

Onderwijs- en Examenregeling

Faculteit der Bètawetenschappen Bacheloropleiding Gezondheid en Leven

Studiejaar 2020-2021

- A. Facultair deel
- B1. Opleidingsspecifiek deel
- B2. Opleidingsinhoudelijk deel

Inhoudsopgave

Deel A: facultair deel	4
1. Algemene bepalingen	4
Artikel 1.1 Toepasselijkheid regeling.....	4
Artikel 1.2 Begripsbepalingen	4
2. Inrichting opleiding	5
Artikel 2.1 Indeling studiejaar en onderwijseenheden	5
Artikel 2.2 Opbouw opleiding.....	6
Artikel 2.3 Volgordelijkheid opleiding	6
3. Toetsing en examinering	6
Artikel 3.1 Intekening voor onderwijs en tentamens.....	6
Artikel 3.2 Vorm van tentaminering.....	6
Artikel 3.3 Mondelinge tentamens	6
Artikel 3.4 Vaststelling en bekendmaking van de uitslag.....	6
Artikel 3.5 Tentamens en herkansing.....	7
Artikel 3.6 Cijfers	7
Artikel 3.7 Vrijstelling	8
Artikel 3.8 Geldigheidsduur resultaten	8
Artikel 3.9 Inzagerecht en nabespreking.....	9
4. Honoursprogramma.....	9
Artikel 4.1 Honoursprogramma	9
5. Studiebegeleiding, studieadvies en studievoortgang	9
Artikel 5.1 Studievoortgangsadministratie en studiebegeleiding.....	9
Artikel 5.2 Studieadvies.....	10
Artikel 5.3 Bindend (negatief) studieadvies	10
Artikel 5.4 Persoonlijke omstandigheden	11
Artikel 5.5 Voorzieningen ten behoeve van een student met een functiebeperking	11
6. Hardheidsclausule.....	12
Artikel 6.1 Hardheidsclausule.....	12
Deel B1: Opleidingsspecifiek deel	13
7. Algemene opleidingsgegevens en -kenmerken	13
Artikel 7.1 Gegevens opleiding.....	13
Artikel 7.2 Gebruikte werk- en toetsvormen	13

8. Nadere toelatingseisen	13
Artikel 8.1 Nadere vooropleidingseisen	13
Artikel 8.2 Colloquium doctum	14
Artikel 8.3 Aanvullende Taaleisen Engels bij bacheloropleidingen met een specifiek onderwijsconcept of speciaal kenmerk.....	14
9. Tentaminering en tentamenresultaten	14
Artikel 9.1 Volgordelijkheid tentamens.....	14
Artikel 9.2 Geldigheidsduur resultaten	15
Deel B2: Opleidingsinhoudelijk deel	16
10. Doelstellingen, trajecten/afstudeerrichtingen, eindtermen en taal	16
Artikel 10.1 Doelstelling	16
Artikel 10.2 afstudeerrichtingen	16
Artikel 10.3 Eindtermen	16
Artikel 10.4 Taal van de opleiding en/of opleidingstraject en taaltoets	18
11. Opbouw van het curriculum.....	18
Artikel 11.1 Academische vorming.....	18
Artikel 11.2 Major	19
Artikel 11.3 De verplichte onderwijseenheden in de major zijn:	20
Artikel 11.4 Facultatieve onderwijsonderwijseenheden in de major	21
Artikel 11.5 Praktische oefening	23
Artikel 11.6 Deelname aan praktische oefeningen, werkgroepen en werkcolleges	23
Artikel 11.7 Herkansing praktische oefening inclusief opdrachten.....	23
12. Vrije keuzeruimte (of: profileringsruimte).....	23
Artikel 12.1 Vrije keuzeruimte.....	23
Artikel 12.2 Minoren	24
13. Honoursprogramma.....	24
Artikel 13.1 Honoursprogramma	24
14. Studieadvies (BSA)	25
Artikel 14.1 Bindend (negatief) studieadvies	25
15. Evaluatie en overgangsbepalingen	25
Artikel 15.1 Evaluatie van het onderwijs.....	25
Artikel 15.2 Overgangsbepalingen	25
Bijlage I Overzicht WHW artikelen die in de OER moeten worden opgenomen:	31
Bijlage II Overzicht advies- en instemmingsrechten OLC en FGV	33
Bijlage III CvB besluiten en richtlijnen in het format OER Bachelor	34
Bijlage IV Uitvoeringsbesluit WHW (geldend vanaf 1 juni 2018)	36
Bijlage V Addendum behorende bij de Onderwijs en Examenregeling Bachelor 2020-2021.....	37

Vanwege de gevolgen van de maatregelen tegen het COVID19 virus wordt een aantal artikelen voor collegejaar 2020-2021 tijdelijk buiten werking gesteld of gewijzigd. Deze wijzigingen zijn opgenomen in bijlage V.

Deel A: facultair deel

1. Algemene bepalingen

Artikel 1.1 Toepasselijkheid regeling

1. Deze regeling is van toepassing op een ieder die voor de opleiding is ingeschreven, ongeacht het studiejaar, waarin de student voor het eerst voor de opleiding werd ingeschreven.	Advies OLC, instemming FGV (9.38 sub b)
2. Deze regeling treedt in werking met ingang van 1 september 2020.	Advies OLC, instemming FGV (9.38 sub b)
3. Een wijziging van de onderwijs- en examenregeling kan slechts betrekking hebben op een lopend studiejaar, indien de belangen van de studenten daardoor aantoonbaar niet worden geschaad.	Advies OLC, instemming FGV (9.38 sub b)

Artikel 1.2 Begripsbepalingen

In deze regeling wordt verstaan onder:

- a. afstudeerrichting (*specialisatie*): keuzerichting binnen een opleiding die verdieping van de (inter/multi)disciplinaire context van een opleiding aangeeft
- b. double degree programma('s): gezamenlijke programma's i.h.k.v. samenwerkingsverband tussen de Vrije Universiteit en onderwijsinstelling(en) binnen en buiten NL, met als gevolg het verkrijgen van twee diploma's; zijnde van de VU en de desbetreffende onderwijsinstelling; niet zijnde 'joint degree' programme in de zin van art. 7.3c van de WHW
- c. EC (European Credit): een studiepunt met een studielast van 28 uren studie
- d. examen: het bachelorexamen van de opleiding
- e. joint degree: een graad die een instelling verleent, samen met een of meer instellingen in binnen- of buitenland, nadat de student een studieprogramma (een opleiding, afstudeerrichting of specifiek programma binnen een opleiding) heeft doorlopen waarvoor de samenwerkende instellingen samen verantwoordelijk zijn
- f. onderwijseenheid: een (studie)onderdeel of vak van de opleiding in de zin van de wet
- g. opleidingstraject (*track*): een volledig Engelstalige opleidingsroute binnen een Nederlandstalige bachelor- of masteropleiding of een aanduiding voor een opleidingsroute binnen een brede bachelor of master
- h. periode: een deel van een semester
- i. praktische oefening: het deelnemen aan een practicum of andere onderwijsleeractiviteit, die gericht is op het bereiken van bepaalde (academische) vaardigheden. Voorbeelden van een praktische oefening:
 - a. het maken van een scriptie of thesis
 - b. het uitvoeren van een onderzoekopdracht
 - c. het deelnemen aan veldwerk of een excursie
 - d. het deelnemen aan een andere onderwijsleeractiviteit die gericht is op het verwerven van bepaalde vaardigheden of
 - e. het doorlopen van een stage

- j. programma: het totaal en de samenhang van de onderdelen, de onderwijsvormen, de contacturen, de toets- en tentamenvormen, de voorgeschreven literatuur
- k. SAP (of SAP/SLM): het studenten-informatiesysteem (*Student Lifecycle Management*)
- l. scriptie/thesis: een onderdeel dat bestaat uit literatuuronderzoek en/of een bijdrage aan wetenschappelijk onderzoek, in alle gevallen leidend tot een schriftelijk verslag daarover
- m. semester: de eerste (september – januari) of de tweede helft (februari – augustus) van het studiejaar
- n. stage(verslag): het uitvoeren van eigen onderzoek, afgesloten met een (stage)verslag
- o. studiegids: de gids van de opleiding die een nadere uitwerking van de opleidingsspecifieke bepalingen en overige opleidingsspecifieke informatie bevat. De studiegids is digitaal te raadplegen via <https://www.vu.nl/studiegids>
- p. studiejaar: het tijdvak dat aanvangt op 1 september en eindigt op 31 augustus van het daarop volgende kalenderjaar
- q. studielast: de studielast van de onderwijseenheid waarop een tentamen betrekking heeft, uitgedrukt in studiepunten = EC. De studielast van 1 jaar (1680 uur) is 60 studiepunten (EC)
- r. studiemonitor: dashboard voor studenten en studiebegeleiders waarin gegevens van de student zijn opgenomen en dat inzicht geeft in de studievoortgang van de student
- s. tentamen: onderzoek naar de kennis, het inzicht en de vaardigheden van de student betreffende een onderdeel. De beoordeling wordt uitgedrukt in een eindcijfer. Een tentamen kan in gedeeltes worden afgenomen met behulp van één of meer deeltentamens. Een hertentamen bestrijkt altijd dezelfde materie als het tentamen
- t. universiteit: Vrije Universiteit Amsterdam
- u. vak: zie bij f. onderwijseenheid
- v. vervangend vak: zie bij b (double degree programma). Een vak behaald aan de andere onderwijsinstelling, i.h.k.v. een samenwerkingsverband dat als zodanig op het diplomasupplement komt te staan; niet zijnde 'vrijstelling'
- w. vrijstelling: Het vrijstellen van het afleggen van tentamen op basis van een eerder met goed gevolg afgelegd tentamen/practicum/veldwerk; en/of aantoonbaar kennis/vaardigheden van vergelijkbare inhoud, niveau en omvang die buiten het hoger onderwijs zijn opgedaan.
- x. wet: de Wet op het Hoger Onderwijs en Wetenschappelijk Onderzoek (WHW)

De overige begrippen hebben de betekenis die de wet daaraan toekent.

2. Inrichting opleiding

Artikel 2.1 Indeling studiejaar en onderwijseenheden

1. De opleiding wordt verzorgd in een jaarindeling met twee semesters.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Elk semester bestaat uit drie perioden van achtereenvolgens acht, acht en vier weken.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. Een onderwijseenheid omvat 6 EC of een veelvoud hiervan.	CvB-besluit, zie bijlage 3
4. In afwijking van het derde lid kan het College van Bestuur in bijzondere gevallen en op verzoek van het Faculteitsbestuur bepalen dat een onderwijseenheid 3 EC of een veelvoud daarvan omvat.	CvB-besluit, zie bijlage 3

Artikel 2.2 Opbouw opleiding

1. Een Bacheloropleiding omvat in ieder geval de volgende eenheden: <ol style="list-style-type: none"> a. Een academische vorming van ten minste 24 EC b. Een major van ten minste 90 EC c. Een keuzeruimte van ten minste 30 EC 	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. In het eerste opleidingsjaar biedt de opleiding ten minste veertien contacturen per week aan.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. In het tweede en derde opleidingsjaar biedt de opleiding ten minste twaalf contacturen per week aan.	CvB-besluit, zie bijlage 3
4. In de bacheloropleiding is aandacht voor internationalisering, wat tot uiting komt in één of meer onderwijsseenheden.	CvB-besluit, zie bijlage 3

Artikel 2.3 Volgordelijkheid opleiding

1. Studenten worden toegelaten tot het volgen van onderdelen in het derde studiejaar wanneer zij: <ul style="list-style-type: none"> - voor alle examenonderdelen uit het eerste jaar zijn geslaagd, en; - ten minste 30 EC uit het tweede jaar hebben behaald. Studenten die niet aan deze voorwaarden voldoen worden niet toegelaten tot derdejaars onderwijsseenheden en toetsen.	Nieuw artikel facultaire bepaling 2020-2021
--	---

3. Toetsing en examinering

Artikel 3.1 Intekening voor onderwijs en tentamens

1. Elke student dient zich voor het volgen van onderwijs en deelname aan het (her)tentamen in te tekenen. De intekenprocedure wordt beschreven in een bijlage bij het Studentenstatuut.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Intekening kan slechts plaatsvinden in de daartoe aangewezen periodes.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. Wanneer een student niet voor het tentamen en hertentamen is geslaagd, dient de student de onderwijsseenheid in zijn geheel opnieuw te volgen. Deze regel geldt niet voor praktische oefeningen, en voor een bepaalde onderwijsseenheid waarvan een deelcijfer geldig blijft. Voor nadere bepalingen omtrent specifieke onderwijsseenheden en deelcijfers, indien van toepassing, zie deel B.	Advies OLC, instemming FGV (7.13 x)

Artikel 3.2 Vorm van tentaminering

1. De examencommissie kan op verzoek van de examinator bepalen om in bijzondere gevallen de wijze waarop een tentamen wordt afgenomen te wijzigen.	Advies OLC, instemming FGV (7.13 l)
--	-------------------------------------

Artikel 3.3 Mondelinge tentamens

1. Het mondeling afnemen van een tentamen is openbaar, tenzij de examencommissie in bijzondere gevallen anders bepaalt.	advies OLC; instemming FGV (7.13 l en n)
---	--

Artikel 3.4 Vaststelling en bekendmaking van de uitslag

1. De examinator stelt de uitslag van een schriftelijk tentamen zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen vijftien werkdagen vast. In afwijking van het bepaalde in de eerste volzin is de beoordelingstermijn voor scripties/theses [en eindopdrachten] niet langer dan twintig werkdagen. De examinator draagt direct hierna zorg voor registratie van de beoordeling	CvB-besluit, zie bijlage 3
--	----------------------------

en bekendmaking van de beoordeling aan de student, met in achtname van de geldende normen van vertrouwelijkheid.	
2. a. De examiner stelt zo snel mogelijk, doch uiterlijk binnen één werkdag na het afnemen van een mondeling tentamen de uitslag vast en maakt deze bekend aan de student. De derde volzin van het eerste lid is van toepassing. b. De examiner stelt de uitslag van een deeltentamen vast, doch minimaal vijf werkdagen voordat het volgende (deel)tentamen wordt afgenomen.	advies OLC; instemming FGV (7.13 o)
3. Ten aanzien van een op andere wijze dan mondeling of schriftelijk af te leggen tentamen bepaalt de examencommissie vooraf op welke wijze en binnen welke termijn de student in kennis wordt gesteld van de uitslag.	advies OLC; instemming FGV (7.13 o)

Artikel 3.5 Tentamens en herkansing

1. a. Tot het afleggen van tentamens van de opleiding wordt per onderwijseenheid twee maal per studiejaar de gelegenheid gegeven. b. In afwijking van a. is het herkansen van een praktische oefening, een stage of een scriptie/thesis geregeld in de desbetreffende studie- of stagehandleiding, of scriptie/thesisregeling.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. In geval van een herkansing geldt de laatste beoordeling. Zowel een voldoende als een onvoldoende kan worden herkanst.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. De herkansing voor een [deel]tentamen vindt niet plaats binnen tien werkdagen na de bekendmaking van de uitslag van het te herkansen [deel]tentamen.	advies OLC; instemming FGV (7.13 j)
4. De examencommissie kan de student op verzoek een extra gelegenheid bieden om een tentamen af te leggen, indien de student: a) alle onderwijseenheden om te voldoen aan de eisen van het examen heeft behaald op één na, en; b) aan alle in het lopende studiejaar aangeboden tentamengelegenheden van de betreffende onderwijseenheid zonder succes heeft deelgenomen, tenzij deelname om zwaarwegende redenen niet mogelijk was. De extra gelegenheid kan alleen worden geboden als het gaat om onderwijseenheden die worden afgesloten met een schriftelijk tentamen, een paper of een take home tentamen. Onderwijseenheden die (deels) op andere wijze worden afgesloten, waaronder de scriptie/thesis en practica zijn uitgesloten van deze regeling. Verzoeken voor toekenning van een extra tentamengelegenheid dienen uiterlijk 15 juli te worden ingediend bij de examencommissie. Zo nodig, kan de wijze van tentamineren op een andere wijze plaatsvinden dan is vastgesteld in de studiegids.	CvB-besluit, zie bijlage 3
5. Voor een onderwijseenheid die niet meer wordt verzorgd in het opvolgende jaar, wordt in het lopende studiejaar nog eenmaal de gelegenheid gegeven de (deel)tentamen(s) af te leggen en wordt voor de navolgende tijd een overgangsregeling in deel B van de onderwijs- en examenregeling opgenomen.	Advies OLC, instemming FGV (7.13 j)

Artikel 3.6 Cijfers

1. Deelcijfers worden gegeven op een schaal van 1 tot en met 10, met maximaal 1 decimaal achter de komma.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Eindcijfers worden uitgedrukt in hele of halve cijfers.	CvB-besluit, zie bijlage 3

<p>3. In afwijking van het tweede lid vindt de afronding tussen 5 en 6 plaats op hele cijfers: tot 5,50 wordt naar beneden afgerond en vanaf 5,50 naar boven. Een onderwijseenheid is behaald bij een 6 of hoger.</p> <p>Bij het behalen van het eindcijfer geldt voor de afronding van het gemiddelde van deelresultaten de volgende tabel:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vanaf</th> <th>Tot</th> <th>Cijfer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1,00</td><td>1,24</td><td>1</td></tr> <tr><td>1,25</td><td>1,74</td><td>1,5</td></tr> <tr><td>1,75</td><td>2,24</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>2,25</td><td>2,74</td><td>2,5</td></tr> <tr><td>2,75</td><td>3,24</td><td>3,0</td></tr> <tr><td>3,25</td><td>3,74</td><td>3,5</td></tr> <tr><td>3,75</td><td>4,24</td><td>4,0</td></tr> <tr><td>4,25</td><td>4,74</td><td>4,5</td></tr> <tr><td>4,75</td><td>5,49</td><td>5,0</td></tr> <tr><td>5,50</td><td>6,24</td><td>6,0</td></tr> <tr><td>6,25</td><td>6,74</td><td>6,5</td></tr> <tr><td>6,75</td><td>7,24</td><td>7,0</td></tr> <tr><td>7,25</td><td>7,74</td><td>7,5</td></tr> <tr><td>7,75</td><td>8,24</td><td>8,0</td></tr> <tr><td>8,25</td><td>8,74</td><td>8,5</td></tr> <tr><td>8,75</td><td>9,24</td><td>9,0</td></tr> <tr><td>9,25</td><td>9,74</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>9,75</td><td>10,0</td><td>10</td></tr> </tbody> </table>	Vanaf	Tot	Cijfer	1,00	1,24	1	1,25	1,74	1,5	1,75	2,24	2,0	2,25	2,74	2,5	2,75	3,24	3,0	3,25	3,74	3,5	3,75	4,24	4,0	4,25	4,74	4,5	4,75	5,49	5,0	5,50	6,24	6,0	6,25	6,74	6,5	6,75	7,24	7,0	7,25	7,74	7,5	7,75	8,24	8,0	8,25	8,74	8,5	8,75	9,24	9,0	9,25	9,74	9,5	9,75	10,0	10	CvB-besluit, zie bijlage 3
Vanaf	Tot	Cijfer																																																								
1,00	1,24	1																																																								
1,25	1,74	1,5																																																								
1,75	2,24	2,0																																																								
2,25	2,74	2,5																																																								
2,75	3,24	3,0																																																								
3,25	3,74	3,5																																																								
3,75	4,24	4,0																																																								
4,25	4,74	4,5																																																								
4,75	5,49	5,0																																																								
5,50	6,24	6,0																																																								
6,25	6,74	6,5																																																								
6,75	7,24	7,0																																																								
7,25	7,74	7,5																																																								
7,75	8,24	8,0																																																								
8,25	8,74	8,5																																																								
8,75	9,24	9,0																																																								
9,25	9,74	9,5																																																								
9,75	10,0	10																																																								
<p>4. In plaats van een cijfer kan de examencommissie toestaan gebruik te maken van een symbool, bijvoorbeeld; v(oldaan), g(oed), n(iet)v(ol)d(aan), etc.). Wanneer een student aan geen enkel van alle samenstellende delen van het tentamen heeft deelgenomen registreert de examinerator als eindcijfer: 'no show' (ns).</p>	CvB-besluit, zie bijlage 3																																																									

Artikel 3.7 Vrijstelling

<p>1. De examencommissie kan op schriftelijk verzoek van een student vrijstelling verlenen voor het afleggen van een of meer tentamens, indien de student:</p> <p>a. hetzij een qua inhoud en niveau overeenkomstige onderwijseenheid van een universitaire of hogere beroepsopleiding heeft voltooid;</p> <p>b. hetzij aantoonbaar door werk- en/of beroepservaring over voldoende kennis en vaardigheden te beschikken op de desbetreffende onderwijseenheid.</p>	Advies OLC; instemming FGV (7.13 r)
<p>2. De bachelorscriptie/eindwerk is van deze vrijstellingsmogelijkheid uitgezonderd.</p>	Advies OLC; instemming FGV (9.38 sub b)
<p>3. De maximale hoeveelheid vrijstellingen die een student voor één driejarige bachelorprogramma kan krijgen is 60 EC. De vervangende vakken zijn daaronder niet inbegrepen.</p> <p>Deze regeling is niet van toepassing indien een student meerdere opleidingen (tegelijk) volgt, leidend tot meerdere diploma's, waarbij vakken in beide programma's mogen worden opgenomen.</p> <p>De examencommissie is vrij om voor een opleiding van deze regel af te wijken.</p>	Advies OLC; instemming FGV (art. 7.13 r WHW jo art. 9.38 sub b)

Artikel 3.8 Geldigheidsduur resultaten

<p>1. De geldigheidsduur van behaalde tentamens en vrijstellingen voor tentamens is onbeperkt, tenzij in deel B anders is bepaald.</p>	Wettelijke bepaling
--	---------------------

2. De geldigheidsduur van een deeltentamen is beperkt tot het studiejaar waarin het is afgelegd, of tot het einde van de betreffende onderwijsseenheid, zoals in deel B voor de desbetreffende onderwijsseenheid is bepaald.	Advies OLC; instemming FGV (9.38 sub b)
--	---

Artikel 3.9 Inzagerecht en nabespreking

1. Binnen twintig werkdagen na de bekendmaking van de uitslag van een schriftelijk tentamen krijgt de student inzage in het beoordeelde werk, de daarin gestelde vragen en opdrachten, alsmede de normen aan de hand waarvan de beoordeling heeft plaatsgevonden. Het tijdstip en de locatie waarop de inzage plaatsvindt, wordt bij het tentamen of via VUnet of Canvas bekendgemaakt.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 p en q)
2. Indien een collectieve nabespreking is georganiseerd, vindt individuele nabespreking pas plaats indien de student bij de collectieve bespreking aanwezig is geweest of wanneer de student niet kan worden verweten niet bij de collectieve bespreking aanwezig te zijn geweest.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 q)
3. De student die voldoet aan het vereiste in lid 2, kan aan de desbetreffende examinator om een individuele nabespreking verzoeken. De nabespreking geschiedt op een door de examinator te bepalen plaats en tijdstip.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 p en q)

4. Honoursprogramma

Artikel 4.1 Honoursprogramma

1. De VU kent een honoursprogramma voor studenten die voldoen aan de toelatingseisen. Het honoursprogramma wordt gevolgd naast het reguliere curriculum.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Het honoursprogramma omvat 30 EC waarvan minimaal 12 EC facultaire honourseenheden en minimaal 12 EC aan interfacultaire honourseenheden. De keuzemogelijkheden worden via de website (www.vu.nl) bekend gemaakt.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. Om toegelaten te worden tot het honoursprogramma dient de student alle studiepunten van het eerste jaar behaald te hebben met ten minste een gewogen gemiddelde van 7,5.	CvB-besluit, zie bijlage 3
4. De student die binnen de nominale studieduur aan de eisen van het reguliere bachelorprogramma heeft voldaan, ten minste een gewogen gemiddelde van 7,5 heeft behaald over alle eenheden van de bacheloropleiding (exclusief de honoursvakken) en aan de eisen van het honoursprogramma heeft voldaan, ontvangt een bachelorgetuigschrift met een verklaring, waaruit blijkt dat de student het honoursprogramma met succes heeft afgerond.	CvB-besluit, zie bijlage 3
5. Eerstejaars bachelorstudenten kunnen in het tweede semester deelnemen aan honourseenheden, op voorwaarde dat zij 30 EC hebben behaald in het eerste semester met ten minste een gewogen gemiddelde van 7,5. Eerstejaarsstudenten kunnen alleen honourseenheden volgen die voor eerstejaarsstudenten zijn opengesteld.	CvB-besluit, zie bijlage 3

5. Studiebegeleiding, studieadvies en studievoortgang

Artikel 5.1 Studievoortgangsadministratie en studiebegeleiding

1. Het faculteitsbestuur is verantwoordelijk voor een goede registratie van de studieresultaten van de studenten. Iedere student heeft na de registratie van de	Advies OLC; instemming FGV (7.13 u)
---	--

beoordeling van een tentamen inzage in de uitslag van dat onderdeel en beschikt via VUnet tevens over een overzicht van de behaalde resultaten.	
2. Ingeschreven studenten kunnen aanspraak maken op studiebegeleiding. Studiebegeleiding wordt in ieder geval geboden door <ol style="list-style-type: none"> a. Studentendecanen b. Studentpsychologen c. Facultaire studieadviseurs 	Advies OLC; instemming FGV (7.13 u)

Artikel 5.2 Studieadvies

1. Het faculteitsbestuur brengt aan iedere student van een voltijdse bacheloropleiding uiterlijk aan het eind van diens eerste jaar van inschrijving advies uit over de voortzetting van de studie. Het studieadvies wordt namens het faculteitsbestuur uitgebracht door de facultaire BSA-commissie.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Voor 1 februari ontvangt de student een overzicht van studieresultaten.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. De student die te weinig studiepunten heeft behaald, ontvangt met het overzicht een waarschuwing dat de student bij onvoldoende verbetering voor het einde van het studiejaar een negatief studieadvies zal ontvangen en wordt geadviseerd een gesprek met de studieadviseur aan te vragen.	Advies OLC (7.13 f)
4. Bij een negatief studieadvies aan het einde van het studiejaar zijn de bepalingen uit artikel 5.3 van toepassing.	Advies OLC (7.13 f)
5. De student die voor 1 februari van het eerste studiejaar zijn of haar inschrijving heeft beëindigd, krijgt geen studieadvies.	Advies OLC (7.13 f)

Artikel 5.3 Bindend (negatief) studieadvies

1. Aan het studieadvies dat aan het eind van het studiejaar wordt uitgebracht, wordt een afwijzing met een bindend karakter verbonden, indien de student niet de norm heeft behaald voor een positief advies. Een advies blijft achterwege, als de student aantoonbaar niet aan de norm te hebben kunnen voldoen als gevolg van persoonlijke omstandigheden, zoals omschreven in artikel 2.1 van het uitvoeringsbesluit WHW. Om een positief studieadvies te krijgen, moet de student ten minste 42 EC aan eerstejaars vakken hebben behaald aan het einde van het eerste jaar van inschrijving.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Zo spoedig mogelijk na afloop van de laatste herkansingstentamens van het eerste jaar van inschrijving, wordt aan de student die niet aan de norm heeft voldaan, meegedeeld dat het faculteitsbestuur voornemens is hem of haar een negatief bindend studieadvies te geven. Dezelfde procedure geldt in het volgende jaar van inschrijving als de student op grond van persoonlijke omstandigheden (zie het uitvoeringsbesluit WHW) zijn of haar opleiding heeft mogen voortzetten en alsnog niet de norm voor een positief advies behaalt. Een advies blijft achterwege, als de student wederom aantoonbaar niet aan de norm te kunnen voldoen als gevolg van persoonlijke omstandigheden.	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. In de in het vorige lid genoemde mededeling wordt de student er tevens op gewezen dat de student in de gelegenheid wordt gesteld te worden gehoord door de BSA-commissie en op welke wijze de student zich voor de hoorzitting kan aanmelden.	CvB-besluit, zie bijlage 3
4. Zo spoedig mogelijk (uiterlijk tien werkdagen) na afloop van de hoorzitting wordt, na advies van de BSA-commissie, door het faculteitsbestuur bepaald aan welke studenten een negatief bindend studieadvies zal worden gegeven.	CvB-besluit, zie bijlage 3
5. Tegen een besluit inzake een negatief bindend studieadvies kan binnen zes weken na de dag waarop het besluit is bekendgemaakt, beroep worden ingesteld bij het College van Beroep voor de Examens van de Vrije Universiteit.	CvB-besluit, zie bijlage 3

6. Een negatief bindend studieadvies heeft tot gevolg dat de betrokken student zich gedurende de termijn zoals bedoeld in artikel 14.1.2 niet kan inschrijven voor dezelfde bacheloropleiding of een andere bacheloropleiding waarmee de opleiding het eerste cursusjaar gemeen heeft zoals omschreven in artikel 14.1.2.	CvB-besluit, zie bijlage 3
---	----------------------------

Artikel 5.4 Persoonlijke omstandigheden

1. Het faculteitsbestuur verbindt geen afwijzing aan het studieadvies, indien er sprake is van persoonlijke omstandigheden, zoals bedoeld in artikel 2.1 van het uitvoeringsbesluit WHW en de betrokken student als gevolg hiervan in redelijkheid niet geacht kan worden te hebben voldaan aan de gestelde BSA-norm.	Advies OLC (7.13 f)
2. Indien zich een omstandigheid voordoet, als bedoeld in het uitvoeringsbesluit WHW, maakt de student daarvan zo spoedig mogelijk melding bij de studieadviseur onder opgave van: <ul style="list-style-type: none"> a. de periode waarin de omstandigheid zich voordoet of voordeed; b. een omschrijving van de omstandigheid en de ernst ervan; c. de mate waarin de student niet aan het onderwijs of een tentamen kan deelnemen of heeft kunnen deelnemen. De student draagt zorg voor het aanleveren van bewijsstukken om zijn of haar melding te onderbouwen.	Advies OLC (7.13 f)
3. De studieadviseur kan desgevraagd de BSA-commissie adviseren over in hoeverre, naar zijn of haar oordeel, de omstandigheden van invloed zijn geweest op de studievoortgang.	Advies OLC (7.13 f)

Artikel 5.5 Voorzieningen ten behoeve van een student met een functiebeperking

1. Een student met een functiebeperking kan via VUNet een verzoek indienen om in aanmerking te komen voor een of meer voorzieningen in het onderwijs, de praktische oefeningen en tentamens. Deze voorzieningen worden zoveel mogelijk op zijn of haar individuele functiebeperking afgestemd, maar mogen de kwaliteit of moeilijkheidsgraad van een onderwijseenheid of een tentamen niet wijzigen. In alle gevallen zal de student moeten voldoen aan de eindtermen van de opleiding.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)
2. Het in het eerste lid bedoelde verzoek wordt onderbouwd met een verklaring van een arts of psycholoog. Zo mogelijk wordt een schatting vermeld van de mate waarin de studievoortgang zou kunnen worden belemmerd. In geval van een chronische aandoening volstaat een eenmalig verzoek.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)
3. Indien sprake is van dyslexie, is de verklaring opgesteld door een deskundige die gekwalificeerd is voor het uitvoeren van psychodiagnostisch onderzoek en in het bezit is van een BIG-, NIP-, of NVO-registratie.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)
4. Het faculteitsbestuur, of de verantwoordelijke namens het faculteitsbestuur, beslist over verzoeken voor voorzieningen van onderwijsorganisatie en -logistiek. Op verzoeken voor voorzieningen die de tentaminering betreffen beslist de examencommissie.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)
5. Indien positief op een in lid 1 bedoeld verzoek is beslist, maakt de student indien gewenst een afspraak met de studieadviseur om te bespreken hoe de voorzieningen worden vormgegeven.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)
6. Een verzoek voor een voorziening kan worden geweigerd indien toekenning ervan een buitenproportioneel beslag legt op de organisatie of de middelen van de faculteit of universiteit.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)
7. Indien de beperking aanleiding geeft tot verlenging van de tentamentijd registreert de verantwoordelijke namens de examencommissie dit in SAP. Indien een beperking aanleiding is tot het treffen van andere voorzieningen, verstrekt de examencommissie	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)

hiertoe positief advies aan het faculteitsbestuur. De student kan de aan hem of haar toegekende voorziening(en) raadplegen via de studiemonitor.	
8. Op het besluit in lid 5 is een beperkte geldigheidsduur van maximaal 1 jaar van toepassing, met uitzondering voor beperkingen ten gevolge van chronische aandoeningen en functiebeperkingen van langdurige aard.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 m)

6. Hardheidsclausule

Artikel 6.1 Hardheidsclausule

In gevallen waarin de onderwijs- en examenregeling niet voorziet, en in gevallen waarin sprake is van onevenredige benadeling of onbillijkheid van overwegende aard, beslist het faculteitsbestuur, tenzij het de bevoegdheid van de examencommissie betreft.	Advies OLC; instemming FGV (9.38 sub b)
---	---

Deel B1: Opleidingsspecifiek deel

7. Algemene opleidingsgegevens en -kenmerken

Artikel 7.1 Gegevens opleiding

1. De opleiding Bachelor of Science Gezondheid en Leven CROHO nummer 50509 wordt in voltijdse vorm verzorgd.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 i)
--	-------------------------------------

Artikel 7.2 Gebruikte werk- en toetsvormen

1. De opleiding hanteert de werkvormen zoals staan vermeld in de studiegids.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 x)
2. De opleiding hanteert de toetsvormen zoals staan vermeld in de studiegids.	Advies OLC; instemming FGV (7.13 l)

Artikel 7.3 Studiebegeleiding

1. De opleiding biedt naast de studiebegeleiding zoals genoemd in deel A aanvullende studiebegeleiding in de vorm van: <ul style="list-style-type: none"> - (docent)tutoren; - centrale voorlichting wordt verzorgd door de studieadviseurs en major-, stage- en Studie- en Loopbaan Begeleiding (SLB) coördinatoren. 	Advies OLC; instemming FGV (7.13 u)
---	-------------------------------------

8. Nadere toelatingseisen

Artikel 8.1 Nadere vooropleidingseisen

1. Degene die voldoet aan de vooropleidingseisen zoals bepaald in de vigerende "Regeling nadere vooropleidingseisen hoger onderwijs" (OCW) verkrijgt toegang tot de opleiding.	Wettelijke bepaling
2. Degene die niet voldoet aan de vooropleidingseisen zoals bepaald in de vigerende "Regeling nadere vooropleidingseisen hoger onderwijs" (OCW) verkrijgt toegang tot de opleiding door het met goed gevolg afleggen van een of meer van de volgende tentamens: <ul style="list-style-type: none"> - Engels, biologie, scheikunde en wiskunde A of B op vwo-eindexamenniveau. 	Uitzondering WHW: advies OLC
3. De taaleisen en de verdere voorwaarden voor inschrijving zijn opgenomen in de Regeling Aanmelding en Inschrijving van de Vrije Universiteit.	VU beleid, zie bijlage 3
4. Degene die niet voldoet aan de vooropleidingseisen, maar wel het propedeutisch examen van een hogere beroepsopleiding heeft behaald, verkrijgt toelating tot de opleiding door het met goed gevolg afleggen van een of meer van de volgende tentamens: <ul style="list-style-type: none"> - n.v.t. 	Advies OLC; instemming FGV (9.38 sub b)

Artikel 8.2 Colloquium doctum

<p>1. Personen van 21 jaar en ouder die niet voldoen aan de vooropleidingseisen, kunnen het College van Bestuur verzoeken een colloquium doctum af te leggen, als bedoeld in artikel 7.29 WHW. Het toelatingsonderzoek, heeft betrekking op de volgende vakken op het eindexamenniveau VWO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Engels; - Biologie; - Scheikunde; - En wiskunde A of B. 	<p>Advies OLC; instemming FGV (9.38 sub b)</p>
<p>2. Het bewijs dat het colloquium doctum met voldoende resultaat is afgelegd, geeft uitsluitend in het studiejaar na het afleggen ervan recht op toelating tot de beoogde opleiding of opleidingen.</p>	<p>Advies OLC; instemming FGV (9.38 sub b)</p>

Artikel 8.3 Aanvullende Taaleisen Engels bij bacheloropleidingen met een specifiek onderwijsconcept of speciaal kenmerk

<p>1. Bovenop de taaleisen in de Regeling Aanmelding en Inschrijving (RAI) dient een kandidaat beheersing van de Engelse taal aan te tonen door niet langer dan twee jaar voor aanvang van de opleiding voldaan te hebben aan tenminste een van de onderstaande normen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n.v.t. 	<p>advies OLC, instemming FGV (9.38 sub b)</p>
--	--

9. Tentaminering en tentamenresultaten

Artikel 9.1 Volgordelijkheid tentamens

<p>1. Aan de van de hierna te noemen onderwijseenheden kan niet eerder worden deelgenomen dan nadat het tentamen of de tentamens van de genoemde onderwijseenheden is/zijn behaald:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aan Infectious Diseases (AB_471024 / studiejaar 2, 3) kan worden deelgenomen na het afronden van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Microbiologie (AB_1146) en; ▪ Celbiologie en immunologie (AB_1132); - Aan Infectieziekten: gastheer-pathogeen interacties (AB_1174 / studiejaar 2, 3) kan worden deelgenomen na het afronden van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Microbiologie (AB_1146) en; ▪ Celbiologie en Immunologie (AB_1132); - Aan Varianten van kwalitatief onderzoek (AB_1172 / studiejaar 2) kan worden deelgenomen na het afronden van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kwalitatief Onderzoek (AB_1167) - Aan Gezondheid in grootstedelijke gebieden (AB_487021 / studiejaar 2) kan worden deelgenomen na het afronden van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Methodologie 1 (AB_487035) - Aan Epidemiologie en biostatistiek 3 (AB_470228 / studiejaar 3) kan worden deelgenomen na het afronden van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Methodologie 2 (AB_487014) - Aan BSc thesis Kwalitatief onderzoek (AB_1196 / studiejaar 3) kan worden deelgenomen na het afronden van: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kwalitatief onderzoek (AB_1167) 	<p>Advies OLC; instemming FGV (7.13 h, 7.13 s/t)</p>
---	--

<p><i>In bijzondere gevallen kan de Examencommissie op gemotiveerd verzoek van de student al dan niet onder voorwaarden afwijken van de genoemde volgorde.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Studenten worden toegelaten tot de BSc thesis in het derde studiejaar indien: <ul style="list-style-type: none"> ▪ minimaal 42 EC van het tweede studiejaar, waaronder het vak Methodologie 2 (AB_487014) en tenminste 3 van de vakken binnen de gevolgde major van periode 4 en 5 uit het tweede studiejaar, behaald zijn. ▪ reeds een stage gevonden is, welke geheel is goedgekeurd en geadmistreerd door de stagecoördinator voor de student de BSc thesis (AB_1195 c.q. AB_1196) start. Hierbij gelden de volgende regels: <ul style="list-style-type: none"> · BMW majorstudenten en KW majorstudenten met een biomedische stagefocus* worden toegelaten tot de BSc thesis biomedische wetenschappen / klinische wetenschappen (AB_1195) in het derde studiejaar indien aan de hierboven, in dit artikellid, gestelde eisen is voldaan; · GW majorstudenten en KW majorstudenten met een gezondheidswetenschappelijke stagefocus* worden toegelaten tot de cursus Epidemiologie en biostatistiek 3 (AB_470228)** en de BSc thesis gezondheidswetenschappen / klinische wetenschappen (AB_1196) in het derde studiejaar indien aan de hierboven, in dit artikellid, gestelde eisen is voldaan. ▪ Studenten die na de herkansingsperiode aan het eind van jaar twee onvoldoende studiepunten behaald hebben om in het tweede semester van jaar 3 de BSc thesis te doen, doen de BSc thesis (nadat aan bovenstaande voorwaarden is voldaan) bij de eerstvolgende mogelijkheid. Epidemiologie en biostatistiek 3 (AB_470228) wordt echter éénmaal per jaar gegeven en dient gevolgd te zijn voor toelating tot de BSc thesis AB_1196. <p>*KW major studenten zullen op basis van hun onderzoeksproject worden ingedeeld bij de BSc thesis AB_1195 of de cursus AB_470228 en BSc thesis AB_1196. ** Epidemiologie en biostatistiek 3 (AB_470228) wordt gevolgd bij de opleiding Gezondheidswetenschappen.</p>	
<p>2 Voor toelating tot de verschillende majoren kan selectie aan het einde van het eerste studiejaar vereist zijn. Majorselectie zal in dat geval gebaseerd zijn op het aantal behaalde studiepunten en het gemiddelde cijfer van cursussen in het eerste jaar.</p>	<p>Advies OLC; instemming FGV (7.13 h, 7.13 s/t)</p>

Artikel 9.2 Geldigheidsduur resultaten

<ol style="list-style-type: none"> 1. In aanvulling op artikel 3.8.2 van OER deel A: vervulde aanwezigheidsplicht en deelcijfers, m.u.v. van cijfers voor deeltentamens, blijven geldig, wat tot gevolg heeft dat bepaalde subonderdelen niet opnieuw gevolgd hoeven te worden, tenzij de cursuscoördinator anders beslist. 2. In aanvulling op artikel 3.8.2 van OER deel A: de geldigheidsduur van een deeltentamen is beperkt tot het einde van het betreffende onderdeel (de cursus) tenzij anders is gespecificeerd in de studiegids. 3. De examencommissie kan voor een onderwijseenheid, waarvan de toets langer dan 6 jaar geleden is behaald, een aanvullende dan wel een vervangende toets opleggen indien de getentamineerde kennis of het getentamineerde inzicht aantoonbaar verouderd is, of indien de getentamineerde vaardigheden aantoonbaar verouderd zijn. 	<p>Advies OLC; instemming FGV (7.13 k)</p>
--	--

Deel B2: Opleidingsinhoudelijk deel

10. Doelstellingen, trajecten/afstudeerrichtingen, eindtermen en taal

Artikel 10.1 Doelstelling

<p>Met de opleiding wordt beoogd: studenten op te leiden op het brede terrein van de humane levenswetenschappen waarin studenten, door persoonlijke keuzes te maken, zich kunnen profileren in de richting van biomedische wetenschappen, klinische wetenschappen of duurzame gezondheid en zorg (voorheen gezondheidswetenschappen*).</p> <p>De opleiding richt zich op alle aspecten van leven, gezondheid en ziekte, en de zorg van de samenleving daarvoor. Het functioneren van de gezonde mens wordt gerelateerd aan biologische, sociale en omgevingsinvloeden die de gezondheid bevorderen dan wel bedreigen.</p> <p>Naast aandacht voor (basis)kennis en -inzicht is de opleiding gericht op het aanleren van vaardigheden. Het belangrijkste doel is dat de bachelor na afronding van de studie in staat is om (onder begeleiding) biomedisch, klinisch dan wel gezondheidswetenschappelijk onderzoek uit te voeren aan gezondheidsvraagstukken.</p> <p>* Studenten die gestart zijn in academisch jaar 2018-2019 en eerder behouden de majornaam Gezondheidswetenschappen. Studenten die gestart zijn in academisch jaar 2019-2020 kunnen zelf de keuze maken in de naamgeving van deze major. Zowel de naam major Gezondheidswetenschappen als de major Duurzame gezondheid en zorg is voor hen beschikbaar. De inhoud van beide majoren is voor hen identiek. Studenten die gestart zijn in academisch jaar 2020-2021 en later hanteren de majornaam Duurzame gezondheid en zorg.</p>	<p>Advies OLC; (7.13 a)</p>
--	---------------------------------

Artikel 10.2 afstudeerrichtingen

<p>De opleiding kent de volgende afstudeerrichtingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biomedische wetenschappen (BMW); - Duurzame gezondheid en zorg (DGZ); - Klinische wetenschappen (KW). 	<p>Instemming OLC; (7.13 b)</p>
---	-------------------------------------

Artikel 10.3 Eindtermen

<p>1. De afgestudeerde van de opleiding heeft in ieder geval kennis van en inzicht in het vakgebied zoals gedefinieerd in de onderstaande eindtermen:</p> <p>Kennis en inzicht. De bachelor heeft kennis van en inzicht in:</p> <p>K1. de biologische basis van humane gezondheid en ziekte, op verschillende niveaus van organisatie, moleculen, cellen, weefsels, organisme en samenleving;</p> <p>K2. psychologische en sociale aspecten van gezondheid en ziekte, en de maatschappelijke en culturele aspecten van gezondheidszorg;</p> <p>K3. de voornaamste onderzoeksmethoden en -technieken van levenswetenschappelijk onderzoek gericht op humane gezondheid en ziekte, inclusief statistiek en de methodologische aspecten;</p> <p>K4. maatschappelijke en ethische aspecten van levenswetenschappelijk onderzoek gericht op humane gezondheid en ziekte.</p> <p>Toepassen van kennis en inzicht. De bachelor kan:</p>	<p>Instemming OLC (7.13 c)</p>
--	------------------------------------

<p>T1. multidisciplinaire kennis en inzicht verwerven aangaande voor hem/haar nieuwe (biomedische) gezondheidsvraagstukken;</p> <p>T2. een specifieke levenswetenschappelijke vraagstelling gericht op humane gezondheid en ziekte definiëren, hypothesen opstellen, verklaringen, en implicaties voor de praktijk formuleren;</p> <p>T3. met behulp van de juiste methoden, technieken en statistische analyses onder begeleiding op systematische wijze levenswetenschappelijk onderzoek gericht op humane gezondheid en ziekte uitvoeren en gegevens analyseren;</p> <p>T4. op een respectvolle en verantwoordelijke maatschappelijk en ethische wijze op het terrein van wetenschap, werkverhoudingen en samenleving handelen en communiceren.</p> <p>Oordeelsvorming. De bachelor is in staat om:</p> <p>O1. vakliteratuur te selecteren, te begrijpen en kritisch te beoordelen;</p> <p>O2. verzamelde gegevens op waarde te schatten en op toepasbaarheid voor de beantwoording van een onderzoeksvraag of probleemstelling te beoordelen;</p> <p>O3. een integer oordeel te vormen over levenswetenschappelijke vraagstukken gebaseerd op relevante klinische, wetenschappelijke, ethische en maatschappelijke aspecten;</p> <p>O4. bij levenswetenschappelijke vraagstukken multidisciplinair te denken en verbindingen te leggen met naastliggende vakgebieden (bijvoorbeeld Geneeskunde, Farmaceutische wetenschappen, Biologie).</p> <p>Communicatie. De bachelor is in staat om:</p> <p>C1. mondeling en schriftelijk vakinhoudelijk te communiceren met (internationale) vakgenoten en niet-vakgenoten;</p> <p>C2. mondeling en schriftelijk een beargumenteerde mening uit te dragen.</p> <p>Leervaardigheden. De bachelor is in staat om:</p> <p>L1. te reflecteren op de eigen rol en activiteiten en hier vervolgens naar te handelen;</p> <p>L2. feedback te geven en ontvangen feedback op waarde te schatten en hiernaar te handelen;</p> <p>L3. op constructieve wijze met (bio)medische professionals en studenten aan multidisciplinaire onderwerpen te werken.</p>	
<p>2. Onverminderd het bepaalde in lid 1 heeft de afgestudeerde van afstudeerrichting Biomedische wetenschappen kennis van en inzicht in het vakgebied</p> <ul style="list-style-type: none"> - een oordeel te vormen of biomedische laboratoriumtechnieken of (translationele/preklinische) onderzoeksmodellen voor een probleemstelling geschikt en toepasbaar zijn (O5). <p>3. Onverminderd het bepaalde in lid 1 heeft de afgestudeerde van afstudeerrichting Duurzame gezondheid en zorg kennis van en inzicht in het vakgebied</p> <ul style="list-style-type: none"> - de uitgangspunten, theorieën en strategieën voor gezondheidscommunicatie (K6). <p>4. Onverminderd het bepaalde in lid 1 heeft de afgestudeerde van afstudeerrichting Klinische wetenschappen kennis van en inzicht in het vakgebied</p> <ul style="list-style-type: none"> - het geneeskundig proces en de wijze waarop gezondheid en gezondheidsproblematiek wordt benaderd in klinisch onderzoek en welke instanties daarbij van belang zijn (K5). 	<p>Instemming OLC (7.13 b)</p>
<p>5. Taalbeheersing kan worden meegewogen bij de beoordeling van een toets.</p>	<p>Instemming OLC (7.13 c)</p>

Artikel 10.4 Taal van de opleiding en/of opleidingstraject en taaltoets

1. De instructietaal van de opleiding is Nederlands	Instemming OLC (9.18)
2. De Gedragscode vreemde taal is van toepassing	VU beleid, zie bijlage 3
3. Een student van de opleiding legt bij aanvang van zijn of haar eerste studiejaar een diagnostische taaltoets af in de instructietaal van de opleiding.	Advies OLC (7.13 a)
4. De student die de taaltoets niet met een voldoende afrondt, volgt de betreffende 'Bijspijkerkursus' van het Taalloket.	Instemming OLC (7.13 c)
5. De taaltoets maakt onderdeel uit van de onderwijseenheid Bouwstenen van het leven (AB_487001). Hiervoor wordt pas een cijfer vastgesteld wanneer de student alle onderdelen van de onderwijseenheid, inclusief de taaltoets of de betreffende 'Bijspijkerkursus', heeft afgerond.	Instemming OLC (7.13 c)

11. Opbouw van het curriculum

Artikel 11.1 Academische vorming

1. Onder academische vorming wordt begrepen: (1) Academische vorming (2) Methoden & technieken (3) Wijsgerige vorming	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. (4) Wetenschapsfilosofie en/of wetenschapsgeschiedenis (5) Academisch Engels	Advies OLC; (7.13 a)
3. De academische vorming bestaat uit de volgende verplichten onderdelen: a. Wijsgerige vorming / wetenschapsfilosofie/ wetenschapsgeschiedenis - AB_1178 Filosofie en ethiek, 6 EC. b. Methoden en technieken: - AB_487035 Methodologie 1, 6 EC; - AB_487014 Methodologie 2, 6 EC. c. Kritisch redeneren en academische vaardigheden: - AB_1131 Zicht op gezondheid en leven, 6 EC; - AB_1195 BSc thesis biomedische wetenschappen / klinische wetenschappen, 24 EC; - AB_1196 BSc thesis gezondheidswetenschappen / klinische wetenschappen, 18 EC.	Advies OLC; (7.13 a)
4. Internationalisering: a. Tot de bacheloropleiding behoort het opdoen van kennis en ervaring, waardoor de afgestudeerde kan samenwerken met anderen, afkomstig uit andere culturen en interdisciplinair. De afgestudeerde - is bekend met de internationale aspecten van het vakgebied, en; - kan wetenschappelijk communiceren in woord en geschrift in het Engels, en of; - kan functioneren in sociale, professionele en wetenschappelijke verbanden waarin personen uit verschillende landen en culturen samenwerken. b. De volgende onderdelen zijn daartoe aangewezen: - verplicht: tenminste enkele Engelstalige boeken en/of literatuur opdrachten in jaar 1; - verplicht: tenminste één werkstuk ingeleverd in het Engels in jaar 2; - verplicht: een stageverslag / thesis/ scriptie die in het Engels is geschreven;	Advies OLC (art. 7.13 lid 2 onder a WHW)

<ul style="list-style-type: none"> - verplicht: een stagepresentatie die in het Engels is gegeven; - een stage die is uitgevoerd op een werkplek waar de voertaal Engels is; - een stage /thesis/ scriptie die is begeleid door een begeleider in het buitenland; - (keuze)vakken die in het Engels zijn gegeven; - (keuze)vakken die in het buitenland zijn gevolgd. <p>De student maakt een keuze uit de onder lid 4b genoemde onderdelen met een minimum van 6 EC. De examencommissie stelt aan het eind van de opleiding vast of de student aan deze eisen heeft voldaan.</p>	
--	--

Artikel 11.2 Major

1. De major omvat een pakket van verplichte en eventueel facultatieve onderwijseenheden.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. Daarbij is voorzien in een ordening van onderwijseenheden op inleidend (100), verdiepend (200) en gevorderd (300) niveau.	CvB-besluit, zie bijlage 3

De opleiding kent een modulaire opbouw met als structuur:

Jaar	Vakken	BMW major	DGZ major	KW major
1	Academische kernvakken	12 EC	12 EC	12 EC
	Verplicht alle studenten	42 EC	42 EC	42 EC
	Keuze (Microbiologie varianten)	6 EC	6 EC	6 EC
2	Academische kernvakken	12 EC	12 EC	12 EC
	Verplicht binnen major	24 EC	24 EC	30 EC
	Keuze binnen major	24 EC	24 EC	18 EC
3	BSc thesis	24 EC	18 EC	18 of 24 EC
	Verplicht binnen major	0 EC	6 EC	6 of 0 EC
	Keuze binnen major	6 EC	6 EC	6 EC
	Vrije keuze	30 EC	30 EC	30 EC

Een major bestaat uit 126 EC:

Verplichte vakken in jaar 1	42 EC
Keuzevak in jaar 1	6 EC
Verplichte vakken in jaar 2	24 of 30 EC
Keuzevakken in jaar 2	18 of 24 EC
Keuzevak in jaar 3	6 EC
Verplicht vak in jaar 3 (DGZ/KW major)	6 EC
BSc thesis biomedische wetenschappen / klinische wetenschappen	24 EC
BSc thesis gezondheidswetenschappen / klinische wetenschappen	18 EC

1. Studenten die zijn gestart met de opleiding in het academisch jaar 2013-2014 of eerder, voor de ingang van het nieuwe curriculum, mogen, binnen hun major, vakken volgen uit zowel het oude als het nieuwe curriculum. Hierbij mogen zowel de keuze als de verplichte majorvakken van het nieuwe curriculum gekozen worden.
2. Studenten die zijn gestart met de opleiding in het academisch jaar 2013-2014 of eerder, en die het derdejaars keuzevak buiten hun major wensen te kiezen, moeten hiervoor toestemming van de Examencommissie verkregen hebben.

Artikel 11.3 De verplichte onderwijseenheden in de major zijn:

Een verdere explicitering van de onderwijseenheden is terug te vinden in de studiegids.

BSc Gezondheid en Leven, jaar 1				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Zicht op gezondheid en leven	AB_1131	6	100	
Bouwstenen van het leven	AB_487001	6	100	
Celbiologie en immunologie	AB_1132	6	100	
Humane levenscyclus 1	AB_1161	6	100	
Humane levenscyclus 2	AB_1133	6	100	
Milieu en gezondheid	AB_1134	6	100	
Vorm en functie	AB_1162	6	100	
Microbiologie	AB_1146	6	100	
Gedrag en gezondheid	AB_1147	6	100	
Methodologie 1	AB_487035	6	100	
Blusinstructie voor studenten G&L*	AB_GL_BRAND	0	100	
Taaltoets NL **	VU_TAALTOETS	0	100	
Studie en loopbaan G&L jaar 1 ***	AB_1221	0	100	

* Deelname aan de Blusinstructie geldt als ingangseis voor het practicum van de cursus Bouwstenen van het leven (AB_487001).

** Iedere student van de opleiding legt tijdens het eerste studiejaar aan de instelling de diagnostische taaltoets Nederlands af. De taaltoets is gericht op schrijfvaardigheid en bestaat uit de onderdelen grammatica, spelling, woordenschat, structuur en formuleren. De student die geen voldoende beoordeling voor de taaltoets Nederlands behaalt, volgt de 'Bijspijkercursus Nederlands' van het Taaloket. Het cijfer voor de cursus Bouwstenen van het leven (AB_487001), wordt pas vastgesteld indien de student een voldoende beoordeling heeft behaald voor de taaltoets Nederlands of de 'Bijspijkercursus Nederlands' heeft afgerond. Taalbeheersing kan worden meegewogen bij de beoordeling van een toets als de slechte uitdrukkingvaardigheid een beoordeling van de toets in de weg staat.

*** Het cijfer voor de cursus Methodologie 1 (AB_487035) wordt pas vastgesteld indien de student heeft voldaan aan de eisen van de leerlijn Studie- en loopbaanbegeleiding G&L jaar 1 (AB_1221).

BSc G&L Major BMW jaar 2, verplicht				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Methodologie 2	AB_487014	6	200	
Medical genomics	AB_487012	6	200	
Anatomie en fysiologie	AB_1176	6	200	
Filosofie en ethiek	AB_1178	6	200	
Pathology	AB_1202	6	200	
Farmacologie	AB_1179	6	200	
Studie en loopbaan G&L jaar 2 en 3	AB_1225	0	200	
Stage- en Carrière dag*	AB_1274	0	200	

BSc G&L Major DGZ, jaar 2 verplicht				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Methodologie 2	AB_487014	6	200	
Geestelijke gezondheidszorg	AB_1181	6	200	
Gezondheidszorgsysteem in Nederland	AB_1190	6	200	
Filosofie en ethiek	AB_1178	6	200	
Uitdagingen in de zorg	AB_1183	6	200	

Gezondheidscommunicatie G&L	AB_1191	6	200	
Studie en loopbaan G&L jaar 2 en 3	AB_1225	0	200	
Stage- en Carrière dag*	AB_1274	0	200	

BSc G&L Major KW jaar 2, verplicht				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Methodologie 2	AB_487014	6	200	
Translationele neurowetenschappen	AB_1224	6	200	
Thorax	AB_1180	6	200	
Abdomen	AB_1182	6	200	
Filosofie en ethiek	AB_1178	6	200	
Farmacologie	AB_1179	6	200	
Oncology	AB_1184	6	200	
Studie en loopbaan G&L jaar 2 en 3	AB_1225	0	200	
Stage- en Carrière dag*	AB_1274	0	200	

BSc Gezondheid en Leven, jaar 3				
Bachelorstage - maak een keuze**				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
BSc thesis biomedische wetenschappen / klinische wetenschappen	AB_1195	24	300	
BSc thesis gezondheidswetenschappen / klinische wetenschappen***	AB_1196	18	300	
Epidemiologie en biostatistiek 3	AB_470228	6	300	

* Het cijfer voor de cursus Filosofie en Ethiek (AB_1178) wordt pas vastgesteld indien de student heeft voldaan aan de eisen van de Stage- en Carrière dag (AB_1274).

** Epidemiologie en biostatistiek 3 (AB_470228) wordt gevolgd door DGZ/KW major studenten. KW major studenten zullen op basis van hun onderzoeksproject worden ingedeeld bij de BSc thesis AB_1195 of de cursus AB_470228 en BSc thesis AB_1196.

*** De BSc thesis Kwalitatief onderzoek is alleen toegestaan onder de gestelde voorwaarde t.a.v. de cursus Kwalitatief onderzoek (AB_1167; artikel 9.1 en 11.4).

Artikel 11.4 Facultatieve onderwijseenheden in de major

BSc G&L Major BMW: jaar 2 en 3 major keuzevakken				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Allergy and autoimmunity	AB_1024	6	300	
Medical biochemistry	AB_1198	6	200	
Preklinische neurowetenschappen	AB_487016	6	200	
Biotechnologie en maatschappelijke dynamiek	AB_1192	6	200	
Humane evolutie	AB_1226	6	200	
Gezondheid in grootstedelijke gebieden	AB_487021	6	300	
International Public Health (BMED)	AB_1145	6	100	
Oncology	AB_1184	6	200	
Science communication	AB_470185	6	200	
Big data in biomedical sciences	AB_1256	6	200	
Endocrinologie	AB_1185	6	200	

Human neurophysiology	AB_1111	6	300	
Humane ontwikkeling (G&L)	AB_487008	6	200	
Infectious diseases	AB_471024	6	200	

BSc G&L Major DGZ: jaar 2 en 3 major keuzevakken				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Allergy and autoimmunity	AB_1024	6	300	
Preklinische neurowetenschappen	AB_487016	6	200	
Voeding	AB_1166	6	200	
Biotechnologie en maatschappelijke dynamiek	AB_1192	6	200	
Kwalitatief onderzoek*	AB_1167	6	200	
Geneesmiddelen	AB_1127	6	200	
Gezondheid in grootstedelijke gebieden	AB_487021	6	300	
Science communication	AB_470185	6	200	
Gezondheid in de stad	AB_1222	6	200	
Varianten van kwalitatief onderzoek	AB_1172	6	200	
Gezondheidseconomie voor beleid**	AB_1163	6	300	
Infectieziekten: gastheer-pathogeen interactie	AB_1174	6	200	
Jeugd en gezondheid	AB_487010	6	200	
Management van innovaties	AB_470195	6	200	
Internationale volksgezondheid	AB_470088	6	200	

* Deze cursus is verplicht voor studenten die de cursus Varianten van kwalitatief onderzoek (AB_1172) willen volgen en een BSc thesis Kwalitatief onderzoek willen uitvoeren (resp. artikel 9.1 en 11.3).

** Studenten die deze keuzecursus in 2017-2018 of eerder gevolgd hebben (voormalige cursusnaam: Economie van de Nederlandse gezondheidszorg), kunnen deze niet combineren met de cursus van de minor Health Care Management (cursuscode in de minor is E_EBE3_EDHCS) i.v.m. de inhoudelijke overlap. Studenten die deze minor volgen en dit vak in 2017-2018 of eerder als keuzevak binnen het curriculum hebben gevolgd (Gezondheid en Leven DGZ major, periode 6) dienen ofwel een ander minorvak ofwel een ander majorvak te kiezen. In het eerste geval wordt de minor omgezet naar een vrije minor en moet toestemming voor deze keuze verkregen worden van de Examencommissie. In het tweede geval is geen toestemming vereist.

BSc G&L Major KW: jaar 2 en 3 major keuzevakken				
Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)
Geestelijke gezondheidszorg	AB_1181	6	200	
Humane evolutie	AB_1226	6	200	
Medical genomics	AB_487012	6	200	
Pathology	AB_1202	6	200	
Uitdagingen in de zorg	AB_1183	6	200	
Endocrinologie	AB_1185	6	200	
Human neurophysiology	AB_1111	6	300	
Humane ontwikkeling (G&L)	AB_487008	6	200	
Infectious diseases	AB_471024	6	200	
Jeugd en gezondheid	AB_487010	6	200	

Artikel 11.5 Praktische oefening

n.v.t.	Instemming OLC (7.13 d)
--------	-------------------------

Artikel 11.6 Deelname aan praktische oefeningen, werkgroepen en werkcolleges

1. In geval van een practicum/praktische oefening is de student verplicht 100% van de practicumbijeenkomsten volledig bij te wonen, tenzij de cursuscoördinator anders beslist. Ingeval de student, ongeacht de reden, minder dan 100% heeft bijgewoond wordt het eindcijfer voor de cursus niet vrijgegeven en dient het practicum/praktische oefening opnieuw te worden gevolgd, dan wel kan de cursuscoördinator bepalen over de noodzaak en de invulling van een extra mogelijkheid of dat vervangende/aanvullende opdracht(en) worden verstrekt.	Instemming OLC (7.13 d)
2. In geval van een werkgroep of werkcollege is de student verplicht 100% van de bijeenkomsten volledig bij te wonen, tenzij de cursuscoördinator anders beslist. Ingeval de student, ongeacht de reden, minder dan 100% heeft bijgewoond, wordt het eindcijfer voor de cursus niet vrijgegeven en dient de werkgroep of het werkcollege opnieuw te worden gevolgd, dan wel kan de cursuscoördinator bepalen over de noodzaak en de invulling van een extra mogelijkheid of dat vervangende/aanvullende opdracht(en) worden verstrekt.	Instemming OLC (7.13 d)

Artikel 11.7 Herkansing praktische oefening inclusief opdrachten

In aanvulling op *artikel 3.5.1 Tentamens en herkansing* van OER deel A:

1. Herkansingen van praktische oefeningen, presentaties en schrijfopdrachten vinden plaats in het volgend academisch studiejaar, tenzij de cursuscoördinator anders beslist.	Instemming OLC
2. Bij een herkansing binnen hetzelfde jaar kan maximaal een 6 als cijfer worden behaald, tenzij de cursuscoördinator anders beslist.	

12. Vrije keuzeruimte (of: profileringsruimte)**Artikel 12.1 Vrije keuzeruimte**

1. Het eerste semester van het derde jaar van het curriculum bestaat uit een vrije keuzeruimte van ten minste 30 EC.	CvB-besluit, zie bijlage 3
2. De student kan de keuzeruimte invullen met: <ol style="list-style-type: none"> a. een minor als geprogrammeerde set van onderwijseenheden b. een vrije keuze uit minimaal vijf onderwijseenheden binnen of buiten de faculteit, waarvan er ten minste twee (12 EC) op niveau 300 en maximaal 1 (6 EC) op niveau 100, hierbij in acht nemende dat: <ol style="list-style-type: none"> i. onderwijseenheden geen overlap vertonen qua inhoud en niveau met vakken uit het major programma ii. alle onderwijseenheden minimaal van niveau 300 zijn wanneer deze binnen het vakgebied van de major liggen c. studieonderdelen bij een buitenlandse universiteit. Hiervoor gelden dezelfde eisen als hierboven aangegeven. Additioneel kan bij een buitenlandse universiteit maximaal 1 mastervak (6 EC) van niveau 400 of meer worden opgenomen in het pakket; hiervoor is toestemming nodig van de betreffende opleiding. Dit vak kan niet worden opgenomen in het examenprogramma van de masteropleiding. 	CvB-besluit, zie bijlage 3
3. Voorafgaande toestemming is nodig van de examencommissie.	CvB-besluit, zie bijlage 3

Artikel 12.2 Minoren

1. De student kan, zonder voorafgaande toestemming van de examencommissie, een universiteitsminor volgen, mits voldaan aan de toelatingseisen.	CvB-besluit, zie bijlage 3
1. Gezondheid en Leven studenten kunnen de keuzeruimte niet invullen met: <ul style="list-style-type: none"> - de minor Brain and Mind; - de Educatieve minor 	
<p>2. De student kan, zonder voorafgaande toestemming van de examencommissie, een van de volgende minoren volgen:</p> <p>Major BMW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Five Big Issues in Health - Biomedical and Health Intervention - Biomolecular and Neurosciences, track NS en BS - Communicatie over Gezondheid - Evolutionary Biology and Ecology - Topics in Biomedical Sciences - Biomedical Topics in Healthcare - Health Care Management - International Minor VUmc Medical Sciences* <p>Major DGZ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Five Big Issues in Health - Biomedical and Health Intervention - Communicatie over Gezondheid - Biomedical Topics in Healthcare - Health Care Management** <p>Major KW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Five Big Issues in Health - Biomedical and Health Intervention - Biomolecular and Neurosciences, track NS en BS - Communicatie over Gezondheid - Topics in Biomedical Sciences - Health Care Management - International Minor VUmc Medical Sciences* <p>*Maak een keuze uit de verschillende tracks binnen deze minor; indien de gekozen vakken samen minder dan 30 EC zijn, is toestemming van aanvullende vakken vereist door de Examencommissie.</p> <p>** Zie mogelijke restricties m.b.t. cursus AB_1163, artikel 11.4.</p>	Advies OLC; (7.13a)

13. Honoursprogramma

Artikel 13.1 Honoursprogramma

Het opleidings specifieke of facultaire deel van het honoursprogramma is als volgt samengesteld:

Naam onderwijseenheid	vakcode	aantal EC	niveau	Advies OLC; (7.13 a)

Evolutionary Origin of Life and its Driving Forces	A_HP001	6	400
Communication and Innovation in Health and Life Sciences	A_HP002	6	400
Five o'clock Neurosciences	A_HP003	6	400
Nutrition for healthy growth and development in the city	A_HP004	6	400
Evolution of Earth and Life	A_HP_Crisis	6	400
Uitbreiding bachelorthesis	A_HP-i-3	6	400
Onderzoeksmodule	A_HP-I-4	6	400
Stervariant bij reguliere tweede en derdejaars cursussen, inclusief minorvakken, in overleg met de betrokken cursuscoördinator en de honours programma tutor.	Cursus specifiek	3	400

14. Studieadvies (BSA)

Artikel 14.1 Bindend (negatief) studieadvies

1. Om een positief studieadvies te krijgen, moet de student ten minste 42 EC aan eerstejaars vakken hebben behaald aan het einde van het eerste jaar van inschrijving.	Advies OLC (7.13 f)
2. Een negatief bindend studieadvies heeft tot gevolg dat de betrokken student zich gedurende de daarop volgende drie studie jaren niet kan inschrijven voor de volgende bacheloropleiding(en) die door de faculteit worden aangeboden: - Gezondheid en Leven	Advies OLC (7.13 f)

15. Evaluatie en overgangsbepalingen

Artikel 15.1 Evaluatie van het onderwijs

Het onderwijs in deze opleiding wordt geëvalueerd zoals is opgenomen in de bijlage. Het facultaire document 'Kwaliteitszorg Onderwijs BETA' biedt daarvoor het kader.	Instemming OLC (7.13 a1)
---	--------------------------

Artikel 15.2 Overgangsbepalingen

In afwijking van de vigerende onderwijs- en examenregeling gelden voor de studenten die met de opleiding zijn begonnen onder een eerdere onderwijs- en examenregeling de volgende overgangsbepalingen: - zie onder	Advies OLC (7.13 a)
---	---------------------

Overgangsbepalingen	
1	Vanaf 1 september 2017 moeten studenten van de KW major het nieuwe onderdeel volgen, tenzij zij zijn geslaagd voor het voormalige onderdeel. Overgangsregeling: cursus blijft bestaan bij BMW en DGZ major; tentamen gehandhaafd.
2	Vanaf 1 september 2015 moeten studenten de nieuwe onderdelen volgen, tenzij zij zijn geslaagd voor de voormalige onderdelen.
3	Vanaf 1 september 2014 moeten studenten de nieuwe onderdelen volgen, tenzij zij zijn geslaagd voor de voormalige onderdelen.
4	Vanaf 1 september 2013 moeten studenten de nieuwe onderdelen volgen, tenzij zij zijn geslaagd voor de voormalige onderdelen.
5	Vanaf 1 september 2012 moeten studenten de nieuwe onderdelen volgen, tenzij zij zijn geslaagd voor de voormalige onderdelen.
6	Deze cursussen kunnen niet meer gevolgd worden. De behaalde ECs mogen gebruikt worden om de keuzeruimte van het examenprogramma in te vullen.
7	GW/KW studenten die zijn gestart met de opleiding in academisch jaar 2013-2014 of eerder en het vak Methodologie 3 niet gehaald hebben, moeten Epidemiologie en biostatistiek 3 (AB_470228) volgen.
8	Studenten die zijn gestart met de opleiding in academisch jaar 2013-2014 of eerder, en de cursus Wetenschappelijk Onderzoek in de Praktijk niet gedaan hebben, moeten hun curriculum met 6 EC aanvullen. Een voorstel voor het vervangende vak moet bij de Examencommissie worden ingediend.
9	Studenten die vóór het academisch jaar 2014-2015 aan de opleiding zijn begonnen, mogen onder gespecificeerde voorwaarden verplichte vakken uit het nieuwe examenprogramma vervangen door verplichte vakken uit het oude. Als het nieuwe vak minder ECs bevat moet er een aanvullende opdracht worden uitgevoerd.
10	Deze regeling Volgordelijkheid tentamens geldt voor de cohorten 2012-2013 en eerder.
11	Naamswijziging van de cursus, geen aanpassing aan de cursusinhoud.
12	Studenten die zijn gestart met de opleiding in academisch jaar 2013-2014 of eerder dienen een keuze te maken uit BSc thesis AB_1195 of Bsc thesis AB_1196.
13	Wijziging van de naam en inhoud van de cursus.
14	Studenten die gestart zijn in academisch jaar 2018-2019 en eerder behouden de majornaam Gezondheidswetenschappen. Studenten die gestart zijn in academisch jaar 2019-2020 kunnen zelf de keuze maken in de naamgeving van deze major. Zowel de naam major Gezondheidswetenschappen als de major Duurzame gezondheid en zorg is voor hen beschikbaar. De inhoud van beide majoren is voor hen identiek. Studenten die gestart zijn in academisch jaar 2020-2021 en later hanteren de majornaam Duurzame gezondheid en zorg.

Vervangen cursussen							
Nieuwe cursus		Voormalige cursus		Jaar	M.i.v.	Doelgroep*	Overgangs- bepaling
Vakcode	Vaknaam	Vakcode	Vaknaam				
AB_1163	Gezondheidseconomie voor beleid	AB_1163	Economie van de Nederlandse gezondheidszorg	2,3	2018-2019	GW major; cohort 2017-2018 en eerder	13

AB_1134	Milieu en gezondheid	AB_1134	Externe determinanten van milieu	1	2018-2019	cohort 2017-2018 en eerder	11
AB_487010	Jeugd en gezondheid	AB_487010	Jeugdgezondheidszorg	2,3	2018-2019	GW en KW major; cohort 2016-2017 en eerder	11
AB_1224	Translationele neurowetenschappen	AB_487016	Preklinische Neurowetenschappen	2	2017-2018	KW major; cohort 2015-2016 en eerder	1
AB_1178	Filosofie en ethiek	AB_1018	Filosofie van de levenswetenschappen	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1198	Medische biochemie	AB_1148	Mens als systeem I	2	2015-2016	BMW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1176	Anatomie en fysiologie	AB_1149	Mens als systeem II	2	2015-2016	BMW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1184	Oncologie	AB_470050	Oncologie	2	2015-2016	BMW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1145	Internationale volksgezondheid (BMW)	AB_470088	Internationale volksgezondheid	2	2015-2016	BMW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1166	Voeding	AB_470206	Voeding en gezondheid	2	2015-2016	GW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1191	Gezondheidscommunicatie	AB_470087	Gezondheidscommunicatie	2	2015-2016	GW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1174	Infectieziekten: gastheer-pathogeen interacties	AB_470232	Infectieziekten en gezondheid	2,3	2015-2016	GW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1169	Medische sociologie	AB_470147	Ziekte in context	2	2015-2016	GW major; cohort 2013-2014 en eerder	2
AB_1161	Humane levenscyclus 1	AB_487029	Humane levenscyclus 1	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	3
AB_1133	Humane levenscyclus 2	AB_487030	Humane levenscyclus 2	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	3
AB_1162	Vorm en functie	AB_487005	Vorm en functie	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	3

AB_1147	Gedrag en gezondheid	AB_487044	Gedrag en gezondheid (8 EC)	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	3
AB_1148	Mens als systeem I	AB_1009	Mens als systeem (12 EC)	2	2014-2015	cohort 2012-2013 en eerder	2,3
AB_1149	Mens als systeem II	AB_1009	Mens als systeem (12 EC)	2	2014-2015	cohort 2012-2013 en eerder	2,3
AB_1163	Economie van de Nederlandse gezondheidszorg	AB_470091	Gezondheidseconomie	2,3	2014-2015	cohort 2012-2013 en eerder	3
AB_1111	Human Neurophysiology	AB_471024	Humane Neurofysiologie	2,3	2013-2014	cohort 2011-2012 en eerder	4
AB_1021	Human Evolution	AB_487013	Mens en evolutie	2	2012-2013	cohort 2010-2011 en eerder	5
AB_470195	Management van Innovaties	AB_497011	Management en beleid in de gezondheidszorg	2,3	2012-2013	cohort 2010-2011 en eerder	5

*Studenten die voor het laatst het voormalige vak gevolgd (en eventueel nog niet afgesloten) hebben.

Vervallen cursussen							
Nieuwe cursus		Voormalige cursus		Jaar	M.i.v.	Doelgroep*	Overgangs-bepaling
Vakcode	Vaknaam	Vakcode	Vaknaam				
NVT	NVT	AB_1165	Pathologie van het bewegen	2	2020-2021	GW major; cohort 2018-2019	6
NVT	NVT	AB_487039	Combistage	3	2018-2019	Cohort 2013-2014 en eerder	12
NVT	NVT	AB_1021	Human Evolution	2	2016-2017	cohort 2014-2015 en eerder	6
NVT	NVT	AB_487038	Wetenschappelijk onderzoek in de praktijk	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	6,8

NVT	NVT	AB_470146	Geriatric en veroudering	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	6
NVT	NVT	AB_470198	Preventie	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	6
NVT	NVT	AB_1015	Pathofysiologie van hart en circulatie	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	6
NVT	NVT	AB_1112	Immunologie	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	6
NVT	NVT	AB_470181	Voedingsonderzoek in de praktijk	2	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	6
NVT	NVT	AB_487019	Methodologie 3 en Statistiek	3	2015-2016	cohort 2013-2014 en eerder	7
AB_1132	Celbiologie en immunologie	AB_487045	Bedreiging en bescherming II (4 EC)	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	9
AB_1134	Externe determinanten van gezondheid	AB_487032	Mens en extern milieu (8 EC)	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	9
AB_1146	Microbiologie	AB_487031	Bedreiging en bescherming I	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	9
AB_1147	Gedrag en gezondheid	AB_487044	Gedrag en gezondheid (8 EC)	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	9
AB_1133	Humane levenscyclus 2	AB_487043	Humane levenscyclus 3 (4 EC)	1	2014-2015	cohort 2013-2014 en eerder	9
NVT	NVT	AB_470113	Immunologie	2	2013-2014	cohort 2011-2012 en eerder	6
NVT	NVT	487009	Allergieën en auto-immuunziekten		2011-2012	cohort 2009-2010 en eerder	6
NVT	NVT	470168	Biochemical Regulation in Health and Disease		2011-2012	cohort 2009-2010 en eerder	6
NVT	NVT	487020	Biotechnologie en maatschappelijke dynamiek		2011-2012	cohort 2009-2010 en eerder	6

NVT	NVT	470104	Humane anatomie en fysiologie	2	2011-2012	cohort 2009-2010 en eerder	6
NVT	NVT	470042	Pathologie		2011-2012	cohort 2009-2010 en eerder	6
NVT	NVT	470071	Biochemie		2010-2011	cohort 2008-2009 en eerder	6
NVT	NVT	470208	Gezondheidsrecht		2010-2011	cohort 2008-2009 en eerder	6

*Studenten die voor het laatst het voormalige vak gevolgd (en eventueel nog niet afgesloten) hebben.

Vervangen major					
Nieuwe major	Voormalige major	Jaar	M.i.v.	Doelgroep*	Overgangs-bepaling
Majornaam	Majornaam				
Duurzame gezondheid en zorg (DGZ)	Gezondheidswetenschappen (GW)	2 en 3	2020-2021	cohort 2019-2020	14

*Studenten die voor het laatst de voormalige major kunnen kiezen.

Advies, dan wel instemming opleidingscommissie, 11 juni 2020.

Instemming facultaire gezamenlijke vergadering, 16 juni 2020.

Vastgesteld door het faculteitsbestuur der Bètawetenschappen op 17 juli 2020.

Bijlage I**Overzicht WHW artikelen die in de OER moeten worden opgenomen:**

Deel A: facultair deel

2. Inrichting opleiding	
Artikel 2.1 Indeling studiejaar en onderwijseenheden	7.13 lid 2 sub e
Artikel 2.2 Opbouw opleiding	7.13 lid 2 sub a, e, x
3. Toetsing en examinering	
Artikel 3.2 Vorm van tentaminering	7.13 lid 2 sub h, l, j
Artikel 3.3 Mondelinge tentamens	7.13 lid 2 sub l, n
Artikel 3.4 Vaststelling en bekendmaking van de uitslag	7.13 lid 2 sub o
Artikel 3.5 Tentamens en herkansing	7.13 lid 2 sub h, j
Artikel 3.7 Vrijstelling	7.13 lid 2 sub r
Artikel 3.8 Geldigheidsduur resultaten	7.13 lid 2 sub k
Artikel 3.9 Inzagerecht en nabespreking	7.13 lid 2 sub p, q
4. Honoursprogramma	
Artikel 4.1 Honoursprogramma	7.13 lid 2 sub v
5. Studiebegeleiding, studieadvies en studievoortgang	
Artikel 5.1 Studievoortgangsadministratie en studiebegeleiding	7.13 lid 2 sub u
Artikel 5.2 Studieadvies	7.13 lid 2 sub f
Artikel 5.3 Bindend (negatief) studieadvies	7.13 lid 2 sub f
Artikel 5.4 Persoonlijke omstandigheden	7.13 lid 2 sub f
Artikel 5.5 Voorzieningen ten behoeve van een student met een functiebeperking	7.13 lid 2 sub m

Deel B1: Opleidingsspecifiek deel

7. Algemene opleidingsgegevens en -kenmerken	
Artikel 7.1 Gegevens opleiding	7.13 lid 2 sub i, r
Artikel 7.2 Gebruikte werk- en toetsvormen	7.13 lid 2 sub l, x
[Keuze:] Artikel 7.3 Studiebegeleiding	7.13 lid 2 sub u
8. Nadere toelatingseisen	
Artikel 8.1 Nadere vooropleidingseisen	7.25, lid 4
Artikel 8.2 Colloquium doctum	7.29, lid 2
9. Tentaminering en tentamenresultaten	
Artikel 9.1 Volgordelijkheid tentamens	7.13 lid 2 sub h, s, t
[Keuze 1:] Artikel 9.2 Geldigheidsduur resultaten	7.13 lid 2 sub k
[Of keuze 2:] Artikel 9.2 Geldigheidsduur resultaten	7.13 lid 2 sub k

Deel B2: Opleidingsinhoudelijk deel

10. Doelstellingen, afstudeerrichtingen en eindtermen	
Artikel 10.1 Doelstelling	7.13 lid 2 sub a
Artikel 10.2 Afstudeerrichtingen	7.13 lid 2 sub a
Artikel 10.3 Eindtermen	7.13 lid 2 sub b, c
Artikel 10.4.1 Instructietaal van de opleiding	9.18 (<i>verwachte implementatie 2020</i>)
Artikel 10.4.3 Taaltoets	7.13 lid 2 sub a, c
11. Opbouw van het curriculum	
Artikel 11.1 Academische kern [keuze: academische vorming]	7.13 lid 2 sub a
Artikel 11.2 Major	7.13 lid 2 sub a
Artikel 11.3 De verplichte onderwijseenheden in de major zijn:	7.13 lid 2 sub a
[Keuze:] Artikel 11.4 Facultatieve onderwijsonderwijseenheden in de major	7.13 lid 2 sub a
[Keuze:] Artikel 11.5 Praktische oefening]	7.13 lid 2 sub d
Artikel 11.6 Deelname aan praktische oefeningen en werkcolleges	7.13 lid 2 sub d
12. Vrije keuzeruimte (of: profileringsruimte)	
Artikel 12.1 Vrije keuzeruimte	7.13 lid 2 sub a

Artikel 12.2 Minoren	7.13 lid 2 sub a
13. Honoursprogramma	
Artikel 13.1 Honoursprogramma	7.13 lid 2 sub a
14. Studieadvies (BSA)	
Artikel 14.1 Bindend (negatief) studieadvies	7.13 lid 2 sub f
15. Evaluatie en overgangsbepalingen	
Artikel 15.1 Evaluatie van het onderwijs	7.13 lid 2 sub a1
Artikel 15.2 Overgangsbepalingen	7.13 lid 2 sub a

Bijlage II

Overzicht advies- en instemmingsrechten OLC en FGV

Onderwerpen Onderwijs – en Examenregeling (OER) 7.13 lid 2 WHW	FGV		OplC	
	I	A	I	A
a. de inhoud van de opleiding en van de daaraan verbonden examens				
a1. de wijze waarop het onderwijs in de desbetreffende opleiding wordt geëvalueerd				
b. de inhoud van de afstudeerrichtingen binnen een opleiding				
c. de kwaliteiten op het gebied van kennis, inzicht en vaardigheden die een student zich bij beëindiging van de opleiding moet hebben verworven				
d. waar nodig, de inrichting van praktische oefeningen				
e. de studielast van de opleiding en van elk van de daarvan deel uitmakende onderwijseenheden				
f. de nadere regels, bedoeld in de artikelen 7.8b, zesde lid, en 7.9, vijfde lid (BSA)				
g. ten aanzien van welke masteropleidingen toepassing is gegeven aan artikel 7.4a, achtste lid (verhoogde studielast)				
h. het aantal en de volgtijdelijkheid van de tentamens alsmede de momenten waarop deze afgelegd kunnen worden				
i. de voltijdse, deeltijdse of duale inrichting van de opleiding				
j. waar nodig, de volgorde waarin, de tijdvakken waarbinnen en het aantal malen per studiejaar dat de gelegenheid wordt geboden tot het afleggen van de tentamens en examens				
k. waar nodig, de geldigheidsduur van met goed gevolg afgelegde tentamens, behoudens de bevoegdheid van de examencommissie die geldigheidsduur te verlengen				
l. of de tentamens mondeling, schriftelijk of op een andere wijze worden afgelegd, behoudens de bevoegdheid van de examencommissie in bijzondere gevallen anders te bepalen				
m. de wijze waarop studenten met een handicap of chronische ziekte redelijkerwijs in de gelegenheid worden gesteld de tentamens af te leggen				
n. de openbaarheid van mondeling af te nemen tentamens, behoudens de bevoegdheid van de examencommissie in bijzondere gevallen anders te bepalen				
o. de termijn waarbinnen de uitslag van een tentamen bekend wordt gemaakt alsmede of en op welke wijze van deze termijn kan worden afgeweken				
p. de wijze waarop en de termijn gedurende welke degene die een schriftelijk tentamen heeft afgelegd, inzage verkrijgt in zijn beoordeelde werk				
q. de wijze waarop en de termijn gedurende welke kennis genomen kan worden van vragen en opdrachten, gesteld of gegeven in het kader van een schriftelijk afgenomen tentamen en van de normen aan de hand waarvan de beoordeling heeft plaatsgevonden				
r. de gronden waarop de examencommissie voor eerder met goed gevolg afgelegde tentamens of examens in het hoger onderwijs, dan wel voor buiten het hoger onderwijs opgedane kennis of vaardigheden, vrijstelling kan verlenen van het afleggen van een of meer tentamens				
s. waar nodig, dat het met goed gevolg afgelegd hebben van tentamens voorwaarde is voor de toelating tot het afleggen van andere tentamens				
t. waar nodig, de verplichting tot het deelnemen aan praktische oefeningen met het oog op de toelating tot het afleggen van het desbetreffende tentamen, behoudens de bevoegdheid van de examencommissie vrijstelling van die verplichting te verlenen, al dan niet onder oplegging van vervangende eisen				
u. de bewaking van studievoortgang en de individuele studiebegeleiding				
v. indien van toepassing: de wijze waarop de selectie van studenten voor een speciaal traject binnen een opleiding, bedoeld in artikel 7.9b, plaatsvindt (excellentietaject binnen een opleiding)				
x. de feitelijke vormgeving van het onderwijs				
alle overige onderwerpen die in de OER zijn geregeld maar die niet als zodanig zijn genoemd in art. 7.13 WHW onder a t/m x.				

De lettering komt overeen met de lettering van artikel 7.13 lid 2 WHW

Afkortingen:

FGV: Facultaire Gezamenlijke Vergadering

OplC: Opleidingscommissie

I: Instemmingsrecht

A: Adviesrecht

Bijlage III

CvB besluiten en richtlijnen in het format OER Bachelor

Deel A, artikel:	Betreft	CvB besluit/richtlijn
2.1.1, 2.1.2	Jaarindeling twee semesters volgens 8-8-4 (uniforme jaarkalender VU-UvA)	29-9-2008 (periode 2009-2015) 22-05-2014 (periode 2016-2025)
2.1.3, 2.1.4	Onderwijseenheden	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017
2.2.1	Opbouw opleiding	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017
2.2.2, 2.2.3	Indeling studiejaar (aantal contacturen)	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017
2.2.4	Aandacht voor internationalisering	CvB besluit, nav het advies van de Internationalization Board, in december 2008, tevens in het IP genoemd.
3.1.1, 3.1.2	Intekenen voor onderwijs en tentamens	CvB besluit 30-09-2010, met instemming USR.
3.4.1	Vaststelling en bekendmaking uitslag (1) Nakijktermijn tentamen 10 werkdagen (2) Scripties 20 werkdagen	(1) Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017 (2) Kwaliteitseis 11 uit VU brede toetsbeleid, CvB besluit 15-05-2012, akkoord GV op 28-02-2013
3.5.1	Twee tentamengelegenheden per jaar per onderwijseenheid	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017
3.5.2	Laatste beoordeling geldt, voldoende mag worden herkanst	Naar aanleiding van harmonisatie UvA, richtlijn overgenomen, CvB besluit 24-02-2014
3.5.4	Eénmalig extra gelegenheid tot herkansing ivm voldoen exameneis	Op verzoek van commissie O&O opgenomen in format OER 16-17 en vastgesteld door CvB (zie schriftelijk toezegging CvB dd 28-10-2015)
3.6	Cijfers	CvB besluit 30-09-2010, met instemming USR. Naar aanleiding van harmonisatie UvA richtlijn is de afronding 5,5 is voldoende toegevoegd: CvB besluit 24-02-2014.
4.1	Honoursprogramma	Gezamenlijk CvB besluit UvA-VU, 28-10-2013 Herziene regeling VU-UvA Honoursprogramma, 27-11-2018
5.2.1	BSA aan eind van eerste jaar	BSA kaderregeling besluit CvB 18-01-2010 (1) CvB besluit OER 2016-2017, 27-10-2015, met instemming USR (2) Herziende versie BSA kaderregeling 2017, 12-09-2017
5.2.2	Voor 1 februari formeel bericht BSA commissie met overzicht resultaten	BSA kaderregeling besluit CvB 18-01-2010 (1) CvB besluit OER 2016-2017, 27-10-2015, met instemming USR (2) Herziende versie BSA kaderregeling 2017, 12-09-2017
5.3	Negatief BSA	BSA kaderregeling besluit CvB 18-01-2010 (1) CvB besluit OER 2016-2017, 27-10-2015, met instemming USR (2) Herziende versie BSA kaderregeling 2017, 12-09-2017
8.1.3	Regeling Aanmelding en Inschrijving	De RAI 2020-2021 is op 8-10-2019 door het CvB vastgesteld (vaststelling jaarlijks).

10.4.2	Gedragscode vreemde taal	Vastgesteld door het CvB op 20-07-2009
11.1.1	Academische kern	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017 (Eventueel: 'vorming' i.p.v. 'kern' ivm harmonisatie met de UvA. CvB besluit 24-02-2014)
11.2	Major	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017
12.1	Keuzeruimte in het derde jaar en niveau vakken	Bachelor-richtlijn opgenomen in format OER, herzien op 6 juni 2017
12.2	Universiteitsminor	CvB-besluit profileringsruimte 22-11-2010

Bijlage IV

Uitvoeringsbesluit WHW (geldend vanaf 1 juni 2018)

1 De persoonlijke omstandigheden bedoeld in de artikelen 7.8b, derde lid, en 7.9, derde lid, van de wet, zijn uitsluitend:

- a. ziekte van betrokkene,
- b. lichamelijke, zintuiglijke of andere functiestoornis van betrokkene,
- c. zwangerschap van betrokkene,
- d. bijzondere familie-omstandigheden,
- e. het lidmaatschap, daaronder begrepen het voorzitterschap, van:
 1. bij universiteiten: de universiteitsraad, faculteitsraad, het orgaan dat is ingesteld op grond van de medezeggenschapsregeling, bedoeld in artikel 9.30, derde lid, onderscheidenlijk artikel 9.51, tweede lid, van de wet, het bestuur van een opleiding of de opleidingscommissie, alsmede het lidmaatschap van het bestuur van een stichting die blijkens haar statuten tot doel heeft de exploitatie van voorzieningen, behorende tot de studentenvoorzieningen, dan wel van een daarmee naar het oordeel van het instellingsbestuur gelet op de taak gelijk te stellen orgaan,
 2. bij hogescholen: de medezeggenschapsraad, deelraad, studentencommissie of opleidingscommissie.

- f. andere in de regelingen, bedoeld in de artikelen 7.8b, zesde lid, en 7.9, vijfde lid, van de wet door het instellingsbestuur aan te geven omstandigheden waarin betrokkene activiteiten ontplooit in het kader van de organisatie en het bestuur van de zaken van de instelling,
- g. het lidmaatschap van het bestuur van een studentenorganisatie van enige omvang met volledige rechtsbevoegdheid, dan wel van een vergelijkbare organisatie van enige omvang, bij wie de behartiging van het algemeen maatschappelijk belang op de voorgrond staat en die daartoe daadwerkelijk activiteiten ontplooit.

2 Het instellingsbestuur kan voor de toepassing van het eerste lid, onderdeel g, nadere regels vaststellen omtrent het aantal bestuursleden dat ten hoogste per organisatie per studiejaar in aanmerking komt, zomede omtrent welke bestuursfuncties in aanmerking komen.

Bijlage V

Addendum behorende bij de Onderwijs en Examenregeling Bachelor 2020-2021

Vanwege de gevolgen van de maatregelen tegen het COVID19 virus wordt een aantal artikelen voor collegejaar 2020-2021 tijdelijk buiten werking gesteld of gewijzigd. Deze wijzigingen gelden uitsluitend voor collegejaar 2020-2021 met einddatum 31 augustus 2021. Hierbij wordt ook verwezen naar het Addendum op de Regeling Aanmelding en Inschrijving voor studiejaar 2020-2021.

Deel A Facultair deel

Artikel 2.3 Volgordelijkheid opleiding

Indien een student niet toelaatbaar is tot studieonderdelen in het derde studiejaar vanwege het niet kunnen afronden van eerdere studieonderdelen als gevolg van de Corona-maatregelen, neemt de student contact op met de studieadviseur. In overleg met de studieadviseur kan een verzoek tot ontheffing worden ingediend bij de examencommissie.

Artikel 5.3 Bindend (negatief) studieadvies

Het eerste lid is niet van toepassing op studenten die aan het eind van het studiejaar 2019-2020 niet voldeden aan de norm voor een positief studieadvies. Deze studenten worden in staat gesteld aan het eind van het studiejaar 2020-2021 alsnog aan de norm voor een positief studieadvies te voldoen.

Deel B2 Opleidingsinhoudelijk deel

Artikel 8.1 Nadere vooropleidingseisen.

In aanvulling op lid 4, worden HBO-studenten die zich voorbereiden op het propedeutisch examen tot de Bacheloropleiding toegelaten, indien:

- De student een positief afrondingsadvies van zijn/haar HBO-instelling kan overleggen, uiterlijk 1 augustus aan te leveren aan de VU;
- De student nog maximaal één onderwijseenheid van de HBO-propedeuse moet behalen, of bij meerdere onderwijsheden tot een maximum van 6 EC;

Indien de student niet uiterlijk op 31 december 2020 het propedeutisch examen van een HBO-bacheloropleiding heeft behaald, wordt de Bachelorinschrijving aan de VU beëindigd.

Artikel 14 Studieadvies (BSA)

De student op wie artikel 5.3 in dit addendum van toepassing is, heeft aan het einde van studiejaar 2020-2021 voldaan aan de BSA-eis voor het bindend studieadvies zoals verwoord in artikel 14 van de OER voor het collegejaar 2019-2020.