

STUDIEJAAR 2022 - 2023

Curriculumtabel Opleiding Tandheelkunde

conform OER mei 2022  
vs 13052022

<b>BACHELORPROGRAMMA</b>					
Lijn	Code	Bloknaam	Nickname	EC	sbu
<b>Bacheloropleiding tandheelkunde: B-1 jaar</b>					
1	B1APPVOO	Oriëntatie op opleiding en beroep	Opleidingsoriëntatie	4	100
1	B1APPV1	Professionele Academische en Professionele Ontwikkeling 1	APPV-1	5	143
1	B1APPV2	Professionele Academische en Professionele Ontwikkeling 2	APPV-2	6	174
2	B1TKG1	Tandheelkundige Kennisgebieden 1	TKG-1	8	217
2	B1TKG2	Tandheelkundige Kennisgebieden 2	TKG-2	9	255
3	B1MTI1	Medisch-Tandheelkundige Interactie 1	MTI-1	6,5	184
3	B1MTI2	Medisch-Tandheelkundige Interactie 2	MTI-2	10	271
4	B1PK1	Preklinische Tandheelkunde 1	prekliniek-1	5	148
4	B1PK2	Preklinische Tandheelkunde 2	prekliniek-2	6,5	188
<b>Totaal jaar B-1</b>				<b>60</b>	<b>1680</b>
<b>Bacheloropleiding tandheelkunde: B2-jaar</b>					
1	B2We1t	Wetenschappelijke basisvaardigheden 2 [1]	wetenschap 2	6	160
3	B2Me1t	Ontsteking en infectie (MTI-2)	ontsteking en infectie	4	120
4	B2GM3t	Communicatie met en rond patiënten 1	communicatie 1	3	80
4	B2GM6t	Professionele ontwikkeling 2	ontwikkeling 2	2	50
5	B2Td1p	Restauratie van gebitselementen 2	restauratie 2	11	310
5	B2Td2tr	Parodontium 2	paro 2	1	40
5	B2Td3p	Functie en functieherstel 2	functieherstel 2	11	310
5	B2Td5t	Lichaamsgroei, gelaatsgroei en gebitsontwikkeling	groei 1	7	200
6	B2Ti3pr	Integrale zorg 1: diagnostiek, behandelplanning en preventie	integrale zorg 1	10	280
7	B2Kv1t	Vrije keuze	keuze 1	5	130
<b>Totaal jaar B-2</b>				<b>60</b>	<b>1680</b>
<b>Bacheloropleiding tandheelkunde: B3-jaar</b>					
1	B3We1t	Wetenschappelijke basisvaardigheden 3	wetenschap 3	11	320
4	B3Me2t	MKA basis (MTI-3)	mka basis	6	160
4	B3Me1t	Stoornissen in homeostase (MTI-4)	stoornissen	6	160
2	B3GM3t	Communicatie met en rond patiënten 2	communicatie 2	3	80
2	B3GM6r	Professionele ontwikkeling 3	ontwikkeling 3	1	30
5	B3Td1t	Endodontium 1	endo 1	6	160
5	B3Td2k	Parodontium 3	paro 3	3	80
5	B3Td3p	Functie en functieherstel 3	functieherstel 3	5	150
5	B3Td3k	Functieherstel bij edentaten	edentaten	4	110
5	B3Td5t	Toegepaste groei en ontwikkeling	groei 2	6	160
6	B3Ti3k	Integrale zorg 2: eenvoudige behandeling	integrale zorg 2	5	150
6	B3Ti1t	Pijn	pijn	4	120
<b>Totaal jaar B-3</b>				<b>60</b>	<b>1680</b>
<b>Totaal van de Bacheloropleiding</b>				<b>180</b>	<b>5040</b>

[1] Wetenschappelijke basisvaardigheden 2 bestaat uit onderdeel 2a en 2b (resp. B2We1ta en B2We1tb)

B1	B2, B3, M1, M2, M3
1 APPV = academische professionele en persoonlijke ontwikkeling	We = wetenschap 1
	GM = gedrag en maatschappij 2
	Ba = basisvakken 3
2 TKG = tandheelkundige kennisgebieden	Med = medisch-tandheelkundige interactie 4
	Td = tandheelkundig deelgebied 5
3 MTI = medisch-tandheelkundige interactie	Ti = integrale tandheelkunde 6
	Kp = keuzeprofiel (bij Profieloriëntatie) 7
4 PK = prekliniek	P = profiel 7
	Kv = keuzevak 7

Curriculumtabel opleiding Tandheelkunde 2022 - 2023

<b>MASTERPROGRAMMA</b>					
Lijn	Code	Bloknaam	Nickname	EC	sbu
<b>Masteropleiding tandheelkunde: M-1 jaar</b>					
1	M1We1t	Wetenschappelijke vaardigheden 4: methodologie 2	wetenschap 4	3	80
2	M1GM6r	Professionele ontwikkeling 4	ontwikkeling 4	1	30
4	M1Me1t	Systemische pathologie (MTI-5)	pathologie	6	160
5	M1Td3t	Verdieping functie en functieherstel 4	functieherstel 4	6	160
5	M1Td7t	Verdieping klinische cariologie en parodontologie	cario-paro	4	120
5	M1Td8t	Kind, gebitsontwikkeling en behandelplanning	gebitsontwikkeling	7	190
5	M1Td7p	Preklinische vaardigheidstraining: paro-endo-functieherstel	skillslab / prekliniek	3	100
5	M1Td4s	Intern co-scap MKA-chirurgie UMCN	MKA-intern	4	120
6	M1Ti3t	Academisch klinisch redeneren 1	klinisch redeneren 1	6	160
6	M1Ti5k	Integrale Tandheelkunde: Masterklinieken 1	masterkliniek M1	11	310
6	M1Ti2kr	Integrale Tandheelkunde: kinderen	jeugdigen 1	3	80
6	M1Ti4t	Ouderentandheelkunde	gerodontologie	5	140
7	M1Kp1r	Profieloriëntatie	profieloriëntatie	1	30
<b>Totaal jaar M-1</b>				<b>60</b>	<b>1680</b>
<b>Masteropleiding tandheelkunde: M-2 jaar</b>					
1	M2We1t	Wetenschappelijke vaardigheden 5	wetenschap 5	3	80
2	M2GM6r	Professionele ontwikkeling 5	ontwikkeling 5	1	30
2	M2GM4t	Tandheelkundige gezondheidszorg	gezondheidszorg 2	4	100
4	M2Me3t	Complexe patiënt (MTI-6)	complexe patient	4	120
4	M2Me4t	MKA verdieping (MTI-7)	mka verdieping	4	120
6	M2Ti3t	Academisch klinisch redeneren 2	klinisch redeneren 2	6	160
6	M2Ti5k	Integrale Tandheelkunde: masterklinieken 2	masterkliniek M2	11	320
6	M2Ti2k	Integrale Tandheelkunde: kinderen	jeugdigen 2	3	80
6	M2Ti1t	Capita: medisch/technische vernieuwingen	capita vernieuwingen	4	110
7	M2PXtp	Profiel X [1]: theorie en verdieping	profiel X	14	400
		- Verdieping theorie	profiel theorie (6 EC, 160 sbu)		
		- Preklinische vaardigheidstraining	profiel preklinisch (4 EC, 120 sbu)		
		- Profielgebonden wetenschappelijke vaardigheden 5: evidentie	profiel evidentie (2 EC, 40 sbu)		
		- Profielgebonden gedragswetenschappelijke thema's	profiel gedrag (3 EC, 80 sbu)		
7	M2PX1k	Profiel X: kliniek 1	profiel kliniek 1	6	160
<b>Totaal jaar M-2</b>				<b>60</b>	<b>1680</b>
<b>Masteropleiding tandheelkunde: M-3 jaar</b>					
1	M3We1s	Wetenschappelijke vaardigheden 6: onderzoeksstage	wetenschap 6	17	480
2	M3GM6r	Professionele Ontwikkeling 6	ontwikkeling 6	1	30
2	M3GM5tr	Vestiging, praktijkvoering / organisatie / team	praktijkvoering	4	120
5	M3Td4s	Extern co-schap MKA-chirurgie	MKA-extern	6	160
6	M3Ti5k	Integrale Tandheelkunde: masterklinieken 3	masterkliniek M3	11	310
6	M3Ti3t	Academisch klinisch redeneren	klinisch redeneren 3	6	160
6	M3Ti4k	Integrale tandheelkunde: kwetsbare ouderen	integraal ouderen	3	80
6	M3Ti6k	Praktijkstage en spoedopvang	praktijkstage en spoedopvang	5	140
7	M3PX1k	Profiel X: kliniek 2	profiel kliniek 2	4	120
7	M3Kv1t	Vrije keuze	keuze 2	3	80
<b>Totaal jaar M-3</b>				<b>60</b>	<b>1680</b>
<b>Totaal van de Masteropleiding</b>				<b>180</b>	<b>5040</b>