	4.1.2	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	Nee	A/B	Spelsport(en) en/ of buitenonderdeel (focus ligt op het technisch en/of tactisch verbeteren van een sport).
	4.2.1	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	Nee	A / B / E	Keuze uit: BOM, Zelfverdediging, spelsport(en). (Het beleven van nieuwe sporten/vormen staat centraal).
	4.3.1	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	Nee	A / B / C / D	Spelsport(en) en Shuttle run (leerlingen vervullen een rol als scheidsrechter of spelleider).
5	5.1.1	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	nee	A / B / E	Keuze lesgeefopdracht of toernooi organisatie
6	6.1.1	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	Nee	A / B / E	Terugslagspelen (leerlingen vervullen een rol als scheidrechter of spelleider).
	6.2.1	O/V/G	n.v.t.	min.	1	PO	Nee	A / B / E	Sportorientatie keuze (SOK): Het programma bestaat uit een breed aanbod van sportactiviteiten waaruit leerlingen een persoonlijke keuze kunnen maken. Het al dan niet doorgaan van een onderdeel is afhankelijk van het aantal deelnemers. Wanneer leerlingen niet kunnen deelnemen aan een onderdeel dienen ze de gemiste onderdelen in te halen. Er kan ook een vervangende opdracht worden gegeven.

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Opmerking: Bij fysieke beperkingen worden de toetsen vervangen d.m.v. het maken van een werkstuk over het betreffende onderdeel. (zie protocol).

NV = Niet voldaan / V = Voldaan

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Maatschappijleer**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0	cijfer	40	min.	1	Schr.	Nee	A	Wat is maatschappijleer
	4.1	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A/B	Rechtsstaat
	4.2.1	cijfer		nvt	4	PO	Nee	A/C	Politieke Partij
	4.2	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A/C	Parlementaire democratie
	4.3	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A/D/E	Pluriforme samenleving & Verzorgingsstaat
5	5.0			min.					
	5.1			min.					
	5.2			min.					
	5.3			min.					
6	6.1			min.					
	6.2			min.					

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Natuurkunde**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.						
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	cijfer	50	min.	1	schr.	nee	A, E1	H7 stoffen en materialen
	5.1.1	cijfer	nvt.	min.	1	P.O.	nee	I1, A5	practicum stoffen en materialen
	5.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	ja	A, C, D1	H1 t/m 8 stof vwo4, hemelmechanica
	5.2.1	cijfer	nvt.	min.	2	P.O.	nee	I3, A6	ontwerpopdracht
	5.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	ja	A, B	H1 t/m 10 golven, medische beeldvorming
	5.3	cijfer	100	min.	3	Schr.	ja	A, E2, G1	H 1 t/m 11, keuzekatern: biofysica, astrofysica
6	6.1	cijfer	100	min.	8	Schr.	ja	A, E3/F2/G2, D2	H 1 t/m 13, keuzekatern?, elektrische velden, magnetische velden
	6.2.1	cijfer	nvt.	min.	2	P.O.	Nee	I2, A7, H	modelleren
	6.2	cijfer	100	min.	12	Schr.	Ja	A, F1, H	H 1 t/m 15 mechanica in samenhang, quantumwereld

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegenen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Nederlandse taal en literatuur**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof	
4	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	cijfer	50	min.	1	Schr.	Nee	C	Spelling en formuleren
	5.1	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A	Leesvaardigheid
	5.2	cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	C, D	Schrijfvaardigheid: gedocumenteerd schrijven (betoon)
	5.3.1	cijfer	2	min.	1	P.O.	Nee	B, F, C	Spreekvaardigheid LOB: pitch a.d.h.v. een tijdig ingeleverd cv + motivatiebrief.
	5.3	cijfer	30	min.	1	Mond.	Nee	E	Literatuur: leeskring in groepjes van maximaal 4 leerlingen a.d.h.v. een tijdig ingeleverd en compleet leesdossier (leerjaar 4 en 5).
6	6.1	cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	C, D	Schrijfvaardigheid: gedocumenteerd schrijven (betoon of beschouwing)
	6.2.1	cijfer	10	min.	3	P.O.	Nee	B,D	Spreekvaardigheid: betogende of beschouwende voordracht
	6.2	cijfer	30	min.	5	Mond.	Nee	E	Literatuur: mondeling in tweetallen a.d.h.v. een tijdig ingeleverd, compleet leesdossier (leerjaar 4 t/m 6)

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Scheikunde**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.					
	4.1		min.					
	4.2		min.					
	4.3		min.					
5	5.0	cijfer	100 min.	1	Schr.	Ja	A8,A10,B1,B4,C1,C2,C3,C5,C7,E1 + Voorgaande (sub)domeinen	Zuur (H 1 t/m 8)
	5.1.1	cijfer	180 min.	1	P.O.	Nee	A,B1,B2,B4,C1,C2,C3,C5,C7,D2,E1	Titratie (H8,9) + praktijkdictaat
	5.1	cijfer	100 min.	1	Schr.	Ja	A8,A10,B1,B4,C1,C2,C3,C5,C7,E1 + Voorgaande (sub)domeinen	Redoxreacties (H1 t/m 9, 11)
	5.2	cijfer	100 min.	2	Schr.	Ja	A10,B1,B3,B4,C1,C4,D1,E1,E2 + voorgaande (sub)domeinen	Molecuulbouw (H1 t/m 12)
	5.3	cijfer	100 min.	2	Schr.	Ja	A12,B1,B3,B4,C1,C2,C3,C4,C5,C6,C7,C8,C10,D3,D4,E1,E3,E5,F1,F2,F3,F4,F5,G2,G4,G5 + voorgaande (sub)domeinen	Groene nanochemie (H1 t/m 14)
6	6.1	cijfer	100 min.	3	Schr.	Ja	A10,B1,B4,C1,C5,E2,G1 + voorgaande (sub)domeinen	Buffers en enzymen (H1 t/m 16)
	6.2	cijfer	100 min.	5	Schr.	Ja	C1,C3,C6,C9,F3,G3 + voorgaande (sub)domeinen	Accu's en brandstofcellen (H1 t/m 18)

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Tekenen**

Lj	Code	Beoordeling	Duur (in min)	Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof	
4	4.0		min.						
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	Cijfer	50	min.	1	Schr.	Ja	B	KG + KB: 19e eeuw begin
	5.1.1	Cijfer	n.v.t.	min.	2	P.O.	Nee	A, C	Naar de verbeelding: Kerstkaart
	5.1	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B	KG + KB: 19e eeuw
	5.2.1	Cijfer	n.v.t.	min.	2	P.O.	Nee	A, C	Naar de waarneming/fantasia
	5.2	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B	KG + KB: modernisme
	5.3.1	Cijfer	n.v.t.	min.	2	P.O.	Nee	A, C	Keuze opdracht: waarneming/verbeelding/fantasia
	5.3	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B	KG + KB: post-modernisme
6	6.1.1	Cijfer	n.v.t.	min.	2	P.O.	Nee	A, C	Naar de verbeelding/fantasia: LSD
	6.1	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	B	KG + KB: hedendaagse kunst
	6.2.1	Cijfer	n.v.t.	min.	3	P.O.	Nee	A, C	Keuze opdracht examensthema
	6.2	Cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	B	KG + KB: examenstof

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*: De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Wiskunde A**

Lj	Code	oordelir	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.		1				
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	Cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	A1, A2, A3, C1, C2, E1, E2, E3, B1, B2, E4, D2, D3, E5	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Differentiaalrekening, Kansverdelingen
	5.1	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A1, A2, A3, C1, C2, E1, E2, E3, B1, B2, E4, D2, D3, E5	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Differentiaalrekening, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen
	5.2	Cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	A1, A2, A3, C1, C2, E1, E2, E3, B1, B2, E4, D2, D3, E5, E6	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Differentiaalrekening, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen, Toetsen van Hypothesen
	5.3.1	O/V	50	min.		Hand.	Ja	E7	Data analyse met Excel
	5.3	Cijfer	100	min.	4	Schr.	Ja	A1, A2, A3, C1, C2, E1, E2, E3, B1, B2, E4, D2, D3, E5, E6, F	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Differentiaalrekening, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen, Toetsen van Hypothesen, Matrices
6	6.1	Cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, A3, C1, C2, E1, E2, E3, B1, B2, E4, D2, D3, E5, E6, D1	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Differentiaalrekening, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen, Matrices, Rijen, Allerlei formules
	6.2	Cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, A3, C1, C2, E1, E2, E3, B1, B2, E4, D2, D3, E5, E6, D1	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Differentiaalrekening, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen, Rijen, Allerlei formules, Toepassingen van de differentiaalrekening, Examentraining

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*: De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort 2022-2025

Leerweg: vwo

Vak: Wiskunde B

Lj	Code	soordelir	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.		1				
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	Cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, C2, D, E1, E2, E3, E4	Functies en grafieken, De afgeleide functie, Meetkunde, Vergelijkingen en herleidingen, Machten, exponenten en logaritmen, Differentiaalrekening, Meetkunde met coördinaten, Goniometrische functies, Exponentiële en logaritmische functies, Meetkunde met vectoren
	5.1	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, C2, D, E1, E2, E3, E4	Functies en grafieken, De afgeleide functie, Meetkunde, Vergelijkingen en herleidingen, Machten, exponenten en logaritmen, Differentiaalrekening, Meetkunde met coördinaten, Goniometrische functies, Exponentiële en logaritmische functies, Meetkunde met vectoren
	5.2	Cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, C2, C3, D, E1, E2, E3, E4	Functies en grafieken, De afgeleide functie, Meetkunde, Vergelijkingen en herleidingen, Machten, exponenten en logaritmen, Differentiaalrekening, Meetkunde met coördinaten, Goniometrische functies, Exponentiële en logaritmische functies, Meetkunde met vectoren, Integraalrekening
	5.3	Cijfer	100	min.	4	Schr.	Ja	A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, C2, C3, D, E1, E2, E3, E4, F	Functies en grafieken, De afgeleide functie, Meetkunde, Vergelijkingen en herleidingen, Machten, exponenten en logaritmen, Differentiaalrekening, Meetkunde met coördinaten, Goniometrische functies, Exponentiële en logaritmische functies, Meetkunde met vectoren, Integraalrekening, Goniometrische formules, Complexe getallen
6	6.1	Cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, C2, C3, D, E1, E2, E3, E4	Functies en grafieken, De afgeleide functie, Meetkunde, Vergelijkingen en herleidingen, Machten, exponenten en logaritmen, Differentiaalrekening, Meetkunde met coördinaten, Goniometrische functies, Exponentiële en logaritmische functies, Meetkunde met vectoren, Integraalrekening, Goniometrische formules, Complexe getallen, Limieten en asymptoten, Meetkunde toepassen
	6.2	Cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, C2, C3, D, E1, E2, E3, E4	Functies en grafieken, De afgeleide functie, Meetkunde, Vergelijkingen en herleidingen, Machten, exponenten en logaritmen, Differentiaalrekening, Meetkunde met coördinaten, Goniometrische functies, Exponentiële en logaritmische functies, Meetkunde met vectoren, Integraalrekening, Goniometrische formules, Limieten en asymptoten, Meetkunde toepassen, Afgeleiden en primitieven, Examentraining

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*: De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus

Stella Maris College Meerssen

PTA overzicht

Cohort **2022-2025**

Leerweg: **vwo**

Vak: **Wiskunde C**

Lj	Code	oordelir	Duur (in min)		Gewicht	Vorm	Herkansbaar*	(sub)domein(en)	Leerstof
4	4.0		min.		1				
	4.1		min.						
	4.2		min.						
	4.3		min.						
5	5.0	Cijfer	100	min.	1	Schr.	Ja	ABCDEF	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Meetkunde, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen
	5.1	Cijfer	100	min.	2	Schr.	Ja	ABCDEF	Formules en grafieken, Statistiek, Rekenen en herleiden, Combinatoriek, Machtsverbanden, Kansrekening, Meetkunde, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen
	5.2	Cijfer	100	min.	3	Schr.	Ja	ABCDEF	Meetkunde, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen, Logisch redeneren
	5.3.1	O/V	50			Hand.	Ja	E6	Data analyse met Excel
	5.3	Cijfer	100	min.	4	Schr.	Ja	ABCDEF	Meetkunde, Kansverdelingen, Exponenten en logaritmen, Logisch redeneren, Matrices
6	6.1	Cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	ABCDEF	Meetkunde, Logisch redeneren, Rijen, Meetkunde toepassen
	6.2	Cijfer	100	min.	5	Schr.	Ja	ABCDEF	Meetkunde, Logisch redeneren, Rijen, Meetkunde toepassen, Werken met formules, Examentraining

SE-eind is gemiddelde van alle toetsen rekening houdend met de wegingen

Herkansbaar*:
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 4) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1, 2 en 3 (leerjaar 5) na toetsweek 3 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.
 De leerling mag van toetsweek 1 en 2 (leerjaar 6) na toetsweek 2 bij twee vakken één herkansbare toets herkansen.

Stof van het CE van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte van syllabus

Stof van het verplichte SE-gedeelte en van CE van syllabus