

**ONDERWIJS- EN
EXAMENREGELING
FACULTEIT DER MEDISCHE
WETENSCHAPPEN
MASTER TANDHEELKUNDE
studiejaar 2021-2022**

Radboud Universiteit



Radboudumc

Inhoudsopgave

Paragraaf 1.	Algemene bepalingen.....	3
Paragraaf 2.	Toegang tot de opleiding.....	4
Paragraaf 3.	Inrichting en vormgeving opleiding.....	5
Paragraaf 4.	Inrichting en vormgeving onderwijseenheden.....	7
Paragraaf 5.	Toetsing en examinering.....	10
Paragraaf 6.	Studievoortgang, -begeleiding en –advies.....	13
Paragraaf 7.	Evaluatie van het onderwijs.....	14
Paragraaf 8.	Judicium abeundi.....	14
Paragraaf 9.	Overgangsbepalingen.....	14
Paragraaf 10.	Slotbepalingen.....	14
Bijlage I	Toelatingseisen en –procedures.....	16
Bijlage II	Examenprogramma Master.....	18
Bijlage III	Vakspecifieke informatie.....	22
MASTER 1.....		24
MASTER 2.....		33
MASTER 3.....		48
Bijlage IV	Regeling Fraude.....	58
Bijlage V	Regeling Huisregels Tentamenruimten.....	62
Bijlage VI	Richtlijn Judicium RU.....	66
Bijlage VII	TOVA-programma.....	67

Paragraaf 1. Algemene bepalingen

Artikel 1. Doel van de regeling

1. In deze onderwijs- en examenregeling (hierna verder: regeling) zijn de geldende procedures en rechten en plichten vastgelegd met betrekking tot het onderwijs en het examen van de masteropleiding Tandheelkunde met crohonummer 66588 (hierna verder: de opleiding) die in de Faculteit der Medische Wetenschappen van de Radboud Universiteit (hierna verder: RU) is ingesteld. De Faculteit der Medische Wetenschappen vormt samen met het academisch ziekenhuis het Radboud universitair medisch centrum (Radboudumc).

Artikel 2. Reikwijdte van de regeling

Deze regeling geldt voor alle studenten die vanaf 1 september 2017 voor het eerst ingeschreven staan voor de masteropleiding Tandheelkunde, verzorgd door het Radboudumc.

Artikel 2a Richtlijnen college van bestuur

1. Het college van bestuur heeft met het oog op de organisatie en coördinatie van het bepaalde in deze regeling de navolgende richtlijnen vastgesteld:
 - a. Richtlijn Regeling Judicium.
 - b. Richtlijn Regeling BSA.
 - c. Naast bovengenoemde richtlijnen zijn door het college van bestuur ten behoeve van het studiejaar 2021-2022 verschillende tijdelijke richtlijnen vastgesteld vanwege maatregelen die verband houden met de uitbraak van COVID-19. Deze richtlijnen zijn beschikbaar via <https://www.ru.nl/nieuws-agenda/nieuws/coronavirus-radboud-universiteit/coronarichtlijnen/>.
2. Het bepaalde in deze onderwijs- en examenregeling geldt onverminderd het bepaalde in de in lid 1 genoemde richtlijnen.
3. De richtlijnen zijn beschikbaar via de website van de Radboud Universiteit (<https://www.radboudnet.nl/onderwijs/werkwijze-regelingen/>).

Artikel 3. Begripsbepalingen

1. De in deze regeling voorkomende begrippen hebben, indien die begrippen ook voorkomen in de Wet op het Hoger onderwijs en Wetenschappelijk onderzoek (hierna verder: de WHW), de betekenis die de WHW daaraan geeft.
2. Onverminderd het bepaalde in lid 1 wordt in deze regeling verstaan onder:
 - a. Contactuur: een onderwijsuur waarbij een docent fysiek aanwezig is;
 - b. Dagen: indien niet nader gespecificeerd worden met dagen kalenderdagen bedoeld;

- c. Deeltoets: een onderzoek naar de kennis, het inzicht en de vaardigheden van de examinandus, alsmede de beoordeling van de uitkomsten van dat onderzoek, dat in samenhang met een of meerdere andere hier bedoelde onderzoeken het tentamen als bedoeld in artikel 7.10 eerste lid WHW vormt. Daar waar in deze regeling tentamen staat kan ook deeltoets worden gelezen, tenzij uitdrukkelijk anders is bepaald;
 - d. Eindwerk: een academische proeve van bekwaamheid op het specifieke vakgebied van de opleiding;
 - e. Hertentamen: de herkansing van een tentamen als bedoeld in artikel 7.10 eerste lid WHW. Daar waar in deze regeling tentamen staat kan ook hertentamen worden gelezen, tenzij uitdrukkelijk anders is bepaald;
 - f. Regeling Fraude: Regeling Fraude van de RU. Ten behoeve van een adequate en heldere informatieverstrekking aan de student is de Regeling Fraude als bijlage IV bij deze regeling aangehecht;
 - g. Regeling Tentamenruimten RU: de door de decaan, bij afzonderlijke beslissing, vastgestelde Regeling Huisregels voor de tentamenruimten van de RU. Deze regeling is als bijlage V aangehecht;
 - h. Toetsregeling: beschrijving van de vorm van een tentamen, de vereisten om aan onderdelen van een tentamen zoals praktische oefeningen en toetsen te kunnen deelnemen en de wijze waarop het eindresultaat wordt vastgelegd;
 - i. UMC-Raad: de facultaire gemeenschappelijke vergadering van het Radboudumc;
 - j. Professioneel gedrag: het geheel van gedragingen en gedragslijnen die kenmerkend zijn voor de uitoefening van het beroep waartoe de student wordt opgeleid. Ten behoeve van een adequate en heldere informatieverstrekking aan de student is in bijlage II nadere informatie opgenomen over professionaliteit en professioneel gedrag.
3. Waar in deze regeling “student” staat wordt in voorkomende gevallen tevens begrepen de “aspirant-student”.

Paragraaf 2. Toegang tot de opleiding

Artikel 4. Toelatingseisen en -procedures

1. Het college van bestuur schrijft de student in die voldoet aan de voor inschrijving aan de RU geldende toelatingseisen en -procedures zoals bedoeld en omschreven in hoofdstuk IV van de Regeling Inschrijving van de RU.
2. Ten behoeve van een adequate en heldere informatieverstrekking aan de (aspirant-)student zijn de in lid 1 bedoelde eisen en procedures als bijlage I bij deze regeling aangehecht.

Artikel 5. **Beslissing over toelating**

1. Besluiten over toelating tot de opleiding worden genomen door de decaan namens het instellingsbestuur.
2. Onverminderd het bepaalde in lid 1, worden besluiten over toelating tot de opleiding genomen door de commissie bijzondere toelatingen van de opleiding namens de decaan.

Paragraaf 3. Inrichting en vormgeving opleiding

Artikel 6. **Eindtermen opleiding**

De opleiding Tandheelkunde beoogt de studenten zodanig kennis, inzicht, vaardigheden en professioneel gedrag bij te brengen op het gebied van de tandheelkunde.

De afgestudeerde masterstudent Tandheelkunde:

- Heeft aantoonbaar kennis en inzicht, vaardigheden en professioneel gedrag op masterniveau verworven in relatie tot de voor de juist afgestudeerde tandarts in het Raamplan Tandheelkunde september 2008 vastgelegde competenties, betreffende de zeven in het Raamplan onderscheiden rollen: tandheekundig deskundige, communicator, samenwerker, organisator, gezondheidsbevorderaar, academicus en beroepsbeoefenaar.
- Is breed opgeleid en inzetbaar.
- Is voldoende wetenschappelijk geschoold.
- Kan goed samenwerken met andere tandartsen en beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg.
- Bezit goede communicatieve vaardigheden en een professionele beroepshouding.
- Is gemotiveerd om zich te interesseren voor en te blijven verdiepen in nieuwe ontwikkelingen.
- Is in staat vanuit een probleemoplossende benadering en met een pakket van basale theoretische en praktische vaardigheden het beroep in volle omvang uit te oefenen.
- Is in staat om leiding te geven, zowel organisatorisch als inhoudelijk, aan een tandheekundig team.

Artikel 7. **Studielast van de opleiding**

De opleiding heeft een studielast van 180 EC. De studielast van de opleiding is bij of krachtens de WHW en/of bij afzonderlijk besluit van het college van bestuur vastgesteld.

Artikel 8. **Opleidingsvorm**

De opleiding wordt voltijds verzorgd. De opleidingsvorm is, bij afzonderlijk besluit, door het college van bestuur vastgesteld.

De examencommissie kan voor studenten in verband met zwangerschap en/of zorg voor kinderen, maar ook in geval van ziekte of handicap op hun verzoek (tijdelijk) een aangepast onderwijsprogramma vaststellen zolang de aard van de opleiding zich daar niet tegen verzet.

Artikel 9. **Onderwijstaal van de opleiding**

De onderwijstaal van de opleiding is Nederlands. De onderwijstaal van de opleiding is, bij afzonderlijk besluit, door het college van bestuur vastgesteld.

Artikel 10. **Examenprogramma**

De opleiding kent een examenprogramma dat is gericht op de verwezenlijking van de in artikel 6 omschreven eindtermen. Het examenprogramma bestaat uit het samenhangende geheel van onderwijseenheden, zoals nader beschreven in bijlage II.

Artikel 11. **Inpassen van onderwijseenheden (vrije ruimte)**

Gezien het in bijlage II beschreven examenprogramma, biedt de opleiding voor de inpassing van onderwijseenheden van buiten de opleiding een verplichte vrije ruimte van 3 EC.

1. De Examencommissie past de onderwijseenheden van buiten de opleiding op verzoek van de student in.
2. Bij het inpassen van onderwijseenheden in de vrije ruimte, gelden de volgende voorwaarden:
 - a. Onderwijseenheden aangeboden door het Radboudumc, de Radboud Universiteit of andere geaccrediteerde academische instellingen in Nederland kunnen gevolgd worden zonder expliciete toestemming van de examencommissie.
 - b. Voor andere onderwijseenheden dan de onder a genoemde dienen studenten vooraf een plan ter goedkeuring voor te leggen aan de examencommissie. Dit plan omvat o.a. een gepromoveerde Radboudumc-docent die de toetsing van de onderwijseenheid op zich neemt.
3. Het inpassen van een onderwijseenheid is slechts toegestaan vóór aanvang van de betreffende onderwijseenheid.
4. Met de inpassing van de onderwijseenheid van buiten de opleiding in de verplichte vrije ruimte worden de aldaar geldende regels met betrekking tot procedures en rechten en plichten als bedoeld in artikel 7.13 lid 2 WHW, voor zover die procedures betrekking hebben op die onderwijseenheid, erkend.

Artikel 12. **Toevoegen van onderwijseenheden (extra-curriculair)**

1. Het toevoegen van onderwijseenheden van buiten de opleiding aan het examenprogramma is niet toegestaan.

Artikel 13. **Vrijstelling van onderwijseenheden**

1. Het vrijstellen van onderwijseenheden is wel toegestaan.
2. Op verzoek van de student kan de examencommissie een student vrijstelling verlenen van een onderwijseenheid en het daarbij horende tentamen indien de student een qua inhoud en niveau overeenkomstige onderwijseenheid van een universitaire opleiding heeft voltooid.
De examencommissie verleent geen vrijstelling van deeltolsten.
3. Bij de beoordeling als bedoeld in lid 2 toetst de examencommissie de actualiteitswaarde van de reeds getentamineerde kennis, inzicht of vaardigheden.
4. De examencommissie verleent geen vrijstellingen op grond van resultaten behaald in de periode waarvoor de student is uitgesloten van deelname aan tentamens vanwege door een examencommissie vastgestelde tentamenfraude als bedoeld in de Regeling Fraude.
5. De opleiding kent geen generieke vrijstellingen.

Artikel 14. **Vervangen van onderwijseenheden**

1. Het vervangen van onderwijseenheden uit het examenprogramma is niet toegestaan.

Artikel 15. **Vrij onderwijsprogramma**

N.v.t.

Paragraaf 4. Inrichting en vormgeving onderwijseenheden

Artikel 16. **Inschrijving onderwijs en aanmelding tentamens en hertentamens**

1. De student schrijft zich op de in bijlage III aangegeven wijze en binnen de in bijlage III aangegeven termijn in voor het onderwijs en het bijbehorende tentamen van de onderwijseenheden behorende bij de opleiding waarvoor hij of zij is ingeschreven. Inschrijving voor het reguliere onderwijs omvat inschrijving voor alle toetsen en opdrachten die deel uitmaken van het tentamen.
2. Aan- en afmelden voor een tentamen (eerste gelegenheid van een studiejaar)
 - A. Indien een student niet wenst deel te nemen aan een tentamen waarvoor hij of zij staat ingeschreven, dient de student zich uiterlijk 14 dagen voor de tentamendatum af te melden via Osiris, tenzij in bijlage III een andere wijze en/of termijn voor afmelden is bepaald.

B. Indien een student wel wenst deel te nemen aan een tentamen (eerste gelegenheid van een studiejaar) waarvoor hij of zij niet is ingedeeld, dient de student zich uiterlijk 14 dagen voor de tentamendatum aan te melden via Osiris, tenzij in de bijlage III een andere wijze en/of termijn voor aanmelden is bepaald.

3. De student dient zichzelf aan te melden voor een herhaalgelegenheid.

Voor het bij de onderwijseenheid behorende hertentamen (tweede gelegenheid van het studiejaar) dient de student zich uiterlijk 7 dagen voor de datum van het hertentamen aan te melden via Osiris, tenzij in bijlage III een andere wijze en/of termijn is bepaald of de examencommissie anders beslist.

4. Wanneer een student zich niet tijdig afmeldt voor een tentamen of hertentamen, wordt dit niet verschijnen als een gebruikte tentamenpoging aangemerkt, tenzij de examencommissie of een in bijlage III eventueel aan te wijzen andere instantie in bijzondere gevallen anders beslist.

Artikel 17. **Toegang tot het onderwijs en de tentamens**

1. Het is de student toegestaan alle onderwijseenheden van de opleiding te volgen en de bijbehorende tentamens af te leggen.

2. In afwijking van het bepaalde in lid 1 zijn in bijlage III beperkingen gesteld aan het aantal malen dat de student tijdens de studie een tentamen af mag leggen. In die gevallen dat de student dit maximale aantal heeft bereikt is toestemming van de examencommissie vereist voor het opnieuw mogen volgen van de onderwijseenheid en/of het opnieuw afleggen van het tentamen.

3. In afwijking van het bepaalde in lid 1 is in bijlage III omschreven of er sprake is van ingangseisen bij onderwijseenheden en/of de bijbehorende tentamens. Als sprake is van ingangseisen kan de student niet eerder tot de onderwijseenheid en/of het bijbehorende tentamen worden toegelaten dan nadat aan die eisen is voldaan.

4. Een met goed gevolg afgelegd tentamen mag nogmaals worden afgelegd tenzij in bijlage III anders is bepaald. Een met goed gevolg afgelegde deeltoets mag niet opnieuw worden afgelegd voordat de uitslag van het tentamen onherroepelijk is vastgesteld, tenzij in bijlage III anders is vermeld.

5. In bijzondere gevallen kan de examencommissie vrijstelling verlenen van de gestelde ingangseis, al dan niet onder oplegging van vervangende eisen.

6. De toegang tot het onderwijs en de tentamens wordt niet afhankelijk gesteld van andere geldelijke bijdragen dan het collegegeld, tenzij sprake is van kosten die verband houden met het onderwijs. Als sprake is van de hier bedoelde kosten, dan zijn die kosten opgenomen in bijlage III.

Artikel 18. **Aanbod onderwijseenheid per studiejaar**

Elke onderwijseenheid wordt per studiejaar één maal aangeboden, tenzij anders is bepaald in bijlage III.

Artikel 19. **Aantal tentamengelegenheden per onderwijseenheid; hertentamens**

1. Per studiejaar wordt per onderwijseenheid gelegenheid gegeven tot het afleggen van één tentamen en één hertentamen, tenzij anders is bepaald in bijlage III.
2. Als het tentamen bedoeld in lid 1 bestaat uit deelttoetsen, bestaat ook het hertentamen uit deelttoetsen, tenzij in bijlage III anders is bepaald.

Artikel 20. **Onderwijs- en tentamenrooster**

In bijlage III is tenminste vastgelegd in welk semester en welke periode gelegenheid wordt geboden tot het volgen van het onderwijs en het afleggen van de tentamens.

Artikel 21. **Taal van het onderwijs en de tentamens**

Het onderwijs en de tentamens van de onderwijseenheden worden verzorgd in de onderwijstaal van de opleiding. Als het onderwijs en/of de tentamens in afwijking van deze onderwijstaal in een andere taal worden verzorgd, wordt dat vermeld in het overzicht in bijlage III.

Artikel 22. **Leerdoelen**

Elke onderwijseenheid is gericht op de verwezenlijking van de in deze regeling welomschreven leerdoelen. De leerdoelen zijn per onderwijseenheid nader uitgewerkt in bijlage III.

Artikel 23. **Onderwijsvorm**

In het overzicht in bijlage III bij deze regeling is per onderwijseenheid de (werk)vorm(en) van het onderwijs vastgelegd.

Artikel 24. **Studielast**

Het aantal EC per onderwijseenheid is aangegeven in bijlage III.

Artikel 25. **Tentamenvorm**

1. In bijlage III is per onderwijseenheid de vorm van het tentamen vastgelegd. De opleiding kent o.a. de volgende tentamenvormen:
 - a. schriftelijke tentamens, waaronder schriftelijke tentamens die 'digitaal' worden afgenomen;
 - b. mondelinge tentamens;
 - c. deelttoetsen;
 - d. opdrachten;
 - e. stageverslagen;
 - f. scripties;
 - g. portfoliotoetsing;

- h. practica;
 - i. verslagen;
 - j. presentaties;
 - k. peerfeedback
2. De examencommissie kan in bijzondere gevallen bepalen dat van de in bijlage III omschreven tentamenvorm zal worden afgeweken.
 3. Schriftelijke tentamens worden afgenomen in de ruimten die daartoe door de opleiding worden aangewezen.
 4. Indien een tentamen mondeling wordt afgelegd zal de examencommissie op verzoek van de student of van de eerst aangewezen examinerator een tweede examinerator aanwijzen. Mondeling wordt niet meer dan één persoon tegelijk getentamineerd. Het mondeling afnemen van een tentamen is openbaar tenzij de student daartegen bezwaar heeft gemaakt.
 5. Voor andere dan schriftelijke of mondelinge tentamens worden in de toetsregeling zoals bedoeld in artikel 27.7 nadere regels gesteld.
 6. Aan de student met een functiebeperking kan de examencommissie, bij wijze van bijzondere tentamenvoorziening, de mogelijkheid bieden om tentamens af te leggen op een wijze die aan die functiebeperking is aangepast. Alvorens hierover te beslissen kan de examencommissie deskundig advies inwinnen. Voor zover het een voorziening bij een 'digitale toets' betreft, kan de examencommissie bij het vormgeven van die voorziening tevens advies inwinnen van de facultaire 'coördinator digitaal toetsen'.

Paragraaf 5. Toetsing en examinering

Artikel 26. **Regels bij het afnemen tentamens**

Ten behoeve van de goede gang van zaken tijdens het afnemen van een tentamen in de tentamenruimten van de RU zijn door de decaan, bij afzonderlijk besluit, Huisregels vastgesteld. Ten behoeve van een adequate en heldere informatievertrekking zijn deze regels als bijlage V bij deze regeling aangehecht.

Artikel 27. **Vaststelling uitslag tentamens**

1. De examinerator stelt de uitslag van een tentamen schriftelijk vast en registreert deze uitslag in Osiris.
2. De uitslag van een tentamen wordt vastgesteld in hele of halve punten. Als de uitslag van een tentamen op een andere wijze wordt vastgesteld, is dat nader omschreven in bijlage III.

3. In afwijking van lid 2 wordt de uitslag van een tentamen niet vastgesteld op 5,5 punten. Een rekenkundige score gelijk aan of groter dan 4,5(0) en kleiner dan 5,5(0) wordt afgerond naar een 5, een score van 5,5(0) en groter wordt afgerond naar 6.
4. Wanneer de uitslag van een tentamen hoger of gelijk is aan 6,0 wordt het tentamen geacht te zijn behaald. Wanneer de uitslag van het tentamen lager of gelijk is aan 5,0 wordt het tentamen geacht niet te zijn behaald.
5. Het bepaalde in lid 2 tot en met lid 4 is niet van toepassing op deelttoetsen.
6. Wanneer een reeds afgelegd tentamen opnieuw wordt afgelegd, is in alle gevallen de laatst behaalde uitslag bepalend voor het behaalde resultaat.
7. Voor ieder tentamen stelt de examinator een toetsregeling met regels voor het vaststellen van de uitslag vast. De toetsregeling heeft de goedkeuring van de examencommissie en wordt voorafgaand aan de start van de onderwijsseenheid gepubliceerd. De toetsregeling wijkt niet af van hetgeen in bijlage III is vastgelegd.

Artikel 28. **Bekendmaking uitslag tentamens**

1. Onmiddellijk na het vaststellen van de uitslag van een tentamen verschaft de examinator de studievoortgangsadministratie de benodigde gegevens ten behoeve van de bekendmaking daarvan.
2. De uitslag van een schriftelijk tentamen wordt bekend gemaakt binnen 21 dagen na de dag waarop het tentamen is afgelegd én uiterlijk 14 dagen voor een hertentamen. Als een tentamen over meerdere afnamemomenten is verdeeld, wordt de uitslag vastgesteld binnen 21 dagen na het laatste afnamemoment. De examinator maakt terstond, doch uiterlijk 7 dagen na afloop van een mondeling tentamen, de uitslag bekend en reikt de student een schriftelijke verklaring dienaangaande uit. Voor een tentamen dat op een andere wijze dan schriftelijk of mondeling wordt afgelegd, wordt in bijlage III vastgelegd binnen welke termijn de uitslag aan de student wordt bekendgemaakt.
3. In bijzondere gevallen kan de examencommissie de termijnen bedoeld in lid 2 desgevraagd verlengen dan wel bekorten.
4. Bij de bekendmaking van een uitslag van een tentamen wordt de student gewezen op de mogelijkheid van beroep bij het college van beroep voor de examens binnen de daarvoor geldende beroepstermijn.

Artikel 29. **Inzage- en kennisnamerecht**

1. Gedurende ten minste twintig dagen na de bekendmaking van de uitslag van een tentamen krijgt de student desgevraagd inzage in het beoordeelde werk.

2. Gedurende de in het lid 1 genoemde termijn kan de student tijdens de inzage tevens kennisnemen van vragen en/of opdrachten, gesteld of gegeven in het kader van het tentamen en van de normen aan de hand waarvan de beoordeling heeft plaatsgevonden.
3. In afwijking van het bepaalde in lid 1 en lid 2 kan de examinator bepalen dat de inzage collectief geschiedt op een vooraf vastgestelde datum, tijdstip en plaats. Indien een student aantoonbaar door overmacht verhinderd is de collectieve inzage bij te wonen kan desgevraagd afzonderlijk inzage worden verleend op een ander tijdstip, bij voorkeur binnen de termijn genoemd in lid 1.
4. In alle gevallen vindt de inzagemogelijkheid plaats uiterlijk 7 dagen voorafgaand aan de eerstvolgende tentamengelegenheid.
5. Na afloop van een schriftelijk tentamen worden bij 'meerkeuzevraag' tentamens de vragen direct aan de kandidaten verschaft. Bij 'open-vraag' tentamens wordt een kopie verschaft. Indien patiëntgegevens in het tentamen worden weergegeven wordt, om redenen van privacy van de patiënt en ter preventie van een mogelijk datalek, een meeneemexemplaar opgesteld en verschaft. In dit meeneemexemplaar zijn de patiëntgegevens verwijderd.

Artikel 30. **Geldigheidsduur tentamens**

1. Door het college van bestuur zijn, gezien het bepaalde in artikel 7.10, lid 4 WHW, de navolgende regels vastgesteld:
 - a. De geldigheidsduur van eenmaal behaalde tentamens is onbeperkt;
 - b. In afwijking van het bepaalde onder a veroudert de getentamineerde kennis, inzicht en vaardigheden, bij de in bijlage III genoemde onderwijseenheden, na de in die bijlage genoemde periode. Het betreft die onderwijseenheden waarbij verouderde kennis, inzicht en vaardigheden mogelijk gevaren oplevert voor de patiëntveiligheid. De geldigheidsduur van de bij deze onderwijseenheden behorende tentamens komt na genoemde periode te vervallen;
 - c. van het vervallen van de geldigheidsduur van een reeds behaald tentamen ontvangt de student een tijdige kennisgeving. In deze kennisgeving wordt door of namens de decaan tenminste gemotiveerd beschreven dat, en waarom, sprake is van verouderde kennis, inzicht en/of vaardigheden;
 - d. als sprake is van bijzondere omstandigheden kan de examencommissie onder b genoemde periode in individuele gevallen verlengen. Als een student financiële ondersteuning heeft gekregen op grond van het profileringsfonds als bedoeld in de WHW artikel 7.51, verlengt de examencommissie de periode te allen tijde en ten minste met het aantal maanden dat financiële ondersteuning door het college van bestuur is toegekend.
2. De geldigheidsduur van de uitslag van deeltolsten eindigt na afloop van het studiejaar volgend op het studiejaar waarin de deeltolst is afgelegd tenzij in bijlage III anders is bepaald.

Artikel 31. **Examen**

1. De opleiding wordt afgesloten met het masterexamen.
2. De examencommissie stelt de uitslag van het examen schriftelijk vast zodra de student alle tentamens van de onderwijseenheden uit het examenprogramma behorende bij de desbetreffende opleiding met goed gevolg heeft afgelegd en de student het examen heeft aangevraagd.
3. Gelijk met de vaststelling van de uitslag van het examen stelt de examencommissie ook de examendatum vast. De examendatum is de datum waarop de examencommissie de uitslag als bedoeld in lid 2 heeft vastgesteld.
4. Alvorens de uitslag van het examen vast te stellen, kan de examencommissie besluiten zelf een onderzoek in te stellen naar de kennis van de student met betrekking tot een of meer onderwijseenheden of aspecten van de opleiding.

Artikel 32. **Graad en judicium**

1. Aan degene die het examen van de opleiding met goed gevolg heeft afgelegd wordt de graad Master of Science (MSc.) verleend.
2. Aan diegene die het examen van de opleiding met goed gevolg heeft afgelegd kan door de examencommissie een judicium worden toegekend. De regels voor de toekenning van het judicium zijn vastgelegd in de Richtlijn Regeling Judicium zoals bedoeld in artikel 2a van de regeling. Ten behoeve van een adequate en heldere informatievertrekking aan de student is deze richtlijn als bijlage VI aan deze regeling aangehecht.

Paragraaf 6. Studievoortgang, -begeleiding en –advies

Artikel 33. **Studievoortgang en studiebegeleiding**

1. De decaan draagt zorg voor een zodanige registratie van de studieresultaten, dat de examencommissie aan elke student desgevraagd binnen een redelijke termijn een overzicht kan worden verschaft van de op dat moment behaalde resultaten.
2. De decaan draagt zorg voor een adequate studiebegeleiding.

Artikel 34. **BSA-regeling**

Niet van toepassing.

Paragraaf 7. Evaluatie van het onderwijs

Artikel 35. **Wijze van onderwijsevaluatie**

Met inachtneming van het kwaliteitszorgstelsel van de instelling, zoals beschreven in het Handboek Kwaliteitszorg Onderwijs Radboud Universiteit, draagt de decaan ervoor zorg dat het onderwijs van de opleiding op systematische wijze wordt geëvalueerd.

Paragraaf 8. Judicium abeundi

Artikel 36. **Gedragingen student in relatie tot toekomstige beroepsuitoefening**

Met het oog op de adequate en heldere informatievoorziening wordt de student gewezen op de wettelijke bepalingen (WHW artikel 7.42.a) die het college van bestuur de bevoegdheid geven om in bijzondere gevallen en mits is voldaan aan de in het artikel beschreven zorgvuldigheidseisen, de inschrijving van een student voor een opleiding te beëindigen dan wel te weigeren, als die student door zijn gedragingen of uitlatingen blijkt heeft gegeven van ongeschiktheid voor de uitoefening van een of meer beroepen waartoe de door hem gevolgde opleiding hem opleidt, dan wel voor de praktische voorbereiding op de beroepsuitoefening.

Paragraaf 9. Overgangsbepalingen

Studenten die zijn ingeschreven vóór 1 september 2017 vallen onder de OER Master Tandheelkunde 2021-2022 “oud curriculum”.

Paragraaf 10. Slotbepalingen

Artikel 37. **Vangnetregeling en hardheidsclausule**

1. In die gevallen waarin deze regeling niet voorziet, of niet duidelijk voorziet, beslist de decaan.
2. In die gevallen waarin deze regeling niet kan worden uitgevoerd als gevolg van de COVID-19 pandemie en de in verband daarmee noodzakelijke maatregelen, beslist de decaan over de aanpassingen die nodig zijn om de studievoortgang in de gegeven omstandigheden zoveel mogelijk te waarborgen.
3. In de gevallen bedoeld in het tweede lid, informeert de decaan de opleidingscommissie en de UMC-Raad over voorgenomen aanpassingen en beslist de decaan indien de situatie dat toestaat niet

voordat opleidingscommissie en UMC-Raad hebben geadviseerd.

Artikel 38. **Vaststelling, medezeggenschap en wijziging**

1. Deze regeling inclusief bijlagen I, II en III wordt vastgesteld of gewijzigd door de decaan nadat de opleidingscommissie daarover heeft geadviseerd en de UMC-Raad daarmee heeft ingestemd.
2. Een wijziging van deze regeling heeft geen betrekking op het lopende studiejaar, tenzij de belangen van de student daardoor onevenredig worden geschaad.

Artikel 39. **Inwerkingtreding**

1. Deze regeling treedt in werking op 1 september 2021.
2. De eerder voor de opleiding vastgestelde onderwijs- en examenregeling komt per die datum te vervallen.

Artikel 40. **Bekendmaking**

1. De decaan draagt zorg voor een passende bekendmaking van deze regeling alsmede van eventuele wijzigingen.
2. Elke belanghebbende kan op het faculteitsbureau een exemplaar van deze regeling ter inzage krijgen.

Artikel 41. **Evaluatie**

De decaan draagt zorg voor een regelmatige beoordeling van deze regeling.

Aldus vastgesteld door de decaan op 15 juni 2021.

Bijlage I Toelatingseisen en –procedures

Artikel 1.1 Toelating tot de opleiding

Toegelaten tot de masteropleiding Tandheelkunde worden:

1. Studenten die in het bezit zijn van een bachelordiploma Tandheelkunde behaald aan de Radboud Universiteit Nijmegen.
2. Tandheelkundestudenten uit bachelor 3 studerend aan de Radboud Universiteit die als gevolg van de coronacrisis niet in staat zijn (geweest) om voor 1 september 2021 hun bachelordiploma te halen, kunnen gebruik maken van een speciale overgangsregeling, de zogenaamde ‘zachte knip’. Deze studenten krijgen de tijd tot uiterlijk 31-08-2022 om hun bachelordiploma te behalen. Tegelijkertijd worden zij voorwaardelijk toegelaten tot master 1 (M1). Dit betekent dat zij M1-vakken mogen volgen, en toegelaten worden tot de masterkliniek, terwijl ze nog B3 student zijn.

Definitieve toelating tot M1 volgt, als het bachelorexamen is behaald.

3. De decaan van het Radboudumc stelt jaarlijks vast hoeveel kandidaten als zogenaamde zij-instromers kunnen worden toegelaten. Toegelaten kunnen worden:
 - a. kandidaten in het bezit van een bachelordiploma Tandheelkunde, behaald aan een andere universiteit binnen de EU;
 - b. kandidaten in het bezit van een Nederlands bachelordiploma Mondzorgkunde, VWO-deelcertificaten voor de vakken wiskunde, natuurkunde, biologie en scheikunde, een deelcertificaat Engels op minimaal VWO-niveau met een voorkeur voor een certificaat Engels niveau C1 van Radboud in'to Languages, en een afgeronde opleiding Tandheelkunde voor mondhygiënisten.
4. Kandidaten met een afgeronde opleiding Geneeskunde die beschikken over een opleidingsplaats Mond-, Kaak en Aangezichtschirurgie kunnen worden toegelaten tot de masteropleiding Tandheelkunde. Deze kandidaten volgen een geconcentreerde variant, de zogenaamde TOVA-opleiding (**T**andheelkunde**O**pleiding **V**oor **A**rtsen), zie bijlage VII.
5. De examencommissie kan nadere eisen stellen aan degenen die op grond van lid 3 van dit artikel toelating vragen tot de masteropleiding. Deze eisen kunnen betrekking hebben op de beheersing van de Nederlandse taal en op de voor de masteropleiding, relevante kennis, vaardigheden en professioneel gedrag.
6. De examencommissie kan in bijzondere gevallen toestaan dat een student onder nader te stellen voorwaarden deelneemt aan examenonderdelen van de masteropleiding voordat volledig is voldaan aan de gestelde eisen van lid 1 van dit artikel en het in dit artikel gestelde in lid 2 a en b inzake de zij-instroom.

7. De actuele procedure voor zij-instromers vanuit NL en EU is te vinden op:
<https://www.ru.nl/opleidingen/master/tandheelkunde/toelating-inschrijving/>

Artikel 1.2 Deficiënties in de vooropleiding

Inschrijving van de student wordt geweigerd zolang de deficiënties in de vooropleiding niet zijn opgeheven. Er is sprake van een deficiënte vooropleiding indien niet aan de in art. 1.1 genoemde eisen is voldaan. Opheffing geschiedt door het kunnen overleggen van de in artikel 1.1 genoemde diploma's of daarmee gelijk te stellen opleidingseisen.

Bijlage II Examenprogramma Master

Leerlijnen van de opleiding

De opleiding krijgt vorm in leerlijnen waarvoor overkoepelende doelstellingen zijn geformuleerd.

- De leerlijn Wetenschap richt zich erop de student de basisprincipes van wetenschappelijk denken en handelen bij te brengen en is gericht op het ontwikkelen van academisch denken.
- In de leerlijn Gedrag en Maatschappij staat het professioneel gedrag* en de professionele ontwikkeling van de student centraal. Daarnaast wordt in deze lijn aandacht besteed aan de relatie tandarts-patiënt.
- De leerlijn Medisch-tandheelkundige interactie omvat de kennis inzake fysiologische en pathologische processen die betrekking hebben op medisch tandheelkundige interacties. Ziekteprocessen in het hoofd-hals gebied behoren eveneens tot deze leerlijn.
- In de leerlijn Tandheelkundige deelgebieden worden de basisprincipes van de tandheelkundige subdisciplines bijgebracht. Dit omvat de vakgebieden orthodontie, parodontologie, dento-alveolaire chirurgie, restauratieve tandheelkunde en functieherstel.
- Binnen de leerlijn Integrale tandheelkunde worden de kennis en vaardigheden voor het gezond houden van de mond geïntegreerd toegepast. In deze lijn wordt onder andere aandacht besteed aan diagnostiek, behandelplanning en preventie van mondziekten en de gevolgen daarvan.
- De leerlijn Vrije keuze: het doel van deze lijn is tandheelkundige verdieping en/of persoonlijke verdieping van de student.

Examenprogramma

1. Het eerste jaar van de masteropleiding bestaat voor de studenten die starten in het studiejaar 2021-2022 uit de volgende cursussen:

Onderwijseenheid	Code	Studielast in EC
1. Wetenschappelijke vaardigheden 4: methodologie 2	MED-M1We1t	3
2. Systemische pathologie (MTI-5, voorheen Hoofd-Hals 3)	MED-M1Me1t	6
3. Professionele ontwikkeling 4	MED-M1GM6r	1
4. Ouderentandheelkunde	MED-M1Ti4t	5
5. Verdieping klinische cariologie, parodontologie en 6. endodontologie	MED-M1Td7t	4
7. Preklinische vaardigheidstraining: paro – endo – 8. functieherstel	MED-M1Td7p	3
9. Verdieping functie en functieherstel 4	MED-M1Td3t	6
10. Intern co-schap MKA-chirurgie (Radboudumc)	MED-M1Td4s	4

11. Kind, gebitsontwikkeling en behandelplanning	MED-M1Td8t	7
12. Academisch klinisch redeneren 1	MED-M1Ti3t	6
13. Integrale tandheelkunde: kinderen 1	MED-M1Ti2kr	3
14. Integrale tandheelkunde: masterklinieken 1	MED-M1Ti5k	11
15. Profieloriëntatie	MED-M1Kp1r	1
Totaal master jaar 1		60

2. Het tweede jaar van de masteropleiding bestaat voor de studenten die in het studiejaar 2020-2021 zijn gestart uit de volgende cursussen:

Onderwijseenheid	Code	Studielast in EC
1. Wetenschappelijke vaardigheden 5	MED-M2We1t	3
2. Complexe patiënt (MTI-6, voorheen Medisch 3)	MED-M2Me3t	4
3. MKA-verdieping (MTI-7, voorheen Hoofd-Hals 4)	MED-M2Me4t	4
4. Tandheelkundige gezondheidszorg 2	MED-M2GM4t	4
5. Professionele ontwikkeling 5	MED-M2GM6r	1
6. Academisch klinisch redeneren 2	MED-M2Ti3t	6
7. Integrale tandheelkunde: kinderen 2	MED-M2Ti2k	3
8. Integrale tandheelkunde: masterklinieken 2	MED-M2Ti5k	11
9. Capita: medisch/technische vernieuwingen	MED-M2Ti1t	4
10. Profiel onderwijs: bestaande uit:		
10 A: Reconstructief profiel:		
Verdieping theorie bestaande uit: <ul style="list-style-type: none"> • Preklinische vaardigheidstraining • Profielgebonden wetenschappelijke vaardigheden: evidentie • Profielgebonden gedragswetenschappelijke thema's 	MED-M2PRtp	14
Profiel: kliniek 1	MED-M2PR1k	6
10 B: Chirurgisch profiel:		
Verdieping theorie bestaande uit: <ul style="list-style-type: none"> • Preklinische vaardigheidstraining • Profielgebonden wetenschappelijke vaardigheden: evidentie • Profielgebonden gedragswetenschappelijke thema's 	MED-M2PCtp	14
Profiel: kliniek 1	MED-M2PC1k	6
10 C: Profiel Kind en Ontwikkeling:		
Verdieping theorie bestaande uit: <ul style="list-style-type: none"> • Preklinische vaardigheidstraining • Profielgebonden wetenschappelijke vaardigheden: evidentie • Profielgebonden gedragswetenschappelijke thema's 	MED-M2PKtp	14
Profiel: kliniek 1	MED-M2PK1k	6
10 D: Profiel Geriatrische tandheelkunde:		
Verdieping theorie bestaande uit: <ul style="list-style-type: none"> • Preklinische vaardigheidstraining • Profielgebonden wetenschappelijke vaardigheden: evidentie • Profielgebonden gedragswetenschappelijke thema's 	MED-M2PGtp	14
Profiel: kliniek 1	MED-M2PG1k	6
Totaal master jaar twee		60

11. Het derde jaar van de opleiding bestaat voor de studenten die in het studiejaar 2019-2020 zijn gestart uit de volgende cursussen:

Onderwijseenheid	Code	Studielast in EC
1. Wetenschappelijke vaardigheden 6: onderzoeksstage	MED-M3We1s	17
2. Vestiging, praktijkvoering/organisatie/team	MED-M3GM5t	4
3. Professionele ontwikkeling 6	MED-M3GM6r	1
4. Extern Coschap MKA-chirurgie	MED-M3Td4s	6
5. Academisch klinisch redeneren 3	MED-M3Ti3t	6
6. Integrale tandheelkunde: kwetsbare ouderen	MED-M3Ti4k	3
7. Integrale tandheelkunde: masterklinieken 3	MED-M3Ti5k	11
8. Praktijkstage en spoedopvang	MED-M3Ti6k	5
9A. Reconstructief profiel: kliniek 2	MED-M3PR1k	4
9B. Chirurgisch profiel: kliniek 2	MED-M3PC1k	4
9C. Profiel Kind en Ontwikkeling: kliniek 2	MED-M3PK1k	4
9D. Profiel Geriatrische tandheelkunde: kliniek 2	MED-M3PG1k	4
10. Vrije Keuze	MED-M3Kv1t	3
Totaal master jaar drie		60

* Bij de (pre)klinische en wetenschappelijke cursussen wordt ook het professioneel gedrag beoordeeld.

De beoordeling van professioneel gedrag vindt plaats op basis van onderstaande criteria:

- Communicatie met en gedrag ten opzichte van patiënten
- Intercollegiaal gedrag
- Reflectie op eigen functioneren
- Wetenschappelijke attitude
- Bereidheid tot leren

Een onvoldoende beoordeling van het professioneel gedrag leidt tot een onvoldoende eindbeoordeling van de onderwijseenheden waarin praktisch (pre)klinisch onderwijs en wetenschappelijke scholing wordt verzorgd.

Indien bij de verantwoordelijke examinerende gerede twijfel ontstaat over het niveau van competenties waaronder professioneel gedrag van een student inzake de omgang met patiënten, stelt de examinerende de examencommissie en de student hiervan terstond schriftelijk in kennis. De examinerende maakt het onprofessionele gedrag in een zo vroeg mogelijk stadium kenbaar aan zowel student als examencommissie zodat er een ontwikkeltraject kan worden ingezet m.b.t. tot professionele ontwikkeling (PO) en om studievertraging te minimaliseren. Dit natuurlijk m.u.v. buitensporige indiscreties die als momentopname voldoende zijn om de professionele attitude van een student in twijfel te trekken.

Binnen een termijn van maximaal 4 weken na ontvangst van het bericht van de examiner beslist de examencommissie al dan niet een nader onderzoek in te stellen naar de competenties, inclusief professioneel gedrag van de student met betrekking tot praktisch klinisch onderwijs. De student wordt van dit besluit schriftelijk in kennis gesteld.

Bij voornoemd onderzoek worden zowel de betrokken examiner(en), de student als de overige (pre-)klinische coördinatoren gehoord.

De bevindingen van het onderzoek worden schriftelijk ter kennis gebracht van de student.

Afhankelijk van de uitkomst van genoemd onderzoek kan de examencommissie, gegeven de aard van de opleiding, de student de toegang tot het praktisch klinisch onderwijs ontzeggen, echter niet dan nadat de student in de gelegenheid is gesteld te worden gehoord.

In geval van ontzegging bepaalt de examencommissie aan welke voorwaarden de student dient te voldoen om opnieuw tot het praktisch klinisch onderwijs te worden toegelaten en zij stelt de termijn vast waarbinnen over deze toelating wordt beslist.

De examencommissie kan de student verplichten tot het volgen van het Mentoraat Professioneel Gedrag en/of aanvullende trainingen/cursussen gericht op het verbeteren van professioneel gedrag.

Bijlage III Vakspecifieke informatie

Onderstaande kenmerken zijn voor vrijwel alle cursussen (voorheen: blokken) in het curriculum identiek. Om die reden zijn ze hier maar één keer opgenomen. Daar waar wordt afgeweken van de standaard, wordt dat bij de afzonderlijke cursusinformatie vermeld.

Wijze van inschrijven voor onderwijs:

Inschrijven voor het onderwijs gebeurt in principe in Osiris door studenten zelf.

Uitzonderingen:

- Studenten die voor het eerst gaan deelnemen aan het profielonderwijs schrijven zich in op het profiel waarin zij voorlopig zijn ingedeeld. Zij komen dan op een wachtlijst te staan. Na afloop van de inschrijfperiode in november/ december controleert Onderwijscoördinatie of de studenten voldoen aan de ingangseisen. Op dat moment wordt de inschrijving definitief gemaakt.

De inschrijfperiodes in 2021 zijn:

- 14 juni tot en met 18 juli voor inschrijving cursussen semester 1
- 8 november tot en met 12 december voor inschrijving cursussen semester 2

Inschrijven voor tentamens is niet nodig als je bent ingeschreven voor het onderwijs. Inschrijving voor het onderwijs betekent automatisch inschrijving voor het tentamen. Voor hertentamens moet je je echter wel apart inschrijven in Osiris; dit kan tot uiterlijk 7 dagen van tevoren.

Waar de inschrijving voor tentamens of hertentamens afwijkt van bovenstaande of niet van toepassing is, is dit aangegeven in de cursusinformatie op de volgende pagina's.

Leerdoelen: leerdoelen zijn te vinden in studiegids en blokboek/ Brightspace.

Aantal contacturen: zie studiegids

Onderwijsvorm: zie studiegids

Studiekosten zijn over het algemeen niet van toepassing. Waar wel bijkomende kosten zijn, is dit aangegeven. De hier bedoelde studiekosten betreffen oefenmaterialen in de prekliniek.

Kosten voor verplichte literatuur vallen hier buiten. Deze kosten bedragen *gemiddeld* 450 euro per jaar.

Meer informatie over de kosten van oefeninstrumentarium is te vinden in de studiegids.

Taal onderwijs: Nederlands. Een enkele keer kan een college of literatuur in het Engels aangeboden worden.

Taal tentamen: Nederlands. Een enkele keer kan een deel van een tentamen in het Engels aangeboden worden als de leerstof eveneens Engelstalig is.

MASTER 1

Onderwijseenheid: Wetenschappelijke vaardigheden 4: methodologie 2		
	Leerlijn	Wetenschap
	Code	MED-M1We1t
	Studielast	3 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 2
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
	Taal onderwijs	Nederlands en Engels
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Actieve participatie in werkgroepen
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Zie art. 30, lid 1b.
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	Schriftelijke toets herkansbaar
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltolsten	Twee
	Tentamenvorm	Deeltolst 1: posterpresentatie; deeltolst 2: schriftelijke toets
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Voor poster: 14 dagen
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltolsten	Twee
	Tentamenvorm	Schriftelijk
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Voor posterpresentatie: 14 dagen
	Geldigheidsduur eindcijfer	Eindcijfer: Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar

Onderwijseenheid: Systemische pathologie (MTI-5, voorheen Hoofd-Hals 3)		
	Leerlijn	Medisch tandheelkundige interactie
	Code	MED-M1Me1t
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen en practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee

	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Onderwijseenheid: Verdieping functie en functieherstel 4		
	Leerlijn	Tandheelkundig deelgebied
	Code	MED-M1Td3t
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen

	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
--	--	--------

Onderwijseenheid: Professionele Ontwikkeling 4		
	Leerlijn	Gedrag en maatschappij
	Code	MED-M1GM6r
	Studielast	1 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Mentorgesprekken n.a.v. reflectie op participatie in onderwijs
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing en coachgesprekken en direct na de uitslag van masterkliniek 1(MED-M1Ti5k)
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Reflectieverslag na een herstelperiode
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door examencommissie

Onderwijseenheid: Verdieping klinische cariologie, parodontologie en endodontologie		
	Leerlijn	Tandheelkundig deelgebied
	Code	MED-M1Td7t
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen

Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Onderwijseenheid: Kind, gebitsontwikkeling en behandelplanning		
	Leerlijn	Tandheelkundig deelgebied
	Code	MED-M1Td8t
	Studielast	7 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 2
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen is afgelegd en de vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	Ja
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	Twee: kind en orthodontie
	Tentamenvorm	Beide deeltentamen zijn schriftelijk
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2

	Aantal deelloetsen	Twee: kind en orthodontie
	Tentamenvorm	Beide deelloetsen zijn schriftelijk
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Onderwijseenheid: Preklinische vaardigheidstraining: paro-endo-functieherstel		
	Leerlijn	Tandheelkundig deelgebied
	Code	MED-M1Td7p
	Studielast	3 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Werkbesprekingen en practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Actieve participatie in practica
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Afhankelijk van het aantal practicumopdrachten
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deelloetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deelloetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Practicumopdrachten
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Een met een onvoldoende beoordeelde practicumopdracht kan over het algemeen nog tijdens hetzelfde practicum worden herkanst. Het eindcijfer wordt aan het eind van het studiejaar bekend gemaakt.
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deelloetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Practicumopdrachten
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Een met een onvoldoende beoordeelde practicumopdracht kan over het algemeen nog tijdens hetzelfde practicum worden herkanst. Het eindcijfer wordt aan het eind van het studiejaar bekend gemaakt.
Informatie over preklinisch toetsen		
	Ingangseisen voor deelname aan practica	N.v.t.
	Aantal toetsgelegenheden per studiejaar	N.v.t.
	Wijze van inschrijven	Automatisch: ingedeeld voor het onderwijs betekent deelname aan de practicumopdrachten

Onderwijseenheid: Intern coschap MKA-chirurgie (Radboudumc)		
	Leerlijn	Tandheelkundig deelgebied
	Code	MED-M1Td4s
	Studielast	4 EC invullen
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor Systemische pathologie (MED-M1Me1t)
	Periode	Gedurende het gehele studiejaar; afhankelijk van indeling
	Onderwijsvorm	Stage
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Vier weken na inleverdatum
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Vier weken na inleverdatum

Onderwijseenheid: Academisch klinisch redeneren 1		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M1Ti3t
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Werkgroepen, presentaties
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Minimaal 90% aanwezig + actieve participatie in de werkgroepen
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studie jaren.
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.

	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na laatste werkgroep
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door examencommissie

Onderwijseenheid: Integrale Tandheelkunde: Masterklinieken 1		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M1Ti5k
	Studielast	11 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practica en EPA's
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practica en EPA's
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door examencommissie

Onderwijseenheid: Integrale Tandheelkunde: kinderen 1		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M1Ti2kr
	Studielast	3 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar. (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1 en 2
	Tentamenvorm	Practicum
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1 en 2
	Tentamenvorm	Practicum
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie

Onderwijseenheid: Ouderentandheelkunde		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M1Ti4t
	Studielast	5 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 2
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2

	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Onderwijseenheid: Profieloriëntatie		
	Leerlijn	Keuzeprofiel
	Code	MED-M1Kp1r
	Studielast	1 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 2
	Onderwijsvorm	Hoorcollege, opdrachten
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamengelegenheden	N.v.t.
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na uiterste inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na uiterste inleverdatum portfolio

Bijlage III Vakspecifieke informatie

MASTER 2

Onderwijseenheid: Wetenschappelijke vaardigheden 5		
Leerlijn		Wetenschap
Code		MED-M2We1t
Studielast		3 EC
Informatie over onderwijs		
Ingangseisen voor volgen onderwijs		Voldoende eindbeoordeling voor Wetenschap 4 (MED-M1We1t)
Periode		Semester 2
Onderwijsvorm		Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen, practicum statistiek, protocol
Informatie over tentamen		
Ingangseisen voor deelname aan tentamen		N.v.t.
Aantal tentamengelegenheden per studiejaar		Twee
Taal tentamen		Nederlands/Engels
Geldigheidsduur		Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als		Voldoende/onvoldoende
Afwijkende regeling herkansen na voldoende		N.v.t.
Al dan niet herkansen van deeltentamen		N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
Periode		Semester 2
Aantal deeltentamen		N.v.t.
Tentamenvorm		Schriftelijk protocol t.b.v. scriptie
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'		Uiterlijk 21 dagen na inleverdatum
Inrichting hertentamen		
Periode		Semester 2
Aantal deeltentamen		N.v.t.
Tentamenvorm		Schriftelijk, protocol scriptie
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'		21 dagen na inleverdatum

Onderwijseenheid: Complexe patiënt (MTI-6, voorheen Medisch 3)		
Leerlijn		Medisch tandheelkundige interactie
Code		MED-M2Me3t
Studielast		4 EC
Informatie over onderwijs		
Ingangseisen voor volgen onderwijs		N.v.t.
Periode		Semester 1
Onderwijsvorm		Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen

Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Naam onderwijseenheid: Tandheekkundige gezondheidszorg 2		
	Leerlijn	Gedrag en maatschappij
	Code	MED-M2GM4t
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		

	Periode	Semester 1
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Onderwijseenheid: Professionele Ontwikkeling 5		
	Leerlijn	Gedrag en maatschappij
	Code	MED-M2GM6r
	Studielast	1 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Portfolio, coachgesprekken
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing en coachgesprekken
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio en direct na de uitslag van Masterkliniek 2 (MED-M2Ti5k)
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Reflectieverslag na een herstelperiode
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door examencommissie

Onderwijseenheid: MKA Verdieping (MTI-7, voorheen Hoofd-Hals 4)		
	Leerlijn	Medisch tandheelkundige interactie
	Code	MED-M2Me4t
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.

	Periode	Eerste semester
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1
	Aantal deeltolsten	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1
	Aantal deeltolsten	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk tentamen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	N.v.t.

Onderwijseenheid: Capita: medisch/ technische vernieuwingen		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M2Ti1t
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Semester 1
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
	Studiekosten	Kosten voor congres- of symposiumdeelname, ca. 25 euro
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/ de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	Ja
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltolsten	Zes
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing

	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	Zes
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie

Onderwijseenheid: Integrale Tandheelkunde: masterklinieken 2		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M2Ti5k
	Studielast	11 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Integrale masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Klinisch redeneren 1 (MED-M1Ti3t)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Practicum
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor volgen onderwijs + een voldoende eindbeoordeling voor Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p)
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practicumbeoordelingen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practicumbeoordelingen

	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door examencommissie
--	--	---

Onderwijseenheid: Integrale Tandheelkunde: kinderen 2		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M2Ti2k
	Studielast	3 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Kind, gebitsontwikkeling (MED-M1Td8t) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale Tandheelkunde: kinderen 1 (MED-M1Ti2kr)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor deelname aan onderwijs
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Practica en EPA's
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Practicumbeoordelingen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door examencommissie

Onderwijseenheid: Academisch klinisch redeneren 2		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M2Ti3t
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Klinisch redeneren 1 (MED-M1Ti3t) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Werkgroepen, presentaties
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Minimaal 90% aanwezig + actieve participatie in de werkgroepen
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deeltentamen	Twee
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleveren portfolio.
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie

Onderwijseenheid: Profiel Reconstructieve tandheelkunde: theorie en verdieping		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PRtp
	Studielast	14 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k)

		<ul style="list-style-type: none"> • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen, preklinische practica
	Studiekosten	Ca. 25 euro
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor volgen onderwijs.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van de herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Chirurgisch: theorie en verdieping		
	Leerlijn	profiel
	Code	MED-M2PCtp
	Studielast	14 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED- M1Ti5k)

		<ul style="list-style-type: none"> • Intern Coschap: stage MKA (MED-M1Td4s) • Alleen voor DA-subprofiel: Extern coschap MKA (MED-M3Td4s) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen, preklinische practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor volgen onderwijs
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltaoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Kind en ontwikkeling: theorie en verdieping		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PKtp
	Studielast	14 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r)

		<ul style="list-style-type: none"> • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED- M1Ti5k) • Kind, gebitsontwikkeling en behandelingsplanning (MED- M1Td8t) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED- M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen, preklinische practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltaoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Gerodontologie: theorie en verdieping		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PGtp
	Studielast	14 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r)

		<ul style="list-style-type: none"> • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED- M1Ti5k) • Ouderentandheelkunde (MED- M1Ti4t) • Verdieping cario/paro/endo (MED- M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED- M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen, preklinische practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor volgen onderwijs
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Reconstructief: kliniek 1		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PR1k
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r)

		<ul style="list-style-type: none"> • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamengelegenheden	N.v.t.
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltolsten	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltolsten	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Chirurgisch: kliniek 1		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PC1k
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED- M1Ti5k) • Intern Coschap MKA (MED-M1Td4s)

		<ul style="list-style-type: none"> • Alleen voor DA-subprofiel: Extern coschap MKA (MED-M3Td4s) • -Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamengelegenheden	N.v.t.
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Kind en ontwikkeling: kliniek 1		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PK1k
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k)

		<ul style="list-style-type: none"> • Kind, gebitsontwikkeling en behandelingsplanning (MED-M1Td8t) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamengelegenheden	N.v.t.
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Gerodontologie: kliniek 1		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PG1k
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	<p>Voldoende eindbeoordeling voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profieloriëntatie (MED-M1Kp1r) • Ontwikkeling 4 (MED-M1GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 1 (MED-M1Ti5k)

		<ul style="list-style-type: none"> • Ouderentandheelkunde (MED-M1Ti4t) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) <p>Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.</p>
	Periode	Semester 2
	Wijze van inschrijven	Voorinschrijving in Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica en andere voor dit onderwijs geschikte onderwijsvormen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamengelegenheden	N.v.t.
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b)
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Bijlage III Vakspecifieke informatie

MASTER 3

Onderwijseenheid: Wetenschappelijke vaardigheden 6: onderzoeksstage		
Leerlijn		Wetenschap
Code		MED-M3We1s
Studielast		17 EC
Informatie over onderwijs		
Ingangseisen voor volgen onderwijs		Voldoende eindbeoordeling voor Wetenschap 5 (MED-M2We1t)
Periode		Semester 1 en 2
Onderwijsvorm		Onderzoekstage
Taal onderwijs		Nederlands of Engels
Informatie over tentamen		
Ingangseisen voor deelname aan tentamen		N.v.t.
Aantal tentamengelegenheden per studiejaar		Twee
Taal tentamen		Nederlands of Engels
Geldigheidsduur		<u>Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b). Onbeperkt</u>
Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als		N.v.t.
Afwijkende regeling herkansen na voldoende		N.v.t.
Al dan niet herkansen van deeltolsten		N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
Periode		Semester 2
Aantal deeltolsten		N.v.t.
Tentamenvorm		Scriptie
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'		28 dagen na inleverdatum volgens blokboek
Inrichting hertentamen		
Periode		Semester 2
Aantal deeltolsten		N.v.t.
Tentamenvorm		Scriptie
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'		Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Extern coschap MKA-chirurgie		
Leerlijn		Tandheelkundig deelgebied
Code		MED-M3Td4s
Studielast		6 EC
Informatie over onderwijs		
Ingangseisen voor volgen onderwijs		Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r) • Intern Coschap MKA (MED-M1Td4s)
Periode		Gedurende het gehele studiejaar; afhankelijk van indeling

	Onderwijsvorm	Stage
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltaoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 1 of 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Beoordeling practica en portfolio
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na afronden stage
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1 of 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Beoordeling practica en portfolio
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na afronden stage

Naam onderwijsseenheid: Vestiging, praktijkvoering / organisatie / team		
	Leerlijn	Gedrag en maatschappij
	Code	MED-M3GM5tr
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Tandheelkundige gezondheidszorg 2 (MED-M2GM4t) • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r)
	Periode	Semester 1
	Onderwijsvorm	Hoor- en responsiecolleges, werkgroepen
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studie jaren
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltaoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltaoetsen	N.v.t.

	Tentamenvorm	Verslag
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na laatste inleverdatum volgens blokboek
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Verslag
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Professionele Ontwikkeling 6		
	Leerlijn	Gedrag en maatschappij
	Code	MED-M3GM6r
	Studielast	1 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r) • Integrale tandheelkunde: masterkliniek 2 (MED-M1Ti5k)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Portfolio, coachgesprekken
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing en coachgesprekken en direct na de uitslag van Masterkliniek 3 (MED-M3Ti5k)
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Uiterlijk 14 dagen voor de vaststellingsvergadering van de examencommissie.
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Reflectieverslag na een herstelperiode
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Integrale Tandheelkunde: masterklinieken 3		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M3Ti5k
	Studielast	11 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Integrale tandheelkunde Masterklinieken 2 (MED-M2Ti5k) • Klinisch redeneren 2 (MED-M2Ti3t)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r)
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltolsten	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practicumbeoordelingen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Uiterlijk 14 dagen voor de vaststellingsvergadering van de examencommissie.
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltolsten	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practicumbeoordelingen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Academisch klinisch redeneren 3		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M3Ti3t
	Studielast	6 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Klinisch redeneren 2 (MED-M2Ti3t) • Integrale tandheelkunde Masterklinieken 2 (MED-M2Ti5k) • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r)
	Periode	Semester 1 en 2
	Onderwijsvorm	Werkgroepen, presentaties

Informatie over tentamen	
Ingangseisen voor deelname aan tentamen	90% aanwezig + actieve participatie in de werkgroepen
Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid	
Periode	N.v.t.
Aantal deoltoetsen	N.v.t.
Tentamenvorm	Portfoliotoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Uiterlijk 14 dagen voor de vaststellingsvergadering van de examencommissie
Inrichting hertentamen	
Periode	N.v.t.
Aantal deoltoetsen	N.v.t.
Tentamenvorm	Portfoliotoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Integrale Tandheelkunde: kwetsbare ouderen	
Leerlijn	Integrale tandheelkunde
Code	MED-M3Ti4k
Studielast	3 EC
Informatie over onderwijs	
Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ouderentandheelkunde (MED-M1Ti4t)
Periode	Semester 1 en 2
Onderwijsvorm	Stage
Informatie over tentamen	
Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ouderentandheelkunde (MED-M1Ti4t) • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r)
Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 30, lid 1b).
Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.

Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deelloetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	14 dagen voor de vaststellingsvergadering van de examencommissie
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deelloetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Praktijkstage en spoedopvang		
	Leerlijn	Integrale tandheelkunde
	Code	MED-M3Ti6k
	Studielast	5 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Integrale tandheelkunde Masterklinieken 2 (MED-M2Ti5k) • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r) <i>Alleen voor onderdeel externe praktijkstage</i>
	Periode	Gedurende het gehele studiejaar; afhankelijk van indeling
	Wijze van inschrijven	Praktijkstage via Osiris door student/ spoedopvang via manager zorglogistiek afdeling THK
	Onderwijsvorm	Stage
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor volgen onderwijs
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deelloetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deelloetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, beoordeling patiëntzorg
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	14 dagen voor vaststellingsvergadering van de examencommissie
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deelloetsen	N.v.t.

	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, beoordeling patiëntzorg
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm ander dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vast te stellen door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Reconstructief: kliniek 2		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M3PR1k
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED- M2GM6r) • Profiel Reconstructief: kliniek 1 (MED-M2PR1k)
	Periode	Semester 1
	Wijze van inschrijven	Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practica
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practica
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vastgesteld door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Chirurgisch: kliniek 2		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M3PC1k
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor:

		<ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r) • Profiel Chirurgisch: kliniek 1 (MED-M2PC1k)
	Periode	Semester 1
	Wijze van inschrijven	Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Zie ingangseisen voor volgen onderwijs
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deeltentamen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing, practica
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing, practica
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vastgesteld door de examencommissie.

Onderwijseenheid: Profiel Kind en ontwikkeling: kliniek 2		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M3PK1k
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED-M2GM6r) • Profiel Kind & Ontwikkeling: kliniek 1 (MED-M2PK1k)
	Periode	Semester 1
	Wijze van inschrijven	Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practica
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.

	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practica
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing, practica
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vastgesteld door de examencommissie

Onderwijseenheid: Profiel Gerodontologie: kliniek 2		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M3PG1k
	Studielast	4 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	Voldoende eindbeoordeling voor: <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling 5 (MED- M2GM6r) • Profiel Gerodontologie: kliniek 1 (MED-M2PG1k)
	Periode	Semester 1
	Wijze van inschrijven	Osiris door student
	Onderwijsvorm	Practicum
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	N.v.t.
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Geen mogelijkheid tot herkansen van een voldoende.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	21 dagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing

	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van herstelperiode vastgesteld door de examencommissie.
--	--	---

Onderwijseenheid: Vrije keuze 2		
	Leerlijn	Keuzevak
	Code	MED-M3Kv1t
	Studielast	3 EC
Informatie over onderwijs		
	Ingangseisen voor volgen onderwijs	N.v.t.
	Periode	Gedurende het gehele studiejaar; afhankelijk van keuze
	Wijze van inschrijven	Afhankelijk van keuze
	Onderwijsvorm	Afhankelijk van keuze
	Aantal contacturen	Afhankelijk van keuze
	Taal onderwijs	Afhankelijk van keuze
	Studiekosten	Afhankelijk van keuze
Informatie over tentamen		
	Ingangseisen voor deelname aan tentamen	Afhankelijk van keuze
	Aantal tentamengelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamengelegenheden	Afhankelijk van keuze
	Wijze van inschrijven	Afhankelijk van keuze
	Taal tentamen	Afhankelijk van keuze
	Geldigheidsduur	Onbeperkt
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	Afhankelijk van keuze
	Al dan niet herkansen van deeltolsten	Afhankelijk van keuze
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Afhankelijk van keuze
	Aantal deeltolsten	Afhankelijk van keuze
	Tentamenvorm	Afhankelijk van keuze
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van keuze
Inrichting hertentamen		
	Periode	Afhankelijk van keuze
	Aantal deeltolsten	Afhankelijk van keuze
	Tentamenvorm	Afhankelijk van keuze
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Afhankelijk van keuze
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 30, lid 1b).

Bijlage IV Regeling Fraude

Paragraaf 1. Inleidende bepalingen

Artikel 1. Doel en reikwijdte regeling

Ter voorkoming van fraude bij tentamens en examens als bedoeld in artikel 7.12b WHW behorende bij het onderwijs en het examen van zowel de bachelor als de masteropleiding Tandheelkunde van de Radboud Universiteit (hierna verder: RU) stelt de decaan van de faculteit Medische Wetenschappen van de RU de navolgende regeling vast.

Artikel 2. Begripsbepalingen

De in deze regeling voorkomende begrippen hebben, indien die begrippen ook voorkomen in de Wet op het Hoger onderwijs en Wetenschappelijk onderzoek (hierna verder: de WHW) of de onderwijs- en examenregeling van de opleiding (hierna verder: de OER) de betekenis die de WHW of de OER daaraan geeft.

Paragraaf 2. Definitie fraude, procedure en sancties

Artikel 3. Definitie van fraude

1. Onder fraude wordt bij de RU verstaan elk handelen of nalaten van een student dat naar zijn aard is gericht op het geheel of gedeeltelijk onmogelijk maken van een juist oordeel over kennis, inzicht en vaardigheden van de student, of van een andere student.
2. Onder fraude wordt in ieder geval verstaan:
 - a) fraude bij het afleggen van schriftelijke tentamens en examens, waaronder
 - i. het tot zijn beschikking hebben van niet toegestane hulpmiddelen als bedoeld in de Huisregels Tentamenruimten RU;
 - ii. afkijken of uitwisselen van informatie;
 - iii. zich uitgeven voor iemand anders, of zich door iemand anders laten vertegenwoordigen tijdens het tentamen of examen;
 - b) fraude bij het maken van scripties en andere werkstukken, waaronder
 - i. plagiaat in de zin van het gebruik maken dan wel overnemen van andermans teksten, gegevens of ideeën zonder volledige en correcte bronvermelding, plagiaat in de zin van het overnemen van werk van een andere student en dit presenteren als eigen werk en overige wetenschapspecifieke vormen van plagiaat;

- ii. het fabriceren (verzinnen) en/of falsificeren (verdraaien) van onderzoeksgegevens;
 - iii. het indienen van een scriptie of een ander werkstuk die/dat door een ander is geschreven.
 - c) overige fraude bij toetsing en examinering, waaronder
 - i. zich in het bezit stellen van de opgaven, antwoordmodellen en dergelijke voorafgaande aan het tijdstip van het tentamen of examen;
 - ii. het veranderen van antwoorden bij de opgaven in een tentamen of examen nadat het is ingeleverd voor beoordeling;
 - iii. het verstrekken van onjuiste informatie bij verzoeken tot vrijstelling, verlenging geldigheidsduur, en dergelijke, van een tentamen of examen.
- 3. Een poging tot fraude wordt eveneens aangemerkt als fraude in de zin van deze regeling.

Artikel 4. Procedure vaststellen fraude

1. Bij een vermoeden van fraude doet de examencommissie of de examinerator hiervan terstond mededeling aan de student. Wordt het vermoeden van fraude tijdens het afnemen van een tentamen of examen vastgesteld, dan wordt de student door de examencommissie of de examinerator in de gelegenheid gesteld het tentamen of examen af te maken.
2. De examencommissie of de examinerator kan de student gelasten om materiaal betreffende het vermoeden van fraude ter beschikking te stellen.
3. Voor de toepassing van het bepaalde in lid 1 en 2 wordt onder examinerator mede begrepen de surveillant of een andere medewerker van de RU.
4. De examencommissie of de examinerator maakt een verslag op van het vermoeden van fraude. Indien de examinerator verslag opmaakt, stuurt hij dit verslag onverwijld door naar de examencommissie.
5. De examencommissie stelt het verslag als bedoeld in artikel 4 onverwijld ter beschikking van de student en stelt hierop een onderzoek in. De examencommissie stelt de student in de gelegenheid schriftelijk te reageren op het verslag. De examencommissie hoort de examinerator en de student.
6. Binnen vier weken na het ter beschikking aan de student stellen van het verslag, beslist de examencommissie of sprake is van fraude. De examencommissie stelt de student en de examinerator schriftelijk op de hoogte van haar beslissing. De termijn van vier weken kan met twee weken worden verlengd.

Artikel 5. Herstelmaatregelen

Indien door de examencommissie fraude is vastgesteld:

- a) verklaart de examencommissie het desbetreffende tentamen of examen ongeldig, en

- b) vermeldt de examencommissie de vaststelling van fraude en, indien van toepassing, de opgelegde sancties in het studentendossier van de student.

Artikel 6. Sancties

1. Indien door de examencommissie fraude is vastgesteld, kan de examencommissie:
 - a) bepalen dat de student een of meer tentamens of examens niet mag afleggen gedurende een door de examencommissie te bepalen termijn van ten hoogste een jaar;
 - b) bepalen dat op het getuigschrift geen judicium wordt toegekend;
 - c) aan de Dean van de Honours Academy voorstellen te bepalen dat de student niet tot het honoursprogramma van de universiteit of de faculteit zal worden toegelaten dan wel voorstellen dat de deelname van de student aan het honoursprogramma van de universiteit of de faculteit wordt beëindigd.

Indien door de examencommissie *ernstige* fraude is vastgesteld, kan de examencommissie tevens

- d) aan het college van bestuur voorstellen om de inschrijving van de student voor een opleiding definitief te beëindigen.
2. Na door de examencommissie vastgestelde ernstige fraude, kan het college van bestuur op voorstel van de examencommissie de inschrijving van de student voor een opleiding definitief beëindigen.
3. De sancties als bedoeld in deze bepaling worden opgelegd met ingang van de dag volgend op de datum waarop de beslissing tot het opleggen van de sancties aan de student is bekendgemaakt.

Paragraaf 3. Slotbepalingen

Artikel 7. Beslissingen en rechtsbescherming

1. Beslissingen op grond van deze regeling kunnen digitaal en/of per e-mail aan de student worden verzonden.
2. Tegen beslissingen op grond van deze regeling kan door de student binnen zes weken na dagtekening van de desbetreffende beslissing beroep worden aangetekend bij het college voor beroep van de examens (CBE).

Artikel 8. Vaststelling en wijziging

1. Deze regeling wordt vastgesteld en gewijzigd door de decaan.

2. Voor zover de inhoud van deze regeling betreft de taken en bevoegdheden van de examencommissie van de opleiding, heeft die inhoud tevens de bekrachtiging door die examencommissie.

Artikel 9. Inwerkingtreding

Deze regeling treedt in werking op 1 september 2021. Deze regeling treedt dan in de plaats van voorgaande regelingen.

Artikel 10. Bekendmaking

1. De decaan zorgt voor een passende bekendmaking van deze regeling alsmede voor een passende bekendmaking van eventuele wijzigingen.
2. Ten behoeve van een adequate en heldere informatievertrekking aan de (aspirant-)student neemt de decaan deze regeling op als bijlage bij de onderwijs- en examenregeling (OER). De examencommissie neemt de regeling overeenkomstig op als bijlage de door die commissie op te stellen regels en richtlijnen van de opleiding.

Aldus vastgesteld door de decaan op 15 juni 2021 en bekrachtigd door de examencommissie.

Bijlage V Regeling Huisregels Tentamenruimten

Paragraaf 1. Inleidende bepalingen

Artikel 1. Doel en reikwijdte regeling

Ten behoeve van de goede gang van zaken tijdens het afnemen van tentamens behorende bij het onderwijs en het examen van de opleiding Tandheelkunde in de tentamenruimten van de Radboud Universiteit (hierna verder: RU) stelt de decaan van de faculteit der Medische Wetenschappen van de RU de navolgende regeling vast.

Artikel 2. Begripsbepalingen

De in deze regeling voorkomende begrippen hebben, indien die begrippen ook voorkomen in de Wet op het Hoger onderwijs en Wetenschappelijk onderzoek (hierna verder: de WHW) of de onderwijs- en examenregeling van de opleiding (hierna verder: de OER) de betekenis die de WHW of de OER daaraan geeft.

Artikel 3. Examinatoren en surveillanten

1. Voor het afnemen van de tentamens heeft de examencommissie Tandheelkunde één of meer examinatoren aangewezen.
2. De aangewezen examinatoren als bedoeld in lid 1 zijn verantwoordelijk voor het toezicht op en de uitvoering van het bepaalde in deze regeling. Namens die aangewezen examinator(en) kunnen in de tentamenruimten ook één of meer door of namens het college van bestuur ingezette surveillanten aanwezig zijn.
3. Bij de inzet van surveillanten is tenminste één aangewezen examinator of een lid van de examencommissie tevens in de examenruimte aanwezig dan wel, op afroep beschikbaar.

Artikel 4. Voorschriften van college van bestuur

1. Deze regeling bevat voorschriften in de zin van artikel 7.57h WHW. Gezien het volmachtsbesluit van het college van bestuur van 15 mei 2019, is de decaan bevoegd om deze voorschriften namens het college vast te stellen. Op de student rust de plicht om de in deze regeling neergelegde voorschriften na te leven.
2. De student die de uit deze regeling voortvloeiende voorschriften niet naleeft kan door of namens de examinator de toegang tot de tentamenruimte worden ontzegd. Het niet naleven van de voorschriften kan ook leiden tot een vermoeden van fraude in de zin van de Regeling Fraude.

Artikel 5. Richtlijnen aan examinatoren

Deze regeling bevat richtlijnen in de zin van artikel 7.12b WHW. Op de examinator rust de plicht om de in deze regeling neergelegde richtlijnen na te leven.

Artikel 6. Instructies van examinatoren aan studenten

1. Indien een concrete situatie daartoe aanleiding geeft, kan een examinator, in de geest van de in deze regeling omschreven richtlijnen, de student in de tentamenruimten van de RU instructies geven. Op de student rust de plicht om deze instructies op te volgen.

2. De student die de in lid 1 bedoelde instructies niet opvolgt kan door de examinator de toegang tot de tentamenruimte worden ontzegd. Het niet opvolgen van de instructies kan ook leiden tot een vermoeden van fraude in de zin van de Regeling Fraude.

Paragraaf 2. Huisregels

Artikel 7. Toegang en verlaten tentamenruimte

1. Ten aanzien de toegang en het verlaten van de tentamenruimten geldt het volgende: a. de tentamenruimte is tenminste 15 minuten voor aanvang van het tentamen toegankelijk voor de student;

b. behoudens de gevallen zoals omschreven in lid c en lid d wordt de student na aanvang van het tentamen niet meer toegelaten tot de tentamenruimte;

c. de student die te laat arriveert bij de tentamenruimte krijgt 15 minuten na aanvang van het tentamen de gelegenheid om alsnog te worden toegelaten tot de tentamenruimte;

d. toiletbezoek tijdens het tentamen is toegestaan;

e. de eerste 30 minuten van het tentamen is het de student niet toegestaan de tentamenruimte te verlaten.

2. In bijzondere gevallen kan de examinator van het bepaalde in lid 1 afwijken. Als van het bepaalde in lid 1 wordt afgeweken, wordt de student hierover tijdig geïnformeerd.

Artikel 8. Identificatie student

1. De student die zich niet kan identificeren wordt niet toegelaten tot de tentamenruimte dan wel wordt alsnog de toegang tot die ruimte ontzegd.

2. In de tentamenruimte kan de student zich te allen tijde identificeren met behulp van een geldig identiteitsbewijs.

Artikel 9. Aanvang en duur tentamen

De examinator start het tentamen op het geplande tijdstip. Als het tentamen door omstandigheden later aanvangt, ziet de examinator erop toe dat de geplande tentamenduur door de student volledig kan worden benut.

Artikel 10. (Niet) toegestane hulpmiddelen

1. Tijdens het afleggen van het tentamen heeft de student geen zaken tot zijn of haar beschikking die als hulpmiddel (kunnen) dienen bij het tentamenwerk, tenzij het hulpmiddel door de examinator uitdrukkelijk, en vóór aanvang van het tentamen, als toegestaan is aangemerkt.
2. Hulpmiddelen in de zin van deze regeling zijn onder andere: (woorden)boeken, dictaten en aantekeningen alsmede horloges, *laptops*, *tablets*, telefoons, en (andere) (*smart*)*devices* en/of *wearables*.

Artikel 11. Inleveren tentamenwerk

1. Na afloop van het tentamen is de student verplicht het tentamenwerk in te leveren.
2. De student kan verplicht worden ook overig tentamenmateriaal, zoals tentamenopgaven en/of bij het tentamen gebruikt kladpapier, in te leveren.

Artikel 12. Orde en rust in en inrichting van tentamenruimte

1. Jassen, tassen en dergelijke moeten worden geplaatst volgens instructies van de examinator.
2. Teneinde verstoring van het wifi-sigitaal te voorkomen, worden in de ruimte aanwezige apparatuur, waaronder horloges, *laptops*, *tablets*, telefoons, en (andere) (*smart*)*devices* en/of *wearables*, volgens instructie van de examinator uitgeschakeld.
3. Onverminderd het bepaalde in de voorgaande leden, treft de examinator voor, tijdens en na afloop van het tentamen, de maatregelen die nodig zijn voor een behoorlijk toezicht en voor het handhaven van de noodzakelijke orde en rust in de tentamenruimte.
4. In iedere tentamenruimte is ten tijde van het afnemen van het tentamen tenminste één voor iedere student goed zichtbare klok aanwezig.
5. Eten en drinken in de tentamenruimte is toegestaan, tenzij een behoorlijk toezicht en/of het handhaven van de noodzakelijke orde en rust hierdoor niet mogelijk is.

Paragraaf 3. Overgangsbepalingen

N.v.t.

Paragraaf 4. Slotbepalingen

Artikel 13. Afwijking van (huis)regels

In bijzondere gevallen kan door de examiner van het bepaalde in deze regeling worden afgeweken.

Artikel 14. Vaststelling en wijziging

Deze regeling wordt vastgesteld en gewijzigd door de decaan.

Bijlage VI Richtlijn Judicium RU

<https://www.radboudnet.nl/onderwijs/werkwijze-regelingen/>

Bijlage VII TOVA-programma

Opbouw van het driejarige TOVA¹-programma

Eerste jaar TOVA-opleiding			
Blokken	EC	Osiriscode	Toelichting
Restauratie van gebitselementen	15	TOResl	TOVA-tentamen Restauratie 1 en regulier tentamen Restauratie 2 + praktijk 1 en 2
Functieherstel	18	TOfucl	Doelstellingen Functie 1, 2, 3 en Edentaten TOVA-tentamen
Parodontium	5	TOparl	Doelstellingen Paro 1, 2 en 3
Endodontium	6	TOendl	Doelstellingen Endo 1 Regulier tentamen Endo 1
Integrale tandheelkunde A	8	TOintB	Doelstellingen Inzo 1 en 2 Regulier tentamen Inzo 1
Röntgenologie	4	B1ti1tr	
Cariologie	6	B1Td1tr	
Lichaamsgroei	7	B2td5t	
Toegepaste groei	6	B3td3t	
Systemische pathologie	6	M1Me1	
MKA basis (voorheen Hoofd-Hals 2)	6	B3Me2t	
MKA verdieping	4	M2Me4t	
Pijn	4	B3t11t	
Coschap interne stage	4	M1td4s	
Tweede jaar TOVA-opleiding			
Blokken	EC	Osiriscode	Toelichting
Verdieping Functieherstel	6	M1Td3t	
Verdieping klinische cariologie en parodontologie	4	M1Td7t	
Integrale tandheelkunde B	30	TOintm	5 dagdelen kliniek
Academisch Klinisch Redeneren (AKR)	6	TOakrm1	1 dagdeel AKR
Kind, gebitsontwikkeling en behandelplanning	7	M1Td8t	

¹ TOVA staat voor TandheelkundeOpleiding Voor Artsen

Complexe patiënt	4	M2Me3t	
Preklinische vaardigheidstraining: paro-endo-functieherstel	3	M1Td7p	
Ouderentandheelkunde	5	M1Ti4t	
Derde jaar TOVA-opleiding			
Blokken	EC	Osiriscode	Toelichting
Chirurgisch profiel: theorie en verdieping	20	TOchTV	
Chirurgisch kliniek	20	TOchkl	
Academisch Klinisch Redeneren (AKR)	6	TOAkrm2	

Restauratie van gebitselementen (TOResI)

Doelstellingen

1. U kunt de anatomische kenmerken van gebitselementen herkennen voor zover relevant voor het prepareren en restaureren van gebitselementen.
2. U kunt tijdens behandeling een ergonomisch verantwoorde werkhouding demonstreren.
3. U kunt de toepassing van enkele tandheelkundige restauratiematerialen afstemmen op de fysische, chemische en biologische eigenschappen ervan.
4. U kunt in fantoomopstelling eenvoudige preparaties en restauraties ter behandeling van primaire cariës nauwkeurig vervaardigen.
5. De student kan de fysische, chemische en biologische eigenschappen van amalgaam en adhesieve restauratiematerialen in het bijzonder beschrijven en deze kennis in de praktijk toepassen.
6. De student kan in fantoomopstelling complexe preparaties en restauraties vervaardigen, ter behandeling van primaire en secundaire cariës en eenvoudige cosmetische problemen.

Raamplancompetenties²

- I d
 II i
 V e, i,
 VI f, g, l

² Gebaseerd op Raamplan 2008

Functieherstel (TOfucl)

Doelstellingen

1. U herkent normale functionele relaties tussen gebitselementen van onder- en bovenkaak en leidt hieruit af hoe aangetaste gebitselementen kunnen worden hersteld.
2. In een fantoomomgeving herstelt u de contour van tandbogen en occlusie van afzonderlijke gebitselementen.
3. U beredeneert vanuit de anatomie en de fysiologie van het tandkaakstelsel welke problemen en uitgangspunten belangrijk zijn bij het herstellen van gebitsfuncties met kronen, bruggen of een volledige gebitsprothese.
4. U herkent de verschillende occlusieconcepten en articulatiepatronen van het natuurlijke gebit en die van de volledige prothese en onderkent overeenkomsten en verschillen. Daarnaast beargumenteert u welk belang de verschillende occlusieconcepten en articulatiepatronen hebben bij het herstellen van de gebitsfuncties met kronen, bruggen of een volledige gebitsprothese.
5. U beredeneert welke uitgangspunten en criteria relevant zijn voor het herstellen van gebitsfuncties met verschillende soorten kronen. Daarnaast past u deze uitgangspunten en criteria toe op de praktische uitvoering ervan.
6. U herstelt in een patiëntsimulatie bij edentate kaken de functie met een volledige gebitsprothese.
7. U beoordeelt de toepasbaarheid van een aantal tandheelkundige materialen die in de prothetische tandheelkunde vaak gebruikt worden, op grond van fysische, chemische en biologische eigenschappen.
8. U kunt onder gesimuleerde klinische omstandigheden zelfstandig de functies van een anatomisch gereduceerd occlusiesysteem herstellen met directe restauraties en indirecte vaste prothetische voorzieningen.
9. U kunt onderdelen van een behandelplan voor een patiënt opstellen ten behoeve van het handhaven, herstellen of verhogen van het (gereduceerde) functieniveau.
10. U kunt in grote lijnen klinisch beoordelen welke specifieke behandelingsmogelijkheden toegepast kunnen worden om een verdere resorptie van de processus alveolaris tegen te gaan dan wel om de functie en esthetiek te verbeteren.
11. U kunt bij edentate patiënten onder begeleiding in klinische omstandigheden de functie herstellen of verbeteren met behulp van een volledige gebitsprothese.
12. U beoordeelt professioneel gedrag van uzelf en anderen en reflecteert hierop.

Raamplancompetenties

I	a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l
II	a, b, d, i
III	a, b, c, d, e, f, l j
IV	a, b, e
V	b, e, h
VI	f, g, l, m
VII	professionaliteit

Parodontium (TOparl)

Doelstellingen

1. U kunt bouw, samenstelling, microscopische structuren en functie van het parodontium beschrijven, voor zover relevant voor diagnostiek, preventie en behandeling van gingivitis en beginnend parodontaal aanhechtingsverlies.
2. U kunt de fysiologische betekenis van speeksel en micro-organismen in de mond en haar rol in de etiologie van parodontale aandoeningen globaal beschrijven.
3. U kunt de verspreiding in de populatie van chronische gingivitis en parodontitis globaal beschrijven en voor zover relevant voor diagnostiek, preventie en behandeling, de klinische en histopathologische aspecten van chronische gingivitis nauwkeurig en de klinische en röntgenologische kenmerken van parodontitis globaal beschrijven.
4. U heeft duidelijk zicht op het belang van en de noodzaak tot preventie van aandoeningen van gebitselementen en het parodontium.
5. U kunt in fantoomopstelling de instrumenten voor supra- en subgingivale tandreiniging nauwkeurig en op ergonomisch verantwoorde wijze hanteren.
6. U heeft duidelijk inzicht in de pathologie van chronische gingivitis en in de betekenis van locale en systemische factoren in de etiologie van chronische gingivitis.
7. U heeft een goed inzicht in de klinische aspecten van plaquevorming en de betekenis ervan voor preventie en behandeling van chronische gingivitis.
8. U heeft duidelijk inzicht in de etiologie van gingivale recessie.
9. U bent op de hoogte van de werking van respectievelijke hoogfrequente tandreinigingssystemen.
10. U bent in staat om bij een patiënt veranderingen aan de gingiva te herkennen en deze in een diagram vast te leggen.
11. U bent in staat om bij een patiënt tandplaque, tandsteen en andere retentiefactoren voor tandplaque te herkennen en deze in een diagram vast te leggen.

12. U bent bekend met de Dutch Periodontal Screening Index (DPSI) voor een snelle screening van de patiënt op diens gingivale en parodontale conditie, u weet wanneer en hoe u deze index moet bepalen en welke de relatie is tussen indexwaarde en vervolgbehandeltraject voor de patiënt.
13. U bent in staat om een patiënt met gingivitis adequaat te begeleiden naar een verantwoord niveau van mondhygiëne.
14. U bent in staat om bij een patiënt met gingivitis eventueel aanwezige plaque-retentiefactoren te elimineren.
15. U kunt in een fantoomopstelling de instrumenten voor supra- en subgingivale hoogfrequente tandreiniging nauwkeurig en op ergonomisch verantwoorde wijze hanteren.
16. U kunt de bouw, samenstelling, microscopische structuren en functie van het parodontium/peri-implantium beschrijven, voor zover relevant voor diagnostiek, preventie en behandeling van parodontitis/peri-implantitis.
17. U kunt chronische ontstekingen van het parodontium/peri-implantium, alsook de gevolgen daarvan klinisch en röntgenologisch herkennen.
18. U kunt de etiologie, pathogenese en pathologie van chronische parodontitis/peri-implantitis nauwkeurig beschrijven en heeft ruim inzicht in de factoren die het parodontale risico bepalen.
19. U heeft nauwgezet kennis van de mogelijkheden die hoogfrequente en mechanische niet-chirurgische therapie bieden om parodontaal/peri-implantair aanhechtingsverlies bij patiënten met chronische parodontitis/peri-implantitis tot staan te brengen of minstens te vertragen.
20. U heeft nauwgezet kennis van het belang van nazorg voor de parodontaal/peri-implantair behandelde patiënt en kent in detail de inhoud van het parodontale/peri-implantaire nazorgprogramma.

Raamplancompetenties

- | | |
|-----|---------------------|
| I | a, c, d, e, i, k, l |
| III | a, b, c, f |
| VI | d, f, h, k |

Endodontium (TOendl)

Doelstellingen

U kunt aandoeningen van het endodontium en de daarmee in verbinding staande weefsels diagnosticeren en de daarbij behorende therapie indiceren en uitvoeren. U kunt daarbij het onderscheid maken tussen de behandeling van de vitale pulpa en de necrotisch geïnfecteerde pulpa.

Raamplancompetenties

I a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l

IV a

VI f, g, i, l, q, s, u

Integrale tandheelkunde A (TOintB)

Doelstellingen

1. U bent in staat om toepassingsmogelijkheden en effectiviteit van preventieve en restauratieve maatregelen ter behoud van gebitselementen en het parodontium met de patiënt te bespreken en indien nodig uit te leggen op een voor de patiënt begrijpelijke manier (inleiden, structureren, afronden van het gesprek). U kunt preventieve maatregelen aan een patiënt uitleggen en beargumenteren.
2. U kunt preventieve en in voorkomende gevallen eenvoudige restauratieve handelingen ter herstel van aandoeningen aan gebitselementen en het parodontium op een ergonomisch verantwoorde manier uitvoeren.
3. U kunt volgens de richtlijnen van het WIP protocol werken en weet hoe te handelen bij evt. accidenten.
4. U bent in staat om op adequate wijze een mondonderzoek bij een patiënt uit te voeren en op grond van de gegevens een zorgplan te maken.
5. U kunt de beginselen van diagnostiek beschrijven en toepassen.
U kunt anatomische en fysiologische aspecten van de mond globaal beschrijven en herkennen en enkele diagnostische technieken toepassen
6. U kunt, gegeven een fantoomopstelling, intra-orale opnamen vervaardigen en de kwaliteit ervan beoordelen en controleren alsmede afwijkingen op deze en op panorama röntgenopnamen detecteren en diagnosticeren.
7. U kunt onder gesimuleerde omstandigheden enkele tandheelkundige diagnostische tests interpreteren en onderbouwde keuzes maken voor de diagnose en de behandeling.

8. U kunt, gegeven een gesimuleerde patiënt, een anamnese afnemen, een klinisch onderzoek van het (peri)orale gebied uitvoeren, een röntgenologisch onderzoek uitvoeren, de verzamelde gegevens analyseren en een zorg- en behandelingsplan opstellen.
9. U kunt de tandheelkundige zorg voor een patiëntenbestand met eenvoudige problematiek van cariologische en parodontale aard adequaat uitvoeren en op de juiste wijze in het patiëntendossier vastleggen.

Raamplancompetenties

I	a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l
II	a, b, c, d, e, f, g, i
III	a, b, c, d, f, h, l, m
IV	b, d, g, i
V	d, e, g, h, i, l, j
VI	a, c, d, e, f

Integrale tandheelkunde B (TOintm)

Doelstellingen

1. U verleent integrale tandheelkundige zorg, gebruikmakend van gedragswetenschappelijk, algemeen medische en wetenschappelijke aspecten in samenwerking met andere tandheelkundige hulpverleners.
2. U monitort en coördineert de vereiste tandheelkundige zorg en de daarvoor vereiste samenwerking.
3. U behandelt in een integrale setting patiënten op het terrein van de cariologie, endodontie, parodontologie en functieherstel.
4. U functioneert als een zelfstandige, tandheelkundige medewerker in een interprofessioneel team vergelijkbaar met een eerstelijns tandheelkundige praktijk.

Raamplancompetenties

I	a,b,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l
III	a,b,c,d,e,f,i,j,l,m
IV	a.b
V	d,e,g,h,i
VI	d,f,g,h,i,j,k,l,m,u

Profiel Chirurgie (TOchTV en TOchkl)

Doelstellingen

1. De student is in staat om voor klinische behandelkeuzes een wetenschappelijke onderbouwing te geven.
2. De student verwerft klinische vaardigheden op het gebied van de chirurgische tandheelkunde die het kerncurriculum overstijgen.
3. De student functioneert als eerste aanspreekpunt op het terrein van de chirurgische tandheelkunde binnen een eerstelijns tandheelkundig team.
4. De student verwerft wetenschappelijke vaardigheden en een academisch denkniveau, alsmede een professionele attitude.
5. De student bezit kennis en vaardigheden op het gebied van gedragsmatige en psychologische benaderingen, inclusief communicatieve en consultvaardigheden, zoals toegepast in de mondzorg bij tandheelkundige chirurgische ingrepen.

Academisch Klinisch Redeneren (TOAkrm1 en TOAkrm2)

Doelstellingen

1. De student hanteert de belangrijkste begrippen van de klinische epidemiologie en licht hun betekenis bij het klinisch redeneren toe.
2. De student onderkent betrouwbaarheidsaspecten van het klinische redeneren en de relevantie voor de zorgverlening.
3. De student kan het cyclische zorgverleningsproces in fasen beschrijven en beoordeelt het naar inhoud, structuur en uitkomst.
4. De student maakt op basis van de etiologie en pathogenese van mondziekten een inschatting van het individuele risico voor patiënten en neemt daaraan gerelateerde beslissingen binnen het diagnostisch, prognostisch en therapeutisch proces.
5. De student maakt beargumenteerd keuzes m.b.t. kwalitatief optimale klinische zorgverlening op niveau van patiënt, zorgverlener en samenleving.
6. De student is in staat actuele meervoudige klinische problemen om te zetten in concrete klinische en ethische vraagstelling(en).
7. De student hanteert de methode van het op bewijs gebaseerd handelen om antwoorden te zoeken op klinische vraagstellingen en de toepasbaarheid van de uitkomsten bij individuele patiënten.

8. De student plaatst het klinisch redeneren in de context van de professionele en wetenschappelijke vorming en reflecteert op de eigen competenties.
9. De student is in staat methodisch-reflectief te handelen bij de uitvoering van het gemeenschappelijk behandel/zorgplan.
10. De student is in staat tot goede schriftelijke en mondelinge communicatie met zorgverleners binnen het team.
11. De student is in staat de verantwoordelijkheden die voortvloeien uit gemaakte afspraken en daarbij behorende protocollen en richtlijnen te accepteren en na te streven binnen het team.
12. De student is in staat (binnen het team) feedback te geven en te ontvangen.
13. De student ontwikkelt middels intervisie en/ of intercollegiale toetsing zichzelf verder.

Raamplancompetenties

- | | |
|----|---------------------|
| I | b, e, j, l |
| II | a, c, d, e, f, g, i |
| IV | d |