



# Onderwijsleerplan

Huidtherapie deeltijd

DE HAAGSE  
HOGESCHOOL

**Propedeuse - Jaar 1 - NLQF 5**

Studiepunten	Onderwijsseenheid			Semester		Competenties	Werkvorm	Toetsvorm	Vorm van Toetsafname	Deeltoetsen-wegingsfactor	Minimumcijfer (zie artikel 4.6)	Aantal te behalen punten per cumulatief toetsdeel en 100%herkansing (slechts voor cumulatieve toetsen)	Cijfer/OV/OVG	Toetsmoment (*in blok/semesterweken)		Toetsduur in minuten	Contacturen	Zelfstudie-uren	Contactpersoon/ module-coördinator	Opmerkingen (bijv. ingangseisen, uitfasierend, kwalitatief BSA-criterium)
	Cursuscode	Leeruitkomst NL	Leeruitkomst EN	1	2									1e afname-moment	2e afname-moment					
10	HDT-DTP-PROF-19	LU1: Professioneel Handelen - De patient met een pigmentafwijking	LU1: Professional practice - The patient with pigmentation disorders			Zie competentie-matrix deeltijd											25	255		
10	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x			WERKCOLLEGE	VERSLAG		100	5,5	nvt	CIJFER	1.10-13	2.1-22	nvt			Sanne van Veldhoven	formulering korte naam; LU1 Professioneel Handelen
10	HDT-DTP-PROCO-19	LU2: Communiceren - De patient met een huidtumor	LU2: Communication - The patient with a skin tumor			Zie competentie-matrix deeltijd											25	255		
10	TOETS01	Beroepsproduct: gesprek en verslag	Professional product	x			WERKCOLLEGE	VERSLAG		100	5,5	nvt	CIJFER	1.17-20	2.1-22	nvt			Tessa de Visser	Formulering korte naam; LU2 Communiceren - de patient met huidtumor
10	HDT-DTP-K1-24*	LU3: Kennis I	LU3: Knowledge I	x		Zie competentie-matrix deeltijd											18	262		
0	TOETS01	Kennis cumulatief TM 1 LU3	Cumulative test 1 LU3	x			WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			30 punten gelegenheid 1		1.7		45				
0	TOETS02	Kennis cumulatief TM 2 LU3	Cumulative test 2 LU3	x			WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			45 punten gelegenheid 1	CIJFER	1.14		60			Sanne van Veldhoven	Formulering korte naam: LU3 Kennis I
0	TOETS03	Kennis cumulatief TM 3 LU3	Cumulative test 3 LU3	x			WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			105 = 90 punten gelegenheid 1		1.20		120				
0	TOETS04	Kennis Herkansing LU3	Test Resit LU3		x		WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			90 punten voor herkansing	CIJFER		2.20	120				
10	HDT-DTP-EBP-19	LU4: Kennis delen en wetenschap beoefenen - De patient met een haarafwijking	LU4: Evidence based practice - The patient with a hair disorder		x	Zie competentie-matrix deeltijd											33	247		
10	TOETS01	Beroepsproduct: praktijktoets en verslag	Professional product		x		WERKCOLLEGE	VERSLAG		100	5,5	nvt	CIJFER	2.5-20	2.15- 22	nvt			Peter-Jan Deen	Formulering korte naam; LU4 Kennis delen en wetenschap beoefenen
10	HDT-DTP-SAMEN-19	LU5: Samenwerken De patient met acne	LU 5: Collaboration - The patient with acne		x	Zie competentie-matrix deeltijd											25	255		
10	TOETS01	Beroepsproduct: praktijktoets en verslag	Professional product		x		WERKCOLLEGE	VERSLAG		100	5,5	nvt	CIJFER	2.5-20	2.15- 22	nvt			Tessa de Visser	Formulering korte naam: LU5 Samenwerken - De patiënt met acne
10	HDT-DTP-K2-24*	LU6: Kennis II	LU6: Knowledge II		x	Zie competentie-matrix deeltijd											12	268		
0	TOETS01	Kennis cumulatief TM 1 LU6	Cumulative test 1 LU6		x		WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			30 punten gelegenheid 1		2.7		45				
0	TOETS02	Kennis cumulatief TM 2 LU6	Cumulative test 2 LU6		x		WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			45 punten gelegenheid 1	CIJFER	2.14		60			Sanne van Veldhoven	Formulering korte naam: LU6 Kennis II
0	TOETS03	Kennis cumulatief TM 3 LU6	Cumulative test 3 LU6		x		WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			105 = 90 punten gelegenheid 1		2.19		120				
0	TOETS04	Kennis Herkansing LU6	Test Resit LU6		x		WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			90 punten voor herkansing	CIJFER		2.21-22	120				

\* De cumulatieve toets wordt afgenomen op drie verschillende momenten (TOETS01, TOETS02, TOETS03): Elke toets bestaat uit meerkeuzevragen. Bij elk volgend toetsmoment wordt, naast de nieuwe stof, ook de stof van de voorgaande weken weer herhaald (conform toetsmatrijs die gepubliceerd wordt op Brightspace). De tweede kans van deze toets bestaat uit één toetsmoment. Studenten uit eerdere cohorten die de cumulatieve toets moeten herkansen doen met de reguliere toetsen mee: de eerste mogelijkheid is dus cumulatief en de tweede is één grote toets op één moment.

**Hoofdfase Jaar 2 NLQF 6**

Studiepunten	Onderwijsseenheid			Semester		Blok (kies voor semester of voor blok)				Competenties	Werkvorm	Toetsvorm	Vorm van Toetsafname	Deeltoetsen-wegings factor	Minimum-cijfer (zie artikel 4.6)	Aantal te behalen punten per cumulatief toetsdeel en 100%herkansing (slechts voor cumulatieve toetsen)	Cijfer/OV/OVG	Toetsmoment (*in blok/semester-weken)		Toets-duur in minuten	Contact-uren	Zelfstudie-uren	Contact-persoon/module-coördinator	Opmerkingen (bijv. ingangseisen, uifaserend, kwalitatief BSA-criterium)
	Cursuscode	Leeruitkomst NL	Leeruitkomst EN	1	2	1	2	3	4									1e afname-moment	2e afname-moment					
5	HDT-DTH-WO-20	LU7: Wetenschap en Oedeem	LU7: Science and Edema							Zie competentie-matrix deeltijd											15	125		
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x							WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100	5,5	nvt	CIJFER	1.18-1.20	2.19-2.22	nvt			Anouskha Comvalius	
10	HDT-DTH-HHO-20	LU8: Huidtherapeutisch handelen en Oedeem	LU8: Professional practice and Edema							Zie competentie-matrix deeltijd											28	252		
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x							WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100	5,5	nvt	CIJFER	1.15-1.20	2.19-2.22	nvt			Inge Grasso	
10	HDT-DTH-K3-24*	LU9: Kennis III	LU9: Knowledge III	x						Zie competentie-matrix deeltijd											22	258		
	TOETS01	Kennis cumulatief TM 1 LU9	Cumulative test 1 LU9	x							WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			45 punten gelegenheid 1		1.7		60				
	TOETS02	Kennis cumulatief TM 2 LU9	Cumulative test 2 LU9	x							WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			60 punten gelegenheid 1	CIJFER	1.14		90			Anouskha Comvalius	Zie overgangsregeling.
	TOETS03	Kennis cumulatief TM 3 LU9	Cumulative test 3 LU9	x							WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			105 = 90 punten gelegenheid 1		1.20		120				
	TOETS04	Kennis Herkansing LU9	Test Resit LU9		x						WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			105 = 90 punten voor herkansing	CIJFER		2.21-2.22	120				
5	HDT-DTH-CO-20	LU10: Communicatie en Oedeem	LU10: Communication and Edema							Zie competentie-matrix deeltijd											9	131		
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x							WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100	5,5	nvt	CIJFER	1.5-1.10	1.11-1.20	nvt			Kiki Fleming	
10	HDT-DTH-TOWIN-20	LU11: TOWIN	LU11: TOWIN		x					Zie competentie-matrix deeltijd											28	252		
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product		x						WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100	5,5	nvt	CIJFER	2.15-2.20	2.19-2.22	nvt			Anouskha Comvalius	
5	HDT-DTH-HHLL-20	LU12: Huidtherapeutisch handelen en Licht/Laser	LU12: Professional Practice and Light/Laser therapy		x					Zie competentie-matrix deeltijd											28	112		
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product		x						WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100	5,5	nvt	CIJFER	2.16-2.20	2.19-2.22	nvt			Douwina van de Peppel	

5	HDT-DTH-K4-24**	LU13: Kennis IV	LU13: Knowledge IV	x					Zie competentie- matrix deeltijd									15	125			
	TOETS01	Kennis cumulatief TM 1 LU13	Cumulative test 1 LU13	x						WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			30 punten gelegenheid 1		2.6		45			
	TOETS02	Kennis cumulatief TM 2 LU13	Cumulative test 2 LU13	x						WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			45 gelegenheid 1	CIJFER	2.10		60			
	TOETS03	Kennis cumulatief TM 3 LU13	Cumulative test 3 LU13	x						WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			90 punten gelegenheid 1		2.16		120			
	TOETS04	Kennis Herkansing LU13	Test Resit LU13	x						WERKCOLLEGE	SCHRIFT	Remindo HHS			90 punten herkansing	CIJFER		2.21-2.22	120		Anouskha Comvalius	Zie overgangsregeling.
10	HDT-DTH-OPHC-20	LU14: Overall Professioneel Handelen en Communiceren	LU14: Overall Professional Practice and Communication	x					Zie competentie- matrix deeltijd									25	255			
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x						WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100	5,5	nvt	CIJFER	2.17-2.20	2.19-2.22	nvt		Inge Grasso	

\* De cumulatieve toets wordt afgenomen op drie verschillende momenten (TOETS01, TOETS02, TOETS03): Elke toets bestaat uit meerkeuzevragen. Bij elk volgend toetsmoment wordt, naast de nieuwe stof, ook de stof van de voorgaande weken weer herhaald (conform toetsmatrijs die gepubliceerd wordt op Blackboard). De tweede kans van deze toets bestaat uit één toetsmoment. Studenten uit eerdere cohorten die de cumulatieve toets moeten herkansen doen met de reguliere toetsen mee: de eerste mogelijkheid is dus cumulatief en de tweede is één grote toets op één moment.

\*\* De cumulatieve toets wordt afgenomen op drie verschillende momenten (TOETS01, TOETS02, TOETS03): Elke toets bestaat uit open vragen. Bij elk volgend toetsmoment wordt, naast de nieuwe stof, ook de stof van de voorgaande weken weer herhaald (conform toetsmatrijs die gepubliceerd wordt op Blackboard). De tweede kans van deze toets bestaat uit één toetsmoment. Studenten uit eerdere cohorten die de cumulatieve toets moeten herkansen doen met de reguliere toetsen mee: de eerste mogelijkheid is dus cumulatief en de tweede is één grote toets op één moment.

**Hoofdfase Jaar 3 en 4 NLQF 6**

Studiepunten	Onderwijsseenheid			Semester		Competenties	Werkvorm	Toetsvorm	Vorm van Toetsafname	Deeltoetsen-wegingsfactor	Minimumcijfer (zie artikel 4.6)	Aantal te behalen punten per cumulatief toetsdeel en 100%herkansing (slechts voor cumulatieve toetsen)	Cijfer/OV/O VG	Toetsmoment (*in blok/semesterweken)		Toetsduur in minuten	Contact-uren	Zelfstudie-uren	Contact-persoon/ module-coördinator	Opmerkingen (bijv. ingangseisen, uitfasering, kwalitatief BSA-criterium)	
	Cursuscode	Leeruitkomst NL	Leeruitkomst EN	1	2									1e afname-moment	2e afname-moment						
10	HDT-DTH-DIF15-21	LU15: Differentiatie A	LU15: Differentiation A			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product		x		WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	2.17-20	2.21-22	nvt	20	260	Renate Ouwenijk	<a href="#">LU15 BrightSpace overnemen zoals studiejaar 2023-2024</a>	
10	HDT-DTH-DIF16-24	LU16: Differentiatie B	LU16: Differentiation B			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product		x		WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	2.17-20	2.21-22	nvt	28*	252	Anne-Merel van Elp	<a href="#">LU16 opnemen in BrightSpace course LU15: differentiatie A</a>	
10	HDT-DTH-DIF17-21	LU17: Differentiatie C	LU17: Differentiation C			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product		x		WERKCOLLEGE	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	2.17-20	2.21-22	nvt	20	260	Anne-Marie Scholten	<a href="#">LU17 opnemen in BrightSpace course LU15: differentiatie A</a>	
10	HDT-DTH-PRO18-24	LU18: Praktijkopdracht A	LU18: Professional assignment A			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x			WPL	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	1.17-20	2.1-2.20	nvt	168**	112	Douwina van de Peppel	<a href="#">LU18 BrightSpace overnemen zoals studiejaar 2023-2024</a>	
10	HDT-DTH-PRO19-21	LU19: Praktijkopdracht B	LU19: Professional assignment B			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x			WPL	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	1.17-20	2.1-2.20	nvt	20	260	Suze Gutter	<a href="#">LU19 opnemen in BrightSpacecourse LU18: Praktijkopdracht A</a>	
10	HDT-DTH-PRO20-21	LU20: Praktijkopdracht C	LU20: Professional assignment C			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x			WPL	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	1.17-20	2.1-2.20	nvt	20	260	Suze Gutter	<a href="#">LU20 opnemen in BrightSpacecourse LU18: Praktijkopdracht A</a>	
10	HDT-DTH-START-21	LU21: Reflectie startbekwame professional	LU21: Reflection competent professional			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct	Professional product	x	x		WORKSHOP	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	1.1-20 en 2.1-20	1.1-1.20 en 2.1-2.20	nvt	20	260	Kirsten Koetsier		
20	HDT-DTH-RD-22	LU22: huidtherapie R&D	LU22: Skin therapy R&D			Zie competentiematrix deeltijd															
	TOETS01	Beroepsproduct Research & Design	Professional product Research & Design	x	x		PROJECT	BEROEPSPRD		100%	5,5	nvt	CIJFER	1.1-1.20, 2.1-2.20	1.1-1.20 en 2.1-2.20	nvt	40	520	Natasha Labohm	<a href="#">Ingangseis: als je wilt afwijken van het reguliere programma, dien je een positief advies te krijgen van je studiecoach en jezelf te hebben ingeschreven op een openstaande plek in het onderwijs</a>	

\* Aanwezigheidsplicht van 8u onderwijs in het Skinlab

\*\* aanwezigheidsplicht van 160u in de huidtherapeutische praktijk en 8u in het Skinlab

Let op: hiernaast volg je 30ECT aan minoren

**Minoren**

Studiepunten	Onderwijsseenheid			Blok				Competenties	Werkvorm	Toetsvorm	Vorm van toetsafname	Deeltoetsen-wegings-factor	Minimum-cijfer (zie artikel 4.6)	Aantal te behalen punten per cumulatief toetsdeel of 100% herkansing slechts voor cumulatieve toetsen	Cijfer/OVOVG	Toetsmoment (in blokkemesterreken)		Toetsduur in minuten	Contact-uren	Zelfstudie-uren	Aantal reservatieplaatsen voor eigen studenten	Opmerkingen (bijv. ingangsen, uitfasering, kwalitatief BSA-criterium)	Minimum aantal deelnemers	Maximum aantal deelnemers	Aantal te reserveren plaatsen voor eigen studenten / studeren van buiten	Soort Minor
	Cursuscode	Cursusnaam NL	Cursusnaam EN	1	2	3	4									1e afname-moment	2e afname-moment									
15	GVS-HMV23-ZOP1*	Zorg Onderzoek In de Praktijk 1	Health Care Research in Practice 1															85	335			2	24	12		
	TOETS01	ZOP1	ZOP1	x	x			Kennis delen & wetenschap beoefenen, organiseren, samenwerken	INTRODUCTIE, SEMINAR, INTEGRATE, PROJECT	PORTFOLIO		100%	5,5		CUFER	1.1-1.20.	1.1-1.20, 2.1-2.22				Mark Vonderhoff Tjalske Haanstra	ingangseis: voldoende motivatie en commitment aan de cursusopzet. Toetsmoment GEL1 en GEL2 is afhankelijk van de periode waarin de student de minor volgt. Contacttijd kan ook bestaan uit externe uren, afhankelijk van de gekozen opdracht	blok 1: min 2, max 24 (waaraan max 12 KOM) blok 2: min 2, max 24 (waaraan max 12 KOM)			
15	GVS-HMV23-ZIP1*	Zorg Innovatie Project 1	Health Care Innovation Project 1															85	335			2	24	12		
	TOETS01	ZIP1	ZIP1	x	x			Kennis delen & wetenschap beoefenen, organiseren, samenwerken	INTRODUCTIE, SEMINAR, INTEGRATE, PROJECT	PORTFOLIO		100%	5,5		CUFER	1.1-1.20.	1.1-1.20, 2.1-2.22				Mark Vonderhoff Tjalske Haanstra	ingangseis: voldoende motivatie en commitment aan de cursusopzet. Toetsmoment GEL1 en GEL2 is afhankelijk van de periode waarin de student de minor volgt. Contacttijd kan ook bestaan uit externe uren, afhankelijk van de gekozen opdracht	blok 1: min 2, max 24 (waaraan max 12 KOM) blok 2: min 2, max 24 (waaraan max 12 KOM)			
15	GVS-HMTV21-HAP1	Praktijkassistent Huidtherapie1	Practice assistant Dermal Therapy1															35	385			1	24	nvt		
	TOETS01	HAP1	HAP1	x	x	x	x	Huidtherapeutisch Handelen, Communiseren, Samenwerken, Organiseren	PRAKTIJK	PORTFOLIO		100%	5,5		CUFER	1.10.1.20, 2.10.2.20	1.9, 1.19, 2.9, 2.19				Douma vd Peppel	ingangseis: - sollicitatiegesprek	min 1 max 24			
15	HDT-MinorA-24	Internationale stage	International Internship																				30	nvt		
	TOETS01			x	x	x	x	de student kiest drie competentiegebieden in uit het competentieprofiel van de huidtherapeut	PRAKTIJK	PORTFOLIO		100%	V		G/VO	1.1-1.20,2.10-2.20	1.1-1.20,2.10-2.20				Mignon Baane	ingangseis: - goedgekeurd stagewerkplan	min 0 max 30 per blok			
15	HDT-MinorB-24	Internationale stage	International Internship																				30	nvt		
	TOETS01			x	x	x	x	de student kiest drie competentiegebieden in uit het competentieprofiel van de huidtherapeut	PRAKTIJK	PORTFOLIO		100%	V		G/VO	1.1-1.20,2.10-2.20	1.1-1.20,2.10-2.20				Mignon Baane	ingangseis: - goedgekeurd stagewerkplan	min 0 max 30 per blok			

Voor studenten die een toets van de cursus Huidzorg Onderzoek in de Praktijk 1 moeten herkansen uit studiejaar 22-23 of eerder, met een toetscode anders dan in bovenstaand overzicht geldt dat zij deelnemen aan de toets in de nieuwe vorm.  
 Voor studenten die een toets van de cursus Internationale stage (HDT-MinorA-17 of HDT-MinorB-17) moeten herkansen uit studiejaar 23-24 of eerder, met een toetscode anders dan in bovenstaand overzicht geldt dat zij aan de oude toets blijven deelnemen.

# Overgangsregelingen

## Deeltijd

Onderwijseenheid	Vervallen (deel)toets	Vervangende (deel)toets
HDT-DTP-K1-23	TOETS01, TOETS02, TOETS03, TOETS04	HDT-DTP-K1-23 = HDT-DTP-K1-24. Toetsduur is aangepast naar maximaal 120 minuten. Er zijn geen inhoudelijke wijzigingen.
HDT-DTP-K2-23	TOETS01, TOETS02, TOETS03, TOETS04	HDT-DTP-K2-23 = HDT-DTP-K2-24. Toetsduur is aangepast naar maximaal 120 minuten. Er zijn geen inhoudelijke wijzigingen.
HDT-DTH-K3-23	TOETS01, TOETS02, TOETS03, TOETS04	HDT-DTP-K3-23 = HDT-DTP-K3-24. Toetsduur is aangepast naar maximaal 120 minuten. Er zijn geen inhoudelijke wijzigingen.
HDT-DTH-K4-23	TOETS01, TOETS02, TOETS03, TOETS04	HDT-DTP-K4-23 = HDT-DTP-K4-24. Toetsduur is aangepast naar maximaal 120 minuten. Er zijn geen inhoudelijke wijzigingen.
HDT-DTH-DIF16-21	TOETS01	In het geval van een onvoldoende of NVD hebben studenten in studiejaar 2024-2025 nog 2 keer de mogelijkheid om HDT-DTH-DIF16-21 te herkansen. In het geval van een NA dienen studenten deel te nemen aan HDT-DTH-DIF16-24.
HDT-DTH-PRO18-21	TOETS01	In het geval van een onvoldoende of NVD hebben studenten in studiejaar 2024-2025 nog 2 keer de mogelijkheid om HDT-DTH-PRO18-21 te herkansen. In het geval van een NA dienen studenten deel te nemen aan HDT-DTH-PRO18-24