

**ONDERWIJS- EN
EXAMENREGELING
FACULTEIT DER MEDISCHE
WETENSCHAPPEN
MASTER TANDHEELKUNDE
studiejaar 2022-2023**

Radboud Universiteit



Radboudumc

Inhoudsopgave

Paragraaf 1.	Algemene bepalingen.....	3
Paragraaf 2.	Toegang tot de opleiding.....	5
Paragraaf 3.	Toegang tot het onderwijs en de tentamens.....	5
Paragraaf 4.	Inrichting en vormgeving opleiding.....	7
Paragraaf 5.	Inrichting en vormgeving onderwijseenheden.....	9
Paragraaf 6.	Toetsing en examinering.....	11
Paragraaf 7.	Studievoortgang, -begeleiding en -advies.....	15
Paragraaf 8.	Evaluatie van het onderwijs.....	16
Paragraaf 9.	Judicium abeundi.....	16
Paragraaf 10.	Overgangsbepalingen.....	16
Paragraaf 11.	Slotbepalingen.....	16
Bijlage I	Toelatingseisen en –procedures.....	18
Bijlage II	Examenprogramma Master.....	20
Bijlage III	Vakspecifieke informatie.....	24
MASTER 1	26
MASTER 2	35
MASTER 3	49
Bijlage IV	Regeling Fraude.....	59
Bijlage V	Regeling Huisregels Tentamenruimten.....	63
Bijlage VI	Richtlijn Judicium RU.....	67
Bijlage VII	TOVA-programma.....	68

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). Deze opleiding is door het college van bestuur van de Radboud Universiteit (hierna verder: RU) ingesteld en wordt verzorgd door de Faculteit der Medische Wetenschappen, die is ondergebracht bij het Radboud universitair medisch centrum (Radboudumc).

Artikel 2. Reikwijdte van de regeling

Deze regeling geldt voor de studenten die in het studiejaar 2022-2023 voor de in artikel 1 omschreven opleiding zijn ingeschreven, onder verwijzing van de in paragraaf 10 van deze regeling vermelde overgangsbepalingen. De bepalingen in paragraaf 2 van deze regeling zijn van toepassing op de studenten die zich ten behoeve van dat studiejaar inschrijven.

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 (zie: <https://www.radboudnet.nl/onderwijs/werkwijze-regelingen/>).
 - a. Richtlijn Regeling Judicium
 - b. Richtlijn Regeling BSA (niet van toepassing op master)
- 1a. Naast bovengenoemde richtlijnen zijn door het college van bestuur 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.

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 live, fysiek dan wel online, 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. Premaster: een programma als bedoeld in artikel 7.30e WHW ter ondersteuning van studenten die niet voldoen aan de toelatingseisen;
- g. 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;
- h. Regeling Fraude: de door de decaan, bij afzonderlijke beslissing, vastgestelde Regeling Fraude. Deze regeling is als bijlage IV aangehecht;
- i. 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;
- j. Tentamendatum: de datum waarop het tentamen door of namens de examinator is afgenomen;
- k. Toetsregeling c.q. tentamenregeling: beschrijving van de vorm van een tentamen, de vereisten om aan onderdelen van een tentamen zoals praktische oefeningen en toetsen te kunnen deelnemen en van de wijze waarop het eindresultaat wordt vastgelegd;
- l. UMC-raad: de facultaire gemeenschappelijke vergadering van het Radboudumc;
- m. Werkdag: maandag tot en met vrijdag met uitzondering van de feestdagen zoals bedoeld in de CAO UMC én de door het college van bestuur aangewezen collectieve vrije dagen;

3. Waar in deze regeling student staat wordt in voorkomende gevallen tevens onder begrepen de aspirant-student, tenzij uitdrukkelijk anders bepaald.

Paragraaf 2. Toegang tot de opleiding

Artikel 4. Inschrijving opleiding

1. Het college van bestuur schrijft de student in die voldoet aan de voor inschrijving aan de Radboud Universiteit geldende toelatingseisen en -procedures zoals bedoeld in hoofdstuk IV van de Regeling Inschrijving van de Radboud Universiteit (zie: <https://www.ru.nl/studenten/tijdens-studie/regelingen/regeling-aanmelding-inschrijving/>).
2. Ten behoeve van een adequate en heldere informatievertrekking zijn de in lid 1 bedoelde toelatingseisen en -procedures als bijlage I bij deze regeling aangehecht.

Artikel 5. Beslissing over toelating

1. Over de toelating van de student tot de opleiding beslist de decaan, namens het college van bestuur.
2. Onverminderd het bepaalde in lid 1, kunnen besluiten over toelating tot de opleiding genomen worden door de selectiecommissie van de opleiding, namens de decaan.

Paragraaf 3. Toegang tot het onderwijs en de tentamens

Artikel 6. Inschrijving onderwijs en tentamens

1. De student die zich tijdig en volgens de geldende procedures heeft aangemeld voor het onderwijs en de tentamens van de bij de opleiding behorende onderwijseenheden en die, indien van toepassing, voldoet aan de in deze regeling gestelde ingangseisen, wordt ingeschreven voor dat betreffende onderwijs, inclusief de daarbij behorende (onderdelen van) tentamens (eerste gelegenheid).
2. De inschrijving tot het onderwijs en de tentamens wordt niet afhankelijk gesteld van andere geldelijke bijdragen dan het collegegeld, tenzij bij afzonderlijk besluit is bepaald dat sprake is van kosten die verband houden met de bijzondere aard van de opleiding. Als sprake is van de hier bedoelde kosten, dan zijn die kosten ter informatie opgenomen in bijlage III.

Artikel 7. Aan- en afmelden onderwijseenheden

1. De student meldt zich op de in bijlage III aangegeven wijze aan voor het onderwijs en het bijbehorende tentamen van de onderwijseenheden behorende bij de opleiding waarvoor de student is ingeschreven.

2. Aanmelding voor een onderwijseenheid omvat aanmelding voor alle toetsen en opdrachten die deel uitmaken van het tentamen (eerste gelegenheid).
3. Aanmelding voor een onderwijseenheid na de zoals in bijlage III genoemde termijn is niet toegestaan, tenzij de examencommissie namens de decaan in bijzondere gevallen anders beslist.
4. Na aanvang van de onderwijseenheid is afmelden niet toegestaan, tenzij de examencommissie namens de decaan in bijzondere gevallen anders beslist.

Artikel 8. Aan- en afmelding (her-)tentamens

1. Indien een student niet wenst deel te nemen aan een tentamen (eerste gelegenheid) waarvoor de student is ingeschreven, dan dient de student zich uiterlijk 5 werkdagen voor de tentamendatum af te melden via Osiris, tenzij in bijlage III een andere wijze en/of termijn voor afmelden is bepaald.
2. Indien een student wel wenst deel te nemen aan een tentamen (eerste gelegenheid) waarvoor de student niet is ingeschreven, dan dient de student zich uiterlijk 5 werkdagen voor de tentamendatum aan te melden via Osiris, tenzij in bijlage III een andere wijze en/of termijn voor aanmelden is bepaald.
3. De student dient zich zelf aan te melden voor het bij de onderwijseenheid behorende hertentamen (tweede gelegenheid). Voor het bij de onderwijseenheid behorende hertentamen dient de student zich ten minste 5 werkdagen 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 9. Ingangseisen onderwijs en tentamens

1. Het is de ingeschreven 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 is in bijlage III omschreven of er sprake is van ingangseisen en/of nadere bepalingen 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.
3. Een met goed gevolg afgelegd tentamen mag nogmaals worden afgelegd tenzij in bijlage III anders is bepaald. Een met goed gevolg afgelegde deoltoets mag niet opnieuw worden afgelegd voordat de uitslag van het tentamen onherroepelijk is vastgesteld, tenzij in bijlage III anders is vermeld.

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

Paragraaf 4. Inrichting en vormgeving opleiding

Artikel 10. 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: tandheelkundig 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 tandheelkundig team.

Artikel 11. 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 afzonderlijke beslissing door het college van bestuur vastgesteld.

Artikel 12. Opleidingsvorm

De opleiding wordt voltijds verzorgd. De opleidingsvorm is bij afzonderlijke beslissing door het college van bestuur vastgesteld.

Artikel 13. Onderwijstaal van de opleiding

De opleiding wordt verzorgd in het Nederlands, zijnde de onderwijstaal van de opleiding. De onderwijstaal van de opleiding is bij afzonderlijke beslissing door het college van bestuur vastgesteld.

In bijlage III is per onderwijsonderdeel aangegeven in welke taal het onderwijs gegeven wordt.

Artikel 14. Examenprogramma

De opleiding kent een examenprogramma dat is gericht op de verwezenlijking van de in artikel 10 omschreven eindtermen. Het examenprogramma bestaat uit het samenhangende geheel van onderwijseenheden, zoals nader beschreven in bijlage II.

Artikel 15. Inpassen van onderwijseenheden (vrije ruimte)

1. Gezien het in bijlage II beschreven examenprogramma, heeft het examenprogramma voor de inpassing van onderwijseenheden van buiten de opleiding een verplichte vrije ruimte van 3 EC.
2. De examinerator past de onderwijseenheden van buiten de opleiding op verzoek van de student in.
3. 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.
4. Het is toegestaan om een onderwijseenheid uit een bacheloropleiding in te passen in de keuzeruimte.
5. Het inpassen van een onderwijseenheid is slechts toegestaan vóór aanvang van de betreffende onderwijseenheid.
6. Indien de eenheden van studiebelasting en studieresultaten van de in te passen onderwijseenheden afwijken van het in deze regeling bepaalde, vindt conversie plaats. De examencommissie beslist, met inachtneming van de nota 'Conversie van studiebelasting en studieresultaten' (https://www.radboudnet.nl/publish/pages/838626/12_conversie_van_studiebelasting_en_studieresultaten_aan_de_radboud_universiteit_nijmegen.pdf) over de conversie.
7. 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 16. Toevoegen van onderwijseenheden (extracurriculair)

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

Artikel 17. 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
3. Bij de beoordeling als bedoeld in lid 3 toetst de examencommissie de actualiteitswaarde van de reeds getentamineerde kennis, inzicht of vaardigheden.
4. De examencommissie verleent geen vrijstelling van deeltolsten.
5. 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.
6. De opleiding kent geen generieke vrijstellingen.

Artikel 18. Vervangen van onderwijseenheden

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

Artikel 19. Vrij onderwijsprogramma

Het volgen van een vrij onderwijsprogramma is niet mogelijk.

Paragraaf 5. Inrichting en vormgeving onderwijseenheden

Artikel 20. Aanbod onderwijseenheid per studiejaar

Elke onderwijseenheid wordt aan de student één keer per studiejaar aangeboden, tenzij anders is bepaald in bijlage III.

Artikel 21. Aantal tentamengelegenheden per onderwijseenheid; hertentamens

1. Per onderwijseenheid wordt per studiejaar 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 deeltoltsen, bestaat ook het hertentamen uit deeltoltsen, tenzij in bijlage III anders is bepaald.

Artikel 22. Onderwijs- en tentamenrooster

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

Artikel 23. Taal van het onderwijs en de tentamens

Het onderwijs en de tentamens van de onderwijseenheden worden verzorgd in de onderwijstaal van de opleiding, zoals vastgesteld in artikel 13, tenzij in bijlage III anders is bepaald.

Artikel 24. Leerdoelen

Elke onderwijseenheid is gericht op de verwezenlijking van de in deze regeling welomschreven leerdoelen. De leerdoelen per onderwijseenheid (of een verwijzing daarnaar) zijn nader uitgewerkt in bijlage III.

Artikel 25. Onderwijsvorm

In het overzicht in bijlage III bij deze regeling is per onderwijseenheid de (werk)vorm van het onderwijs vastgelegd of een verwijzing hiernaar opgenomen.

Artikel 26. Aantal contacturen

Het aantal contacturen per onderwijseenheid of een verwijzing hiernaar is vastgelegd in bijlage III.

Artikel 27. Studielast

Het aantal EC per onderwijseenheid is aangegeven in bijlage III.

Artikel 28. Tentamenvorm

1. In bijlage III is per onderwijseenheid de vorm van het tentamen vastgelegd. De opleiding kent verschillende tentamenvormen waaronder:

- a. schriftelijke (deel)toetsen / tentamens (schriftelijk dan wel digitaal afgenomen);
- b. mondelinge tentamens;
- c. deeltoltsen;
- d. opdrachten;
- e. stageverslagen;
- f. scripties;
- g. portfoliotoetsing;
- h. practica;

- i. verslagen;
 - j. presentaties.
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. Mondelinge tentamens: 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. Een student die zelf het desbetreffende examen nog moet doen kan geen secondant zijn van de student die het mondeling doet.
 5. Voor andere dan schriftelijke of mondelinge tentamens worden in de toetsregeling zoals bedoeld in artikel 30, lid 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'.
 7. De examencommissie stelt binnen het kader van deze onderwijs- en examenregeling richtlijnen en aanwijzingen vast (WHW artikel 7.12b, lid 1 sub b) om de uitslag van tentamens en examens te beoordelen en vast te stellen.

Paragraaf 6. Toetsing en examinering

Artikel 29. **Regels bij het afnemen van tentamens**

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

Artikel 30. **Vaststelling uitslag tentamens**

1. De examinerator stelt de uitslag van een tentamen schriftelijk dan wel digitaal vast en is verantwoordelijk voor registratie van 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 het overzicht 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 gelijk aan 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. Wanneer een reeds afgelegd tentamen opnieuw wordt afgelegd, is in alle gevallen de laatst behaalde uitslag bepalend voor het behaalde resultaat.
6. Resultaten van deeltolsten worden uitgedrukt in decimalen, op een schaal van 1,0 - 10,0, tenzij anders is vermeld in bijlage III.
- 6a. Wanneer de uitslag van de deeltolst groter of gelijk is aan 5,5(0), of wordt beoordeeld met "voldaan", dan wordt de deeltolst geacht te zijn behaald. Wanneer de uitslag van de deeltolst lager is dan 5,5(0), of wordt beoordeeld met "niet voldaan", dan wordt de deeltolst geacht niet te zijn behaald.
7. Voor ieder tentamen stelt de examinerator een toetsregeling met regels voor het vaststellen van de uitslag vast. De toetsregeling behoeft de goedkeuring van de examencommissie en wordt voorafgaand aan de start van de onderwijseenheid gepubliceerd. De toetsregeling wijkt niet af van hetgeen in bijlage III is vastgelegd.

Artikel 30a Niet-numerieke uitslagen

Onverminderd het bepaalde in artikel 30, worden in de navolgende gevallen de navolgende niet-numerieke uitslagen vastgesteld en geregistreerd in Osiris:

- a. 'ND' ('niet deelgenomen'), indien de student wel is aangemeld voor een onderwijseenheid of voor een tentamen, maar niet heeft deelgenomen;
- b. 'VR' ('vrijstelling'), indien de examencommissie met inachtneming van het bepaalde in deze regeling vrijstelling heeft verleend van een onderwijseenheid uit het examenprogramma;
- c. 'FR' ('fraude'), indien door de examencommissie bij het afleggen van een tentamen (ernstige) fraude is vastgesteld en de examencommissie de uitslag van het betreffende tentamen met inachtneming van het bepaalde in de bij deze regeling aangehechte Regeling Fraude ongeldig heeft verklaard;
- d. 'EFR' ('ernstige fraude'), indien door de examencommissie bij het afleggen van een tentamen ernstige fraude is vastgesteld en de examencommissie de uitslag van het betreffende tentamen met inachtneming van het bepaalde in de bij deze

regeling aangehechte Regeling Fraude ongeldigheeft verklaard.

- e. 'V' voor een voldoende beoordeling en 'OV' voor een onvoldoende beoordeling.
- f. 'VD' voor voldaan en 'NVD' voor niet voldaan
- g. 'OVN' voor onder verwacht niveau; 'VN' voor op verwacht niveau; en 'BVN' voor boven verwacht niveau

Artikel 31. **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 examinator maakt de uitslag van een schriftelijk tentamen bekend binnen vijftien werkdagen na de dag waarop het tentamen is afgelegd én uiterlijk tien werkdagen voor een hertentamen. Als een tentamen over meerdere afnamemomenten is verdeeld, wordt de uitslag vastgesteld binnen vijftien werkdagen na het laatste afnamemoment. De examinator maakt terstond, doch uiterlijk vijf werkdagen na afloop van een mondeling tentamen, de uitslag bekend en reikt de student een schriftelijke dan wel digitale 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. De termijn van vijftien werkdagen wordt daarbij niet overschreden.
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 het inzagerecht zoals bedoeld in deze regeling.
5. 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: <https://www.ru.nl/studenten/tijdens-studie/bezwaar-beroep/beroep-college/>.

Artikel 32. **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 elke student die heeft deelgenomen aan de toets 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. Indien er sprake is van een tentamenvorm waarop de in lid 1 en 2 omschreven inzage- en kennisnameprocedure niet kan worden toegepast, wordt in bijlage III omschreven hoe de inzage in dat geval is ingericht.
5. In alle gevallen vindt de inzagemogelijkheid plaats uiterlijk vijf werkdagen voorafgaand aan de eerstvolgende tentamengelegenheid.
6. Het in lid 1 tot en met lid 5 bepaalde is tevens van toepassing op deeltoetsen.

Artikel 33. **Geldigheidsduur tentamens**

1. De geldigheidsduur van een eenmaal behaald tentamen is onbeperkt.
2. Vervallen van tentamens: in afwijking van het bepaalde in lid 1 veroudert de getentamineerde kennis, inzicht en vaardigheden, bij de in bijlage III genoemde onderwijseenheden, na de in die bijlage genoemde periode. De geldigheidsduur van de bij deze onderwijseenheden behorende tentamens komt na genoemde periode te vervallen.
3. Op verzoek van de student kan de examencommissie als sprake is van bijzondere omstandigheden de geldigheidsduur van een behaald tentamen zoals bedoeld als onder lid 2 in individuele gevallen verlengen. Als een student financiële ondersteuning heeft gekregen op grond van het profileringsfonds als bedoeld in de WHW vanwege handicap of chronische ziekte, verlengt de examencommissie de periode ten minste met het aantal maanden dat financiële ondersteuning door het college van bestuur is toegekend.
4. Indien de student van mening is dat diens kennis en/of vaardigheid na afloop van de geldigheidsduur zoals bedoeld als onder lid 2 niet zijn verouderd, kan de student bij de examencommissie een onderbouwd schriftelijk verzoek doen om de geldigheidsduur van het behaalde tentamen te verlengen. De examencommissie besluit binnen een termijn van 6 weken na ontvangst van het verzoekschrift. Zij besluit daarop een verlenging van de geldigheidsduur, voor een door haar bepaalde termijn, toe te kennen, of het verzoek af te wijzen, of nadere toetsing te laten uitvoeren om de actualiteit van de eerder in het tentamen aangetoonde kennis en/of vaardigheid te bevestigen.
5. Van het vervallen van de geldigheidsduur van tentamens zoals bedoeld als onder lid 2 ontvangt de student een tijdige¹ kennisgeving. In deze kennisgeving wordt door of namens de decaan

¹ Wanneer de geldigheidsduur van tentamens dreigt te vervallen, is er in de regel sprake van een bijzondere situatie, zoals ziekte of andere persoonlijke omstandigheden. Studenten zijn dan in beeld bij de studieadviseur, met wie de studievoortgang wordt besproken. Vervolgens zorgt de examencommissie indien noodzakelijk voor de bedoelde

tenminste gemotiveerd beschreven dat, en waarom, sprake is van verouderde kennis, inzicht en/of vaardigheden; tevens wordt in deze kennisgeving vermeld aan welke aanvullende dan wel vervangende eisen de betrokken student in dat geval dient te voldoen.

6. De geldigheidsduur van de uitslag van deelttoetsen eindigt na afloop van het studiejaar volgend op het studiejaar waarin de deelttoets is afgelegd tenzij in bijlage III anders is bepaald.

Artikel 34. **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. De examencommissie bepaalt welk tentamen de student als laatste heeft afgelegd.
3. Gelijk met de vaststelling van de uitslag van het examen stelt de examencommissie ook de examendatum vast. De examendatum is de datum van de dag waarop de examencommissie de uitslag als bedoeld in lid 2 heeft vastgesteld.

Artikel 35. **Graad en judicium**

1. Aan degene die het examen van de opleiding met goed gevolg heeft afgelegd wordt de graad Master of Science 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 universitaire Richtlijn Regeling Judicium zoals bedoeld in artikel 2a van de regeling.
3. Ten behoeve van een adequate en heldere informatievertrekking aan de student is de judicium regeling voor de opleiding als bijlage VI aan deze regeling aangehecht.

Paragraaf 7. **Studievoortgang, -begeleiding en -advies**

Artikel 36. **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 overzicht² kan worden verschaft van de op dat moment behaalde resultaten.

kennisgeving, waarbij "tijdige termijn" wordt opgevat als minimaal twee maanden voor de vervaldatum van het betreffende tentamen.

² De student kan in Osiris desgewenst zelf een overzicht genereren.

2. De decaan draagt zorg voor een adequate studiebegeleiding. Dit betekent dat de student in ieder geval gebruik kan maken van de diensten van de studieadviseurs van de RHA en andere studiebegeleidingsvoorzieningen: zie onder andere: <https://www.ru.nl/studenten/tijdens-studie/begeleiding-en-advies/>

Artikel 37. **BSA-regeling**

1. Niet van toepassing.

Paragraaf 8. Evaluatie van het onderwijs

Artikel 38. **Wijze van onderwijsevaluatie**

Met inachtneming van het kwaliteitstelsel 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 9. Judicium abeundi

Artikel 39. **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 10. Overgangsbepalingen

Studenten die zijn ingeschreven vóór 1 september 2017 vallen onder de OER Master Tandheelkunde 2022-2023 “oud curriculum”.

Paragraaf 11. Slotbepalingen

Artikel 40. **Vangnetregeling**

1. In die gevallen waarin deze regeling niet voorziet, of niet duidelijk voorziet, beslist de decaan.

2. Bij strijdigheid tussen deze regeling en de toepasselijke wettelijke bepalingen, prevaleert de WHW.

Artikel 41. Vaststelling, medezeggenschap en wijziging

1. Deze regeling wordt vastgesteld of gewijzigd door de decaan nadat de opleidingscommissie daarover heeft geadviseerd en de facultaire gemeenschappelijke vergadering (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 niet onevenredig worden geschaad.
3. In die gevallen waarin deze regeling niet kan worden uitgevoerd als gevolg van noodzakelijke maatregelen vanwege een urgente crisis, beslist de decaan over de aanpassingen die nodig zijn om de studievoortgang in de gegeven omstandigheden zoveel mogelijk te waarborgen.
4. In de gevallen bedoeld in lid 3, informeert de decaan opleidingscommissie en UMC-Raad over voorgenomen aanpassingen en beslist de decaan indien de situatie dat toestaat niet voordat opleidingscommissie en UMC-Raad hebben geadviseerd.
5. In de gevallen bedoeld in lid 3 zal een addendum aan deze regeling toegevoegd worden. De medezeggenschap wordt bij vaststelling van een dergelijk addendum betrokken, conform de reguliere wettelijke bepalingen omtrent de vaststelling van (delen van) de OER.

Artikel 42. Inwerkingtreding

1. Deze regeling treedt in werking op 1 september 2022.
2. De eerder voor de opleiding vastgestelde onderwijs- en examenregeling komt per die datum te vervallen.

Artikel 43. Bekendmaking

1. De decaan draagt zorg voor een passende bekendmaking van deze regeling alsmede van eventuele wijzigingen.
2. Elke belanghebbende heeft inzage in deze regeling via de website van de betreffende opleiding van het Radboudumc.

Artikel 44. Evaluatie

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

Aldus vastgesteld door de decaan op 17 mei 2022.

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.

Tandheelkundestudenten uit bachelor 3 studierend aan de Radboud Universiteit die als gevolg van de coronacrisis niet in staat zijn (geweest) om voor 1 september 2022 hun bachelordiploma te halen, kunnen gebruik maken van een speciale overgangsregeling, de zogenaamde ‘zachte knip’. Zij krijgen de tijd tot uiterlijk 1 september 2023 om hun bachelordiploma te behalen. Dit betekent ook dat deze B3-studenten voorwaardelijk kunnen worden toegelaten tot master 1 (M1).

Afhankelijk van de B3-cursussen die bij de start van studiejaar 2022-2023 nog niet zijn afgerond, kan het zijn dat een student (nog) niet tot alle (klinische) cursussen van M1 wordt toegelaten.

De examencommissie beslist over toelating.

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

2. De decaan van het Radboudumc stelt jaarlijks vast of en hoeveel kandidaten als zogenaamde zij-instromers kunnen worden toegelaten. Toegelaten kunnen worden, mits er binnen de opleiding capaciteit beschikbaar is:
 - 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.
3. 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**rsen), zie bijlage VII.
4. 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.

5. 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.
6. De actuele procedure voor zij-instromers vanuit NL en EU is te vinden op:
<https://www.ru.nl/opleidingen/master/tandheekunde/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.

Studiehervatting

Indien een student de studie wil hervatten na een onderbreking van meer dan een studiejaar, kan de examencommissie een onderzoek instellen naar de kennis, het inzicht en/of de vaardigheden van de student om te kunnen besluiten of aanvullende dan wel vervangende eisen gesteld moeten worden in het licht van het op dat moment vigerende examenprogramma.

Examenprogramma

1. Het eerste jaar van de masteropleiding bestaat voor de studenten die starten in het studiejaar 2022-2023 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 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 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 onderdelen:

- 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 geredeneerde 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 examinerende 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 examinerende(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 2022 zijn:

- 13 juni tot en met 10 juli voor inschrijving cursussen semester 1
- 7 november tot en met 4 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 echter wel apart inschrijven in Osiris; dit kan tot uiterlijk 5 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 cursushandleiding (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.

Voorwaarde voor deelname aan tentamens: veel cursussen bestaan uit een deel verplicht onderwijs zoals practica en werkgroepen. Deelname aan het tentamen is pas mogelijk als de student heeft deelgenomen aan deze verplichte onderwijsonderdelen. Voor meer informatie over verplichte aanwezigheid bij het onderwijs wordt verwezen naar de toetsregeling.

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. 33, lid 2
	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	Deeltolts 1: posterpresentatie; deeltolts 2: schriftelijke toets
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Voor poster: 10 werkdagen
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: 10 werkdagen
	Geldigheidsduur eindcijfer	Eindcijfer: Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en vier daaropvolgende studie jaren

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 studie jaren (toelichting in

		artikel 33, lid 2).
	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.

Onderwijsseenheid: 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 33, lid 2).
	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.

Onderwijsseenheid: 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 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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 33, lid 2).
	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 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: 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 33, lid 2).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	Ja
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	Twee: kind en orthodontie
	Tentamenvorm	Beide deoltoetsen 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 deoltoetsen	Twee: kind en orthodontie
	Tentamenvorm	Beide deoltoetsen 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 studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 deelttoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deelttoetsen	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 deelttoetsen	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 33, lid 2).
	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'	Vier weken na inleverdatum
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'	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 (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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 33, lid 2).
	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 en EPA's
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing, 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 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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 33, lid 2).
	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 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 2
	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.

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 studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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	Portfolietoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na uiterste 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'	15 werkdagen 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 studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deeltoltsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltoltsen	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 15 werkdagen na inleverdatum
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltoltsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Schriftelijk, protocol scriptie
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen 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, e-learning en 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 drie daaropvolgende studiejaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	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 onderwijs eenheid: Tandheelkundige 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 tentamen gelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studiejaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	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 33, lid 2).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deelttoetsen	N.v.t.
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deelttoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfolietoetsing en coachgesprekken
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na inleverdatum portfolio en direct na de uitslag van Masterkliniek 2 (MED-M2Ti5k)
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deelttoetsen	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 33, lid 2).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	N.v.t.
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deelttoetsen	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.

Onderwijsseenheid: 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 studiejaar (toelichting in artikel 33, lid 2).
	Uitslag niet vastgesteld als cijfer maar als	Voldoende/ onvoldoende
	Afwijkende regeling herkansen na voldoende	N.v.t.
	Al dan niet herkansen van deoltoetsen	Ja
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	Zes
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen 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

Onderwijsseenheid: 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 studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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, practicumbeoordelingen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	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 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Practica en EPA's
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na laatste practicum
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deoltoetsen	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

Onderwijsseenheid: 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 tentamen gelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	Periode	Semester 1 en 2
	Aantal deoltoetsen	Twee
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing: behandelplannen en presentaties, peerfeedback
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na inleveren portfolio.
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: Profiel Reconstructieve tandheelkunde: theorie en verdieping		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PRtp
	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) • 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 33, lid 2).
	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 tentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Portfoliotoetsing
	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) • 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 studiejaar (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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 Kind en ontwikkeling: theorie en verdieping		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PKtp
	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) • 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 33, lid 2).
	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	Portfoliotoetsing
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na inleverdatum portfolio
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deeltentamen	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 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) • 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	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 studiejaar (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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) • 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;</p>

		procedure is beschreven in de studiegids.
	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 studiejaar (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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 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) • 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 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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 Kind en ontwikkeling: kliniek 1		
	Leerlijn	Profiel
	Code	MED-M2PK1k
	Studielast	6 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) • Kind, gebitsontwikkeling en behandelingsplanning (MED- M1Td8t) • Verdieping cario/paro/endo (MED-M1Td7t) • Preklinische vaardigheidstraining paro, endo en functie (MED-M1Td7p) • Functieherstel 4 (MED-M1Td3t) Toelating tot één van de vier profielen geschiedt op basis van indeling door OMTT; procedure is beschreven in de studiegids.
	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 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	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'	15 werkdagen 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.

Onderwijsseenheid: 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) • 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 tentamen gelegenheden per studiejaar	Twee
	Maximaal aantal tentamen gelegenheden	N.v.t.
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en drie daaropvolgende studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		

	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'	15 werkdagen 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.

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		Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaar (toelichting in artikel 33, lid 2).
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 tentamen		
Periode		Semester 2
Aantal deeltentamen		N.v.t.
Tentamenvorm		Scriptie
Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'		20 werkdagen na inleverdatum volgens blokboek
Inrichting hertentamen		
Periode		Semester 2
Aantal deeltentamen		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 33, lid 2).
	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 1 of 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Beoordeling practica en portfolio
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na afronden stage
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 1 of 2
	Aantal deoltoetsen	N.v.t.
	Tentamenvorm	Beoordeling practica en portfolio
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen na afronden stage

Naam onderwijs eenheid: 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 (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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	Verslag
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	15 werkdagen 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 studie jaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	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 kalenderdagen voor de vaststellingsvergadering van de examencommissie.
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	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 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 33, lid 2).
	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	Portfoliotoetsing, practicumbeoordelingen
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	Uiterlijk 14 kalenderdagen voor de vaststellingsvergadering van de examencommissie.
Inrichting hertentamen		
	Periode	N.v.t.
	Aantal deeltentamen	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

		wergroepen
	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 33, lid 2).
	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 kalenderdagen 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 33, lid 2).
	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
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van	14 kalenderdagen voor de

	tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	vaststellingsvergadering van de examencommissie
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: 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 (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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	Portfoliotoetsing, beoordeling patiëntzorg
	Termijn voor het vaststellen van de uitslag in geval van tentamenvorm anders dan 'schriftelijk' of 'mondeling'	14 kalenderdagen voor vaststellingsvergadering van de examencommissie
Inrichting hertentamen		
	Periode	Semester 2
	Aantal deoltoetsen	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.

Onderwijsseenheid: 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 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen 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.

Onderwijsseenheid: 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 studiejaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	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'	15 werkdagen 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.

Onderwijsseenheid: 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 tentamen gelegenheden per studiejaar	Twee
	Geldigheidsduur	Geldig in het studiejaar waarin het tentamen/de cursus is afgelegd en twee daaropvolgende studiejaren (toelichting in artikel 33, lid 2).
	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 tentamen gelegenheid		
	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'	15 werkdagen 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 33, lid 2).
	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'	15 werkdagen na inleverdatum portfolio
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'	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 de gehele masterfase; 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 deoltoetsen	Afhankelijk van keuze
Inrichting eerste tentamengelegenheid		
	Periode	Afhankelijk van keuze
	Aantal deoltoetsen	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 deoltoetsen	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 33, lid 2).

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, behoeft die inhoud tevens de bekrachtiging door die examencommissie.

Artikel 9. Inwerkingtreding

Deze regeling treedt in werking op 1 september 2022. 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 17 mei 2022 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 examiner(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 examiner 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 examiner 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-signaal 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 examinator 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 TOVA³-programma

Eerste jaar TOVA-opleiding			
Blokken	EC	Osiriscode	Toelichting
Restauratie van gebitselementen	15	TOResI	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	TOendI	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

³ TOVA staat voor TandheelkundeOpleiding Voor Artsen

Kind, gebitsontwikkeling en behandelplanning	7	M1Td8t	
Complexe patiënt	4	M2Me3t	
Preklinische vaardigheidstraining: paro-endo-functieherstel	3	M1Td7p	
Ouderentandheekunde	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 tandheekkundige 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.

Raamplancompetenties⁴

- I d
II i

⁴ Gebaseerd op Raamplan 2008

V e, i,
VI f, g, l

Functieherstel (TOfucI)

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 vervolg-behandeltraject 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 zorgverleningproces 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 |

