

## REGLEMENT SELECTIE EN PLAATSING 2024-2025

REGLEMENT SELECTIE EN PLAATSING 2024-2025.....	1
PREAMBULE.....	3
Psychologie.....	4
Aantal deelnamepogingen.....	4
Beschikbare plaatsen.....	4
Selectiecriteria.....	4
Toelichting cijfers op VWO-niveau of equivalent.....	4
Toelichting methodentoets.....	4
Toelichting inhoudelijke psychologie-toets.....	4
Criminologie.....	5
Vooraf.....	5
Aantal deelnamepogingen.....	5
Beschikbare plaatsen.....	5
Voor welke selectiecriteria kiest de opleiding?.....	5
Opzet selectiecriteria.....	5
Toelichting criminologische/juridische casus.....	5
Toelichting Wiskundetoets.....	6
Toelichting bij de totstandkoming van de rangorde.....	6
Geneeskunde.....	8
Vooraf.....	8
Selectieprocedure.....	8
Tandheelkunde.....	10
Inleiding.....	10
Beschikbare plaatsen.....	10
Toelatingseisen.....	10
Selectiecriteria.....	10
Tijdschema.....	11
Rangnummers.....	12
Buitenlandse aspirant-studenten.....	12
Bezwaar en beroep.....	13
Proefstuderen.....	13
Biomedical Sciences.....	14
Aantal deelname pogingen.....	14
Beschikbare plaatsen en toelatingseisen.....	14

Taal .....	14
Selectiecriteria en -procedures.....	14
Ranking .....	15
Tijdschema.....	15
COMPUTER SCIENCE.....	17
AANTAL DEELNAME POGINGEN .....	17
BESCHIKBARE PLAATSEN EN TOELATINGSEISEN .....	17
TAAL.....	17
SELECTIECRITERIA EN -PROCEDURES.....	17
RANKING.....	18
TIJDSHEMA .....	18
GEZONDHEID EN LEVEN .....	19
AANTAL DEELNAME POGINGEN .....	19
BESCHIKBARE PLAATSEN EN TOELATINGSEISEN .....	19
SELECTIECRITERIA EN -PROCEDURES.....	19
RANKING.....	19
TIJDSHEMA .....	19
II. Uitvoeringsregeling Selectie en Plaatsing.....	20
Artikel 1 Vaststellen selectiecriteria.....	20
Artikel 2 Mandaat selectie en plaatsing.....	20
Artikel 3 Aanmelddeadline.....	20
Artikel 4 Deelname selectieprocedure .....	20
Artikel 5 Verificatie persoonsgegevens.....	21
Artikel 6 Selectieprocedure .....	21
Artikel 7 Selectieprocedure: uitslag en bewijs van toelating .....	21
Artikel 8 Verstrekken van bewijzen van toelating .....	22
Artikel 9 Datum aantonen vooropleidingseisen .....	22
Artikel 10 Betaalverplichting.....	22
Artikel 11 Kandidaat slaagt er niet in diploma te halen.....	23
Artikel 12 Hernieuwde instroom zonder selectie .....	23
Artikel 13 Rechtsbescherming.....	23

## **PREAMBULE**

Op grond van artikel 7.53, derde lid, van de Wet op het Hoger onderwijs en Wetenschappelijk onderzoek (WHW) stelt de Vrije Universiteit (VU) te Amsterdam met betrekking tot de vormgeving en uitvoering van selectie voor opleidingen met een capaciteitsbeperking, onderhavig Reglement vast. Dit Reglement vormt een nadere uitwerking van Hoofdstuk 7 van de WHW en de Regeling Aanmelding en Toelating Hoger Onderwijs (RATHO), en geldt onverminderd het hierin bepaalde.

De VU hecht waarde aan een eerlijke, transparante en zorgvuldige selectieprocedure en stelt zich ten doel het selectieproces als zodanig ten uitvoer te brengen. Om kandidaten te selecteren, hanteert de VU ten minste twee kwalitatieve selectiecriteria, die zijn gericht op het zo goed mogelijk voorspellen van studiesucces in de betreffende opleiding en (het) beroep(en) waar de opleiding toe opleidt. Indien in de selectieprocedure een toets wordt afgenomen staat de examencommissie van de betreffende opleiding in voor de kwaliteit van de toets.

In het kader van haar selectieproces houdt de VU rekening met de belangen van aspirant-studenten afkomstig uit de openbare lichamen Bonaire, Sint Eustatius en Saba onderscheidenlijk Aruba, Curaçao en Sint Maarten. Voorts bewaakt de VU dat alle kandidaten op gelijkwaardige wijze worden behandeld.

In gevallen waarover in dit reglement niets is bepaald, beslist:

- Als het gaat over de inrichting van de selectie de Rector Magnificus;
- Als het gaat over de praktische uitvoering van de selectie een lid van het Faculteitsbestuur met onderwijs in portefeuille dan wel de Decaan.

Zijn medewerkers het bij de uitvoering van de selectie niet met elkaar eens wie bevoegd is, dan wijst het College van Bestuur het orgaan aan dat bevoegd is voor dit onderwerp.

## **PSYCHOLOGIE**

### **AANTAL DEELNAMEPOGINGEN**

Een kandidaat kan in totaal maximaal driemaal deelnemen aan de selectie voor de bacheloropleiding Psychologie. Een kandidaat kan deze drie pogingen alle aan de VU benutten.

### **BESCHIKBARE PLAATSEN**

De bacheloropleiding Psychologie aan de VU heeft 600 beschikbare plaatsen. De opleiding kent twee tracks: een Nederlandstalige en een Engelstalige track. Beide tracks staan open voor alle studenten, mits zij voldoen aan de toelatingscriteria voor de opleiding.

### **SELECTIECRITERIA**

De bacheloropleiding Psychologie hanteert de volgende selectiecriteria:

1. Naar VWO-niveau genormaliseerd gemiddeld middelbare schoolcijfer op VWO-niveau of equivalent (weging 30%)
2. Selectietoets (weging 70%, beide onderdelen tellen even zwaar mee), bestaande uit:
  - een toets gericht op het methodenonderwijs zoals dat in het eerste bachelorjaar Psychologie gegeven wordt.
  - een toets, gericht op het inhoudelijk Psychologieonderwijs zoals dat in het eerste bachelorjaar Psychologie gegeven wordt.

### **TOELICHTING CIJFERS OP VWO-NIVEAU OF EQUIVALENT**

In de selectie worden de cijfers van het laatst afgeronde jaar van de toelating gevende vooropleiding(en) meegenomen.

Cijfers van verschillende opleidingen (nationaal en internationaal) worden genormaliseerd om vergelijking mogelijk te maken. Op basis van het genormaliseerde cijfer wordt een score toegekend.

### **TOELICHTING METHODENTOETS**

Voor de opleiding Psychologie is het belangrijk dat de kandidaat beschikt over getalsmatig/statistisch inzicht, omdat een substantieel deel van de opleiding bestaat uit statistiek- en methodenonderwijs. Literatuur en oefenvragen zullen op de website beschikbaar worden gesteld.

### **TOELICHTING INHOUDELIJKE PSYCHOLOGIE-TOETS**

De vragen in deze toets testen de kennis, die vergaard wordt door middel van de bestudering van studiemateriaal van één van de deelgebieden binnen de psychologie die in het eerste jaar van de opleiding aan de orde komt.

## **CRIMINOLOGIE**

### **VOORAF**

Sinds de selectieprocedure 2019-2020 gebruikt de bacheloropleiding Criminologie de onderstaande selectieprocedure en -criteria.

### **AANTAL DEELNAMEPOGINGEN**

Maximaal aantal deelnamepogingen: een kandidaat kan in totaal maximaal driemaal deelnemen aan de selectie voor de bacheloropleiding Criminologie

### **BESCHIKBARE PLAATSEN**

Jaarlijks zijn er bij de VU 130 beschikbare plaatsen. De numerus fixus voor de opleiding is een landelijke numerus fixus. Dat betekent dat ook de overige universiteiten (Erasmus Universiteit en Universiteit van Leiden) die de bacheloropleiding Criminologie aanbieden, zich houden aan een vastgesteld aantal beschikbare plaatsen. De landelijke fixus is ingesteld om te voorkomen dat er meer Criminologen worden opgeleid dan dat de arbeidsmarkt aan zou kunnen.

### **VOOR WELKE SELECTIECRITERIA KIEST DE OPLEIDING?**

Uit onderzoek (zowel intern als extern) is gebleken dat middelbare schoolprestaties en toetsing op voor de opleiding specifieke relevante vaardigheden (in het geval van criminologie een criminologische/juridische casus en getalsmatig/statistisch inzicht) het beste studiesucces voorspellen.<sup>1</sup>

### **OPZET SELECTIECRITERIA**

Er zijn 2 selectiecriteria. Beide tellen voor 50% mee.

#### **Selectiecriteria**

1. Gemiddeld (eind)cijfer van de vooropleiding.  
Hiervoor tellen de eindcijfers mee van de toelating gevende vooropleiding, voor zover eindcijfers bekend zijn. Anders: cijfers laatste overgangsrapport.
2. Toets waarin de voor de opleiding specifieke vaardigheden in gestandaardiseerde setting worden getoetst. De toets zal bestaan uit een:
  - A. Criminologische/juridische casus (ongeveer 40 vragen)
  - B. Wiskundetoets getalsmatig/statistisch inzicht (ongeveer 20 vragen)

### **TOELICHTING CRIMINOLOGISCHE/JURIDISCHE CASUS**

Onderdeel A betreft een actuele kwestie (bijvoorbeeld etnisch profileren door de politie) waarover op basis van de literatuur criminologisch en rechtswetenschappelijk vragen moeten worden beantwoord. De studenten zullen zich van tevoren moeten voorbereiden op onderdeel A. Het studiemateriaal zal tijdig (minimaal 2 weken voor de afname van de toets) aan de kandidaten ter beschikking worden gesteld. Voor de casus krijgen de kandidaten literatuur te bestuderen die ook in het eerste jaar van de opleiding aan bod zal komen. De kandidaten zullen getoetst worden op inzicht en kennis.

---

<sup>1</sup> Niessen, S. (2018). New Rules, New Tools: Predicting academic achievement in college admissions. PhD-thesis RUG.

### **TOELICHTING WISKUNDETOETS**

Voor de opleiding criminologie is het van belang dat de kandidaat beschikt over getalsmatig/statistisch inzicht. Voor het succesvol kunnen doorlopen van de opleiding is namelijk de beheersing van statistiek van groot belang. Al in het eerste jaar bevat de opleiding twee verplichte vakken statistiek.

Tijdens de wiskundetoets zullen de volgende onderdelen worden getoetst:

- algemene rekenregels (waaronder de volgorde van rekenen en machten)
- algebra
- lineaire functies
- centrummaten
- percentages
- combinaties

Voor dit onderdeel zullen de studenten geen voorbereidingsmateriaal ontvangen, maar zal er een voorbeeldtoets ter beschikking worden gesteld via de website van de VU).

### **TOELICHTING BIJ DE TOTSTANDKOMING VAN DE RANGORDE**

#### **Toelichting gemiddeld (eind)cijfer vooropleiding**

Allereerst wordt het gemiddelde cijfer van de aangeleverde cijferlijst berekend. Op het gemiddelde cijfer wordt een correctie toegepast in verband met de verschillende vooropleidingen (jaar en opleiding), zodat de verschillende vooropleidingen/cijferlijsten met elkaar vergeleken kunnen worden. Op basis van de gecorrigeerde gemiddelden wordt een rangnummer voor de cijfers toegekend.

#### **Toets**

Voor de toets wordt per onderdeel een score berekend. Op basis van beide scores wordt vervolgens het eindresultaat voor de toets berekend. Voor het eindresultaat wordt vervolgens een rangnummer worden gegeven, waarbij het hoogste rangnummer 1 is.

#### **Eindscore (cijfer + toets)**

Voor de eindscore wordt de som van de rangnummers voor het (eind)cijfer vooropleiding en de toets berekend. De kandidaat met het laagste som krijgt rangnummer 1 en is de beste kandidaat.

Nota bene: Er kunnen meerdere kandidaten op hetzelfde totaal uitkomen. Als kandidaten op eenzelfde totaal uitkomen, geeft vervolgens het gemiddelde van de cijfers de doorslag voor het definitieve rangordnummer. Dus van alle studenten met score 88 wordt dan gekeken wie het hoogst gemiddelde cijfer heeft gehaald op de vooropleiding.

#### **Tijdschema**

*Belangrijke data voor het selectieproces worden tijdig gepubliceerd op de website van de opleiding.*

- De landelijke deadline voor het aanmelden in Studielink is 15 januari. Vanaf 16 januari zal de opleiding het voorbereidingsmateriaal beschikbaar stellen aan de kandidaten.
- Kandidaten dienen hun (eind)cijfers van de vooropleiding voor februari aan te leveren. De exacte datum wordt gepubliceerd op de website.
- De selectietoets wordt op locatie afgenomen (meestal op de VU). Kandidaten worden hierover tijdig geïnformeerd. De bacheloropleidingen Criminologie in Nederland dragen er zorg voor dat

selectietoets/-dag van de opleidingen niet op hetzelfde moment zal vallen. Indien een kandidaat ook aan een andere selectie van een andere opleiding deelneemt en het selectiemoment valt op hetzelfde moment, dan zal er maatwerk worden geboden.

- De rangordenummers worden aan de kandidaten bekendgemaakt op 15 april. Kandidaten ontvangen een terugkoppeling over hun resultaten van de selectie op de eerstvolgende werkdag na 15 april.

## GENEESKUNDE

### VOORAF

- > **Maximum aantal deelnamepogingen:** een kandidaat kan bij Faculteit der Geneeskunde VU (met ingang van de selectie 2015-2016) maximaal tweemaal deelnemen aan de selectie.
- > **Historische deelnames:** indien de kandidaat die deelneemt aan de selectieprocedure er niet tijdig in slaagt te voldoen aan de toelatingseisen, behoudt de kandidaat, indien hiertoe correct is verzocht, de landelijke hoeveelheid selectiepogingen voor de opleiding Geneeskunde en de hoeveelheid selectiepogingen voor de opleiding Geneeskunde aan de VU.
- > De (nadere) vooropleidingseisen zijn opgenomen in de Onderwijs- en Examenregeling Bacheloropleiding geneeskunde.

### SELECTIEPROCEDURE

Er wordt onderscheid gemaakt in:

- > selectie via **Track A:** 70% van de opleidingsplaatsen
- > selectie via **Track B:** 30% van de opleidingsplaatsen

De indeling in Track A en Track B komt tot stand door de kandidaten in te delen op basis van de wijze waarop zij de vooropleiding behalen of reeds hebben behaald. De selectieprocedures van beide tracks komen overeen. Kandidaten zullen binnen hun track met elkaar worden vergeleken.

### Selectiecriteria Track A

**Track A:** deelname aan deze track van de selectie van Faculteit der Geneeskunde VU is alleen mogelijk voor kandidaten die **voltijds** in hun eindexamenjaar van het vwo zitten op het moment van selectie en het juiste vwo-profiel hebben om geneeskunde te kunnen studeren:

De selectie vindt plaats op basis van de volgende criteria:

- > 1. het voldoen aan de toelatingcriteria voor geneeskunde, te weten voltijds 6 vwo volgen en examen doen in het schooljaar waarin de selectie plaatsvindt in één van de vereiste profielen;
- > 2. schoolprestaties aan de hand van de cijfers op het overgangsrapport van 5 VWO;
- > 3. maatschappelijke betrokkenheid, namelijk:
  - ervaring met een maatschappelijke bijdrage /gezondheidszorg;
  - bestuurlijke of organisatorische ervaring;
  - ervaring met onderzoek of techniek;
  - en/of bijzondere prestaties.
- > 4. capaciteiten, namelijk Nederlandse taalvaardigheid, verbaal inzicht, numeriek redeneervermogen, en sociaal inzicht.

Voor onderdelen 1-3 sturen kandidaten sturen een inschrijfformulier in samen met bijbehorende bewijsstukken, zoals een gewaarmerkte cijferlijst en bewijs voor activiteiten.

Kandidaten die een inschrijfformulier hebben ingeleverd op de wijze zoals aangegeven op de website van de opleiding en dit vóór de aldaar beschreven deadline hebben gedaan, nemen deel aan de capaciteitentoets.

Onderdeel 4: de kandidaten maken een selectietoets.

Op basis van resultaten van onderdelen 1-3 worden er z-scores aan de kandidaten toegekend.



Op basis van de resultaten van onderdelen 4-6 (de toets) wordt een tweede z-score aan elke kandidaat toegekend. De z-scores worden per kandidaat opgeteld tot een somscore. Deze somscore bepaalt het rangnummer.

### **Selectiecriteria Track B**

**Track B:** deelname aan deze track van de selectie van Faculteit der Geneeskunde VU is mogelijk voor alle kandidaten die niet onder Track A vallen, maar wel uiterlijk 15 juli aan de toelatingseisen (gaan) voldoen voor de opleiding Geneeskunde.

De primaire selectie vindt plaats op basis van de volgende criteria:

- > 1. het uiterlijk 15 juli volledig (gaan) voldoen aan de toelatingseisen voor Geneeskunde;
- > 2. school- en studieprestaties in de drie kalenderjaren voorafgaand aan het jaar waarin deelgenomen wordt aan de selectieprocedure
- > 3. maatschappelijke betrokkenheid, te weten:
  - Ervaring met maatschappelijke bijdrage/gezondheidszorg;
  - bestuurlijke of organisatorische ervaring;
  - ervaring met onderzoek/techniek;
  - en/of bijzondere prestaties.
- > 4. capaciteiten, namelijk: Nederlandse taalvaardigheid, verbaal inzicht, numeriek redeneervermogen, en sociaal inzicht.

Onderdelen 1-3: Kandidaten sturen een inschrijfformulier in samen met bijbehorende bewijsstukken, zoals gewaarmerkte diploma's en bewijs voor activiteiten.

Kandidaten die een inschrijfformulier hebben ingeleverd op de wijze zoals aangegeven op de website van de opleiding en dit vóór de aldaar beschreven deadline hebben gedaan, nemen deel aan de toets.

Onderdeel 4: De kandidaten maken een toets.

Op basis van resultaten van onderdelen 1-4 worden er z-scores aan de kandidaten toegekend.

Op basis van de resultaten van onderdeel 4 (de toets) wordt een tweede z-score aan elke kandidaat toegekend. De z-scores worden per kandidaat opgeteld tot een somscore. Deze somscore bepaalt het rangnummer.

## TANDHEELKUNDE

### INLEIDING

Aspirant-studenten mogen zich voor de studie tandheelkunde slechts bij één opleiding aanmelden. Wel mogen zij zich tegelijk voor nog één andere numerus fixus opleiding aanmelden.

### BESCHIKBARE PLAATSEN

De numerus fixus voor ACTA is vastgesteld op 128 plaatsen. Hiervan worden 70 via de UvA ingevuld (ongeveer 55%) en 58 via de VU (ongeveer 45%).

### TOELATINGSEISEN

De criteria om mee te doen aan de selectie bij ACTA zijn dezelfde als de (nadere) vooropleidingseisen voor de studie tandheelkunde bij ACTA. Deze (nadere) vooropleidingseisen zijn opgenomen in de Onderwijs- en Examenregeling Bacheloropleiding Tandheelkunde. Een aspirant-student kan zich één keer via de UvA en één keer via de VU aanmelden voor de selectie bij ACTA.

De aspirant-student dient zich **uiterlijk 15 januari CET** aan te melden in Studielink in het studiejaar, voorafgaand aan het studiejaar waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven. Om mee te doen aan de selectie moet de aspirant-student aannemelijk kunnen maken dat hij uiterlijk 15 juli aan de vooropleidingseisen voldoet. Bij uitzondering kan, op verzoek van de aspirant-student, de datum van 15 augustus gehanteerd worden voor het voldoen aan deze eisen. Dit verzoek moet **uiterlijk 15 juli** voorafgaand aan het studiejaar, waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, kenbaar worden gemaakt bij de desbetreffende universiteit.

### SELECTIECRITERIA

De selectiecriteria zijn de volgende:

1. Oriëntatie. Aantoonbare oriëntatie op zowel de studie tandheelkunde als het vakgebied wordt relatief zwaar meegeteld. Hierbij wordt gekeken naar onderstaande indicatoren:
  - a) Aantoonbare oriëntatie op de opleiding tandheelkunde bij ACTA, door deelname aan het zogenaamde Proefstuderen. Het Proefstuderen dient te hebben plaatsgevonden in de drie kalenderjaren voorafgaand aan de deadline voor het digitaal inleveren van het persoonlijk dossier. Wanneer het voor een aspirant-student niet mogelijk of realistisch is om aan het Proefstuderen bij ACTA mee te doen, kan deze uiterlijk op de laatste aanmelddatum voor het Proefstuderen in overleg treden met de selectiecommissie van ACTA om te kijken of een oplossing kan worden gevonden (zie ook hieronder).
  - b) Aantoonbare oriëntatie op het vakgebied tandheelkunde. Van de aspirant-student wordt verwacht dat deze tenminste één dag heeft meegelopen in een tandartspraktijk. Dit meelopen dient te hebben plaatsgevonden in de drie kalenderjaren voorafgaand aan de deadline voor het digitaal inleveren van het persoonlijk dossier.
2. Schoolcijfers. Schoolcijfers worden op onderstaande wijze meegewogen.
  - Bij aspirant-studenten die hun vwo-diploma al hebben behaald tellen de eindexamencijfers mee (d.w.z. de eindcijfers van de gewaarmerkte cijferlijst van het diploma).
  - Bij andere aspirant-studenten wordt gekeken naar het overgangsrapport van 5-vwo naar 6-vwo; dat wil zeggen het eindcijfer met maximaal één decimaal achter de komma.

- Indien een aspirant-student geen vwo-eindexamen heeft behaald of wanneer een aspirant-student geen overgangsrapport 5-6 vwo heeft, dan tellen de met vwo vergelijkbare cijfers.

Voor meer informatie hierover wordt verwezen naar de ACTA website/persoonlijk dossier.

3. Ervaring, prestaties en motivatie. Hierbij wordt gekeken naar:

- a) Betrokkenheid bij hulpverlening.
- b) Bestuurlijke en organisatorische ervaring.
- c) Bijzondere prestaties.
- d) Motivatie, bestaande uit:
  - i. i. Motivatiebrief, met daarin de onderbouwing van de keuze om tandheelkunde te willen studeren bij ACTA;
  - ii. Frequentie, duur, variatie en inhoud van het meelopen in een tandartspraktijk of vergelijkbare instelling, gerelateerd aan mondzorg. Hierbij gaat het om activiteiten die meer zijn dan het onder punt 1b genoemde;
  - iii. Overige zaken die aantoonbaar motivatie laten zien voor het vakgebied tandheelkunde.

4. Kwaliteit persoonlijk dossier. De hierboven genoemde punten 1 t/m 3 maken deel uit van het persoonlijk dossier. De algemene kwaliteit van het dossier wordt beoordeeld op:

- a) Volledigheid.
- b) Taalgebruik.
- c) Kwaliteit bewijsstukken.

5. Toetsen.

Eén van de selectiecriteria bestaat uit toetsing. Dit wordt op een door ACTA bepaalde toetsdag afgenomen in de maand februari, voorafgaand aan het studiejaar waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven. Er wordt tijdens deze toetsdag bij de aspirant-studenten in ieder geval een biomedische toets afgenomen. Hierbij wordt het volgende getoetst: het toepassen van vwo basiskennis over natuurwetenschappelijke principes en kennis uit studiemateriaal in een medisch-biologische context, relevant voor de tandheelkunde. Het materiaal hiervoor wordt aan de aspirant-studenten uiterlijk in de vierde week van januari ter beschikking gesteld.

Tevens kunnen er nog één of meer toetsen worden afgenomen die relevant zijn voor de studie en het vakgebied. Om deel te mogen nemen aan de toetsdag dient de aspirant-student tijdig en op voorgeschreven wijze een persoonlijk dossier te hebben ingeleverd. De deadline en manier van inleveren worden via de ACTA website of per e-mail aan de aspirant-student kenbaar gemaakt.

#### **TIJDSHEMA**

- Uiterlijk 15 januari CET voorafgaand aan het studiejaar waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven: aanmelding via Studielink.
- Uiterlijk in de derde of vierde week van januari, voorafgaand aan het studiejaar waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, krijgt de aspirant-student per e-mail informatie over

het digitaal inleveren van het persoonlijk dossier en de deelname aan de toetsdag. Deze e-mail bevat ook informatie hoe een aspirant-student zich inhoudelijk kan voorbereiden op de toetsdag.

- Op een zaterdag in februari voorafgaand aan het studiejaar waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven: toetsdag. De precieze datum zal op de ACTA website bekend worden gemaakt
- Op 15 april voorafgaand aan het studiejaar waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, volgt de bekendmaking van de uitslag van de selectie

### **RANGNUMMERS**

- UvA en VU. Voor de UvA is ongeveer 55% van de plaatsen beschikbaar en voor de VU ongeveer 45%. Aspirant-studenten moeten zich opgeven voor één van beide universiteiten. Hoewel er sprake is van één opleiding bij ACTA en één procedure voor de selectie, worden voor UvA en VU aparte lijsten met rangnummers opgesteld.

- Route A en B. ACTA maakt een onderscheid tussen de zogenaamde route A en route B. De rangnummers worden zodanig vastgesteld dat 70% van de plaatsen naar route A aspirant-studenten gaat en 30% naar route B aspirant-studenten.

**Route A** omvat de aspirant-studenten die nog geen volledig vwo-diploma hebben, maar wel aannemelijk kunnen maken uiterlijk 15 juli voorafgaand aan het studiejaar, waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, aan de (nadere) vooropleidingseisen voor de studie tandheelkunde te kunnen voldoen. Aspirant-studenten die eerder begonnen zijn met een hbo- of wo-opleiding, of bezig zijn met een colloquium doctum, vallen **niet** onder route A.

**Route B** omvat alle overige aspirant-studenten die uiterlijk 15 juli voorafgaand aan het studiejaar, waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, aan de nadere vooropleidingseisen voor de studie tandheelkunde kunnen voldoen.

- Rangnummers. Alle aspirant-studenten die zich tijdig bij Studielink hebben ingeschreven en aan de toetsdag in februari hebben meegedaan krijgen een rangnummer. Aspirant-studenten die zich wel hebben ingeschreven maar niet hebben meegedaan aan de toetsdag krijgen geen rangnummer en worden niet geselecteerd. Het rangnummer wordt bepaald op basis van de scores op bovengenoemde selectiecriteria.

### **BUITENLANDSE ASPIRANT-STUDENTEN**

- Aspirant-studenten van het Nederlands-Caribisch gebied. Deze worden via dezelfde procedure beoordeeld als de aspirant-studenten woonachtig in Nederland. Wanneer het voor een aspirant-student niet mogelijk of realistisch is om aan de toetsdag in Nederland mee te doen, dan wordt deze op verzoek in de gelegenheid gesteld om op een door ACTA vastgestelde locatie in het Nederlands-Caribisch gebied, onder gecontroleerde omstandigheden, dezelfde toetsen af te leggen. Dit verzoek dient uiterlijk 15 januari 23.59 uur CET voorafgaand aan het studiejaar, waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, te zijn ingediend bij de selectiecommissie.

- Buitenlandse aspirant-studenten. Deze worden via dezelfde procedure beoordeeld als de Nederlandse aspirant-studenten. Wanneer het voor een aspirant-student niet mogelijk of realistisch is om aan de toetsdag in Nederland mee te doen, dan kan deze uiterlijk 15 januari 23.59 uur CET voorafgaand aan het studiejaar, waarvoor de aspirant-student wenst te worden ingeschreven, een beargumenteerd verzoek indienen bij de selectiecommissie om de toetsen te maken op dezelfde locatie als de aspirant-studenten van het Nederlands-Caribisch gebied.

### **BEZWAAR EN BEROEP**

Dit valt juridisch gezien onder de respectievelijke universiteiten.

### **PROEFSTUDEREN**

- Het Proefstuderen omvat een oriëntatie op de opleiding tandheelkunde ACTA.
- Aspirant-studenten mogen maximaal één keer deelnemen aan het Proefstuderen.
- De aspirant-student die aannemelijk kan maken dat hij uiterlijk 15 juli van het studiejaar waarin de selectie plaatsvindt kan voldoen aan de (nadere) vooropleidingseisen voor de studie tandheelkunde, krijgt de mogelijkheid om deel te nemen aan het Proefstuderen.
- Proefstuderen wordt georganiseerd in de periode oktober – januari van het studiejaar waarin de selectie plaatsvindt.

## BIOMEDICAL SCIENCES

### AANTAL DEELNAME POGINGEN

Een kandidaat kan maximaal tweemaal deelnemen aan selectie voor de bacheloropleiding *Biomedical Sciences*.

### BESCHIKBARE PLAATSEN EN TOELATINGSEISEN

De opleiding heeft jaarlijks 300 beschikbare plaatsen voor Nederlandse en internationale kandidaten tezamen. De vooropleidingseisen voor zowel Nederlandse als internationale studenten staan op de VU website ([vuweb.vu.nl/en/education/bachelor/biomedical-sciences/admissions](http://vuweb.vu.nl/en/education/bachelor/biomedical-sciences/admissions)) en blijven ongewijzigd.

### TAAL

De voertaal voor de selectie is Engels. Dit betekent dat de aan te bieden studiestof, de te volgen colleges, de selectietoets en alle communicatie rondom de selectie in het Engels zullen zijn. De opleiding zelf is volledig Engelstalig omdat het vakgebied Biomedische Wetenschappen, en daarmee ook de toekomstige werkplekken van veel studenten, een sterk internationaal karakter hebben. Door Engelse taalvaardigheid al in een vroeg stadium inzet te maken van het curriculum leren studenten die vaardigheid, die essentieel is voor studie- en arbeidsmarktsucces. Het is dus goed om ook in de selectie te benadrukken dat de opleiding veel waarde hecht aan de ontwikkeling en het gebruik van het Engels. Brondocumenten in een andere taal dan Engels of Nederlands, dienen te worden voorzien van een beëdigde vertaling (Engels).

### SELECTIECRITERIA EN -PROCEDURES

Studie- en carrièresucces zijn in de biomedische wetenschappen afhankelijk (1) **voorkennis**, (2a) het efficiënt kunnen **opnemen van nieuwe kennis** (verdiepend en verbredend), en (2b) het gebruiken van kennis voor het **verkrijgen van nieuwe inzichten**. Het veld is enorm divers, en heeft een groeiend aantal raakvlakken met andere  $\beta$  wetenschappen (geneeskunde, biologie, chemie, natuurkunde, scheikunde, wiskunde, informatietechnologie), maar ook met  $\alpha$  en  $\gamma$  wetenschappen (filosofie, psychologie, ethiek) (zie domeinspecifiek referentiekader). Hoewel studenten *Biomedical Sciences* meestal zullen kiezen voor een bepaalde specialisatie, is het voor de ontwikkeling van het veld belangrijk dat afstudeerders basiskennis hebben van de diverse disciplines binnen en grenzend aan de biomedische wetenschappen, en dat ze de academische vaardigheden hebben om interdisciplinaire kennis om te zetten in nieuwe inzichten. De ideale *Biomedical Sciences* student beschikt dus over de juiste mate van wetenschappelijke nieuwsgierigheid en creativiteit. Deze eigenschappen zijn sterk bepalend voor studie- en baansucces, en de selectiecriteria en -procedures die we voorstellen zijn er dan ook op gericht om kandidaten op de latente aanwezigheid van deze eigenschappen te kunnen selecteren.

Gehanteerde instrumenten

Voor de selectie wordt gebruik gemaakt van twee instrumenten:

1. Behaalde cijfers vooropleiding (zie 1)
2. Selectietoets, bestaande uit een combinatie van kennis- en inzichtvragen (zie 2a en 2b)

### 1. Voorkennis

Voor het testen van voorkennis maken we gebruik van de genormaliseerde cijfers van het laatst afgeronde jaar van de toelating gevende vooropleiding(en) (**weging 30%**).

Toelichting: Cijfers worden genormaliseerd om een vergelijking tussen verschillende schooltypen mogelijk te maken. Op basis van de genormaliseerde cijfers wordt een score toegekend.

### 2. Toets naar het vermogen om nieuwe kennis op te nemen en nieuwe inzichten te verkrijgen (**weging 70%**).

#### 2a. Opnemen van nieuwe kennis (nieuwsgierigheid)

Voor het testen de mate waarin kandidaten in staat zijn om in een academische setting nieuwe kennis op te nemen zal een zelfontworpen inhoudelijke digitale meerkeuzetoets worden afgenomen met kennisvragen over vooraf aangeleverde studiestof en een daaraan gekoppeld online hoorcollege.

Toelichting: Studiesucces hangt in grote mate af van het zelfstandig tot je kunnen nemen van kennis op basis van diverse studiematerialen en hoorcolleges door experts. Onderscheid kunnen maken tussen hoofd- en bijzaken is hierbij essentieel. Om een dergelijke academische context te bieden kiezen we voor een college waarin geselecteerde onderwerpen uit het eerste semester (biochemie, genetica en/of celbiologie) aan bod komen met bijbehorend studiemateriaal. Ca 70% van de toetsvragen zullen kennisvragen zijn op basis van de aangeboden stof.

#### 2b. Verkrijgen van nieuwe inzichten (creativiteit)

De mate waarin kandidaten nieuwe inzichten kunnen verkrijgen zal worden getoetst aan de hand van een aantal inzichtvragen op basis van de onder (2) aangeboden stof.

Toelichting: Langetermijnsucces is in grote mate afhankelijk van hoe opgedane kennis vertaald kan worden in nieuwe inzichten. Een belangrijk voorbeeld in de biomedische wetenschappen is hoe een combinatie van moleculaire, cellulaire en immunologische principes heeft geleid tot een vaccintype waarvan nu de hele wereld afhankelijk lijkt te zijn. Door inzichtvragen te stellen op basis van de aangeboden toetsstof waarbij een antwoord logisch moet worden beredeneerd door verschillende elementen te combineren. Ca 30% van de toetsvragen zullen inzichtvragen zijn.

### **RANKING**

De uiteindelijke ranking op basis waarvan selectie plaatsvindt wordt bepaald door de gewogen eindcijfers en de selectietoets. De ranking wordt als volgt bepaald:

- Gewogen gemiddelde eindcijfers: 30%
- Selectietoets: 70%

Bij gelijke uitkomst geeft het cijfer voor de selectietoets de doorslag.

### **TIJDSHEMA**

- De landelijke deadline voor het aanmelden in Studielink is 15 januari. Tenminste twee weken voordat de selectietoets plaatsvindt, stelt de opleiding het voorbereidingsmateriaal beschikbaar aan de kandidaten.

- De exacte datum wordt bepaald na afstemming met de andere bacheloropleidingen Biomedische Wetenschappen en zal zo spoedig mogelijk aan de kandidaten worden bekendgemaakt.
- De rangordenummers worden aan de kandidaten bekendgemaakt op 15 april.
- Kandidaten ontvangen een terugkoppeling over hun resultaten van de selectie op de eerstvolgende werkdag na 15 april.



## COMPUTER SCIENCE

### AANTAL DEELNAME POGINGEN

Een kandidaat kan maximaal tweemaal deelnemen aan selectie voor de bacheloropleiding Computer Science.

### BESCHIKBARE PLAATSEN EN TOELATINGSEISEN

De opleiding heeft jaarlijks 400 beschikbare plaatsen voor Nederlandse en internationale kandidaten tezamen. De vooropleidingseisen voor zowel Nederlandse als internationale studenten staan op de VU website (<https://vu.nl/en/education/bachelor/computer-science/admissions>)

### TAAL

De voertaal voor de selectie is Engels. Dit betekent dat de aan te bieden studiestof, de te volgen colleges, de selectietoets en alle communicatie rondom de selectie in het Engels zullen zijn. De opleiding zelf is volledig Engelstalig omdat het vakgebied Computer Science, en daarmee ook de toekomstige werkplekken van veel studenten, een sterk internationaal karakter hebben. Door Engelse taalvaardigheid al vroeg inzet te maken van het curriculum leren studenten in een vroeg stadium een basale vaardigheid die essentieel is voor studie- en arbeidsmarktsucces.

### SELECTIECRITERIA EN -PROCEDURES

Studie- en carrièresucces in computer science zijn afhankelijk van (1) voorkennis, (2) het efficiënt kunnen opnemen van nieuwe kennis (verdiepend en verbredend), en (3) het gebruiken van kennis voor het verkrijgen van nieuwe inzichten. Het veld is enorm divers, en heeft een groeiend aantal raakvlakken met andere wetenschappen (wiskunde, AI, informatietechnologie, geneeskunde/gezondheidswetenschappen). De ideale computer science student beschikt over de juiste mate van wetenschappelijke nieuwsgierigheid en creativiteit. Deze eigenschappen zijn sterk bepalend voor studie- en baansucces, en de selectiecriteria en -procedures zijn erop gericht om kandidaten op de latente aanwezigheid van deze eigenschappen te kunnen selecteren.

#### *1. Voorkennis*

Voor het testen van voorkennis maken we gebruik van het genormaliseerde gemiddelde van de cijfers op VWO niveau, jaar 5, of equivalent (**weging 30%**).

Toelichting: De actuele cijfers op VWO-5 niveau vormen de meest objectieve graadmeter van voorkennis op vooropleidingsniveau. Om cijfers van Nederlandse en internationale studenten te kunnen vergelijken zullen de cijfers worden genormaliseerd volgens gangbare methodiek ([www.nuffic.nl/onderwerpen/waarde-van-buitenlandse-cijfers](http://www.nuffic.nl/onderwerpen/waarde-van-buitenlandse-cijfers)).

#### *2. Opnemen van nieuwe kennis (nieuwsgierigheid)*

Voor het testen bij 2 en 3 wordt een digitale meerkeuzetoets afgenomen. Deze toets bestaat uit twee delen.

Voor het testen van de mate waarin kandidaten in staat zijn om in een academische setting nieuwe kennis op te nemen zal een inhoudelijke digitale meerkeuzetoets worden afgenomen met

kennisvragen over vooraf aangeleverde studiestof en een daaraan gekoppeld online hoorcollege **(weging 40%)**.

Toelichting: Studiesucces hangt in grote mate af van het zelfstandig tot je kunnen nemen van kennis op basis van diverse studiematerialen en hoorcolleges door experts. Onderscheid kunnen maken tussen hoofd- en bijzaken is hierbij essentieel. Om een dergelijke academische context te bieden, kiezen we voor minicolleges in enkele basisvakken van het vakgebied (bijv. programmeren, logica, computer architectuur) met bijbehorend studiemateriaal in de vorm van enkele teksten of eenvoudige artikelen. Het toetsdeel met kennisvragen op basis van de aangeboden stof beslaat 60% van de totale hoeveelheid vragen.

### *3. Verkrijgen van nieuwe inzichten (creativiteit)*

De mate waarin kandidaten nieuwe inzichten kunnen verkrijgen zal worden getoetst aan de hand van een aantal inzichtvragen op basis van de onder (2) aangeboden stof. Deze vragen wegen apart mee bij de ranking **(weging 30%)**.

Toelichting: Langetermijnsucces is in grote mate afhankelijk van hoe opgedane kennis vertaald kan worden in nieuwe inzichten. Door inzichtvragen te stellen op basis van de aangeboden toetsstof waarbij een antwoord logisch moet worden beredeneerd door verschillende elementen te combineren. Het toetsdeel met inzichtvragen beslaat 40% van de totale hoeveelheid vragen.

### **RANKING**

De uiteindelijke ranking op basis waarvan selectie plaatsvindt wordt bepaald door het gewogen gemiddelde van bovenstaande drie items. Bij een gelijke eindscore geeft item 3 (inzicht) de doorslag, daarna item 2 (kennis).

### **TIJDSHEMA**

- De landelijke deadline voor het aanmelden in Studielink is 15 januari. Vanaf 16 januari stelt de opleiding het voorbereidingsmateriaal beschikbaar aan de kandidaten.
- Kandidaten dienen hun vooropleidingcijfers voor xx februari aan te leveren. De exacte datum wordt gepubliceerd op de website
- De online selectietoets vindt plaats in februari. De exacte datum wordt bepaald na afstemming met de andere bacheloropleidingen computer science en informatica en zal zo spoedig mogelijk aan de kandidaten worden bekendgemaakt.
- De rangordenummers worden aan de kandidaten bekendgemaakt op 15 april.
- Kandidaten ontvangen een terugkoppeling over hun resultaten van de selectie op de eerstvolgende werkdag na 15 april.

## **GEZONDHEID EN LEVEN**

### **AANTAL DEELNAME POGINGEN**

Een kandidaat kan maximaal tweemaal deelnemen aan selectie voor de bacheloropleiding *Gezondheid en Leven*.

### **BESCHIKBARE PLAATSEN EN TOELATINGSEISEN**

De opleiding heeft jaarlijks 300 beschikbare plaatsen voor Nederlandse kandidaten. De vooropleidingseisen staan in de Onderwijs- en Examenregeling van de opleiding en op de [opleidingswebsite](#)

### **SELECTIECRITERIA EN -PROCEDURES**

De Bacheloropleiding Gezondheid en Leven hanteert de volgende toelatingcriteria:

#### **1. Voorkennis**

Gemiddeld eindcijfer van de vooropleiding (**weging 30%**).

Hiervoor tellen de genormaliseerde eindcijfers mee van de voor de opleiding Gezondheid en Leven verplichte vakken behaald aan het hoogst genoten voortgezet onderwijs. Indien deze eindcijfers nog niet beschikbaar zijn, tellen de equivalente genormaliseerde cijfers mee uit het laatste overgangsrapport.

#### **2. Selectietoets (**weging 70%**)**

Een digitale meerkeuzetoets zal worden afgenomen bestaande uit kennis- en inzichtvragen over vooraf aangeleverde studiestof en daaraan gekoppelde kennisclips.

- Het doel van de kennisvragen is om te bepalen in welke mate kandidaten wetenschappelijk nieuwsgierig zijn en in staat zijn om in een academische setting nieuwe kennis op te nemen. Onderscheid kunnen maken tussen hoofd- en bijzaken is hierbij essentieel.
- De inzichtvragen worden gesteld om de mate van inzicht en creativiteit van de kandidaten te bepalen. Bij deze vragen zal op basis van de aangeboden studiestof een antwoord logisch moeten worden beredeneerd door verschillende elementen creatief te combineren.

### **RANKING**

De uiteindelijke ranking op basis waarvan selectie plaatsvindt wordt bepaald door het gewogen gemiddelde van bovenstaande twee items. Bij een gelijke eindscore geeft de selectietoets de doorslag.

### **TIJDSHEMA**

- De landelijke deadline voor het aanmelden in Studielink is 15 januari.
- Alle noodzakelijke informatie zal vervolgens rechtstreeks aan kandidaten bekend gemaakt worden.
- De rangordenummers worden aan de kandidaten bekendgemaakt op 15 april.
- Kandidaten ontvangen een terugkoppeling over hun resultaten van de selectie op de eerstvolgende werkdag na 15 april.

## **II. UITVOERINGSREGELING SELECTIE EN PLAATSING**

### **ARTIKEL 1 VASTSTELLEN SELECTIECRITERIA**

1. Op voordracht van het Faculteitsbestuur (lees voor het VUmc, Raad van Bestuur) stelt het College van Bestuur voor een opleiding met een capaciteitsbeperking een regeling selectiecriteria en –procedure vast, nadat daartoe het advies van de Universitaire Studentenraad is ingewonnen.
2. De regelingen selectiecriteria en -procedure voor de bacheloropleidingen met een capaciteitsbeperking en de uitvoeringsregeling Selectie en Plaatsing vormen tezamen het Reglement Selectie en Plaatsing van de Vrije Universiteit.
3. Het College van Bestuur stelt op voordracht van het Faculteitsbestuur vast hoeveel keer een kandidaat aan de selectieprocedure van een opleiding kan deelnemen, met een maximum aantal van drie keer.

### **ARTIKEL 2 MANDAAT SELECTIE EN PLAATSING**

Namens het College van Bestuur is de directeur van de dienst Student- en Onderwijszaken (SOZ) belast met de selectie en plaatsing van studenten.

### **ARTIKEL 3 AANMELDDEADLINE**

1. De kandidaat die deel wil nemen aan een selectieprocedure, dient hiertoe uiterlijk op 15 januari voorafgaand aan het studiejaar waarin hij met de opleiding wil starten, een verzoek tot inschrijving in via Studielink.
2. De kandidaat die niet uiterlijk 15 januari een verzoek tot inschrijving via Studielink heeft gedaan en alsnog wenst deel te nemen aan een selectieprocedure van een opleiding aan de VU, dient hiertoe een verzoek in bij de directeur SOZ. Dit verzoek wordt per e-mail gedaan via [studentenbalie@vu.nl](mailto:studentenbalie@vu.nl).
3. De directeur SOZ beslist of de kandidaat die een daartoe strekkend verzoek heeft gedaan, na 15 januari wordt toegelaten tot de selectieprocedure. Om na 15 januari nog deel te mogen nemen aan een selectieprocedure, moet in ieder geval voldaan zijn aan alle van de navolgende voorwaarden:
  - a. de kandidaat was aantoonbaar niet bij machte het verzoek tot inschrijving tijdig in te dienen;
  - b. de kandidaat heeft het verzoek zo spoedig mogelijk na 15 januari gedaan en niet later dan 31 januari;
  - c. de selectie van de opleiding die de kandidaat wil volgen, is nog niet van start gegaan;
  - d. er zou sprake zijn van een onbillijkheid van overwegende aard bij weigering van deelname aan de selectie.
4. Een verzoek als bedoeld in lid 2 dient vergezeld te gaan van één of meer bewijsstukken waarmee de kandidaat aantoont niet bij machte te zijn geweest om tijdig een verzoek tot inschrijving via Studielink te doen.

### **ARTIKEL 4 DEELNAME SELECTIEPROCEDURE**

1. De kandidaat die op 16 januari een actief verzoek tot inschrijving voor een opleiding met een selectieprocedure heeft of die na een verzoek als bedoeld in artikel 3, lid 2, tot de selectieprocedure is toegelaten, verbruikt een deelnamekans.
2. De kandidaat die niet of niet volledig deelneemt aan de selectieprocedure ontvangt geen

rangnummer. De directeur SOZ zal het verzoek tot inschrijving van de kandidaat afwijzen. De kandidaat verbruikt in dit geval een deelnamekans.

3. De kandidaat verbruikt geen landelijke deelnamekans als:
  - a. Het verzoek tot inschrijving voor de opleiding met een selectieprocedure uiterlijk op 15 januari via Studielink wordt ingetrokken;
  - b. De kandidaat er niet in slaagt aan de vooropleidingseisen te voldoen en tijdig een verzoek doet om de deelnamekans(en) ongedaan te maken, zoals bedoeld in artikel 11 van deze Regeling.

#### **ARTIKEL 5 VERIFICATIE PERSOONSgegevens**

1. De kandidaat die aan een selectieprocedure deelneemt, dient uiterlijk 31 januari zorg te dragen voor de aanlevering van diens correcte persoonsgegevens, op basis waarvan verificatie van de identiteit van betrokkene plaats kan vinden door SOZ. Als de kandidaat niet tijdig aan deze verplichting voldoet, eindigt zijn deelname aan de selectieprocedure. Het verzoek tot inschrijving van de kandidaat wordt door de directeur SOZ afgewezen. De kandidaat heeft op dat moment een deelnamekans verbruikt.

#### **ARTIKEL 6 SELECTIEPROCEDURE**

1. Indien het aantal aanmeldingen op 16 januari hoger is dan het aantal beschikbare plaatsen, zal selectie plaatsvinden. De selectieprocedure is uiterlijk op 14 april afgerond.
2. Als het aantal aanmeldingen op 16 januari lager is dan of gelijk is aan het aantal beschikbare plaatsen vindt geen selectie plaats, maar VU Studiekeuzecheck. In dit geval is VU Studiekeuzecheck, zoals beschreven in de vigerende Regeling Aanmelding en Inschrijving (RAI), van toepassing.

#### **ARTIKEL 7 SELECTIEPROCEDURE: UITSLAG EN BEWIJS VAN TOELATING**

1. Het College van Bestuur bericht op 15 april via Studielink aan iedere kandidaat die aan de volledige selectieprocedure heeft deelgenomen, het rangnummer. Aan de kandidaten die hier op grond van hun rangnummer voor in aanmerking komen, reikt het College van Bestuur een bewijs van toelating uit.
2. De kandidaat dient het bewijs van toelating binnen twee weken na de dag van ontvangst via Studielink te accepteren. Een bewijs van toelating dat niet binnen twee weken na de dag van ontvangst is geaccepteerd, vervalt van rechtswege.
3. Als een uitgereikt bewijs van toelating vervalt, reikt het College van Bestuur een bewijs van toelating uit aan de eerstvolgende kandidaat die hier op grond van zijn rangnummer voor in aanmerking komt en die nog geen bewijs van toelating heeft ontvangen.
4. Indien een kandidaat een bewijs van toelating niet tijdig heeft geaccepteerd en alsnog aan de betreffende opleiding wil deelnemen, dient hij hiertoe onverwijld een verzoek in bij de directeur SOZ. Dit verzoek wordt per e-mail gedaan via [studentenbalie@vu.nl](mailto:studentenbalie@vu.nl).
5. De directeur SOZ beslist namens het College van Bestuur op een verzoek als bedoeld in lid 4. Een dergelijk verzoek kan worden ingewilligd als in ieder geval aan alle van de navolgende voorwaarden is voldaan:
  - a. de kandidaat was aantoonbaar niet bij machte het bewijs van toelating tijdig te accepteren;
  - b. de kandidaat heeft het verzoek zo spoedig mogelijk doch niet langer dan 1 week na het verstrijken van de acceptatietermijn gedaan;
  - c. er zou sprake zijn van een onbillijkheid van overwegende aard bij weigering van het verzoek.

6. Als een verzoek als bedoeld in lid 4 wordt ingewilligd, ontvangt de kandidaat een bewijs van toelating voor het studiejaar volgend op het studiejaar waar het verzoek tot inschrijving op zag. De directeur SOZ kan hiervan afwijken en besluiten deze kandidaat een bewijs van toelating te verstrekken voor het studiejaar waar het oorspronkelijke verzoek tot inschrijving op zag.

#### **ARTIKEL 8 VERSTREKKEN VAN BEWIJZEN VAN TOELATING**

1. Het College van Bestuur verstrekt niet meer bewijzen van toelating dan dat er plaatsen beschikbaar zijn binnen de opleiding met een capaciteitsbeperking.
2. Het College van Bestuur verstrekt bewijzen van toelating tot het moment waarop alle beschikbare bewijzen van toelating zijn geaccepteerd en alle kandidaten hebben aangetoond te voldoen aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen, zoals genoemd in artikel 9, of tot uiterlijk 15 augustus.
3. Het College van Bestuur verstrekt op 15 april vijftien procent van de beschikbare bewijzen van toelating voor een opleiding met een capaciteitsbeperking. De overige vijf procent van de beschikbare bewijzen van toelating wordt verstrekt op een door de directeur SOZ nader te bepalen momenten, gelegen tussen 16 april en 15 augustus.

#### **ARTIKEL 9 DATUM AANTONEN VOOROPLEIDINGSEISEN**

1. De kandidaat die een bewijs van toelating bezit, dient uiterlijk 15 juli aan te tonen dat hij voldoet aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen. Voor de internationale kandidaat die een bewijs voor toelating bezit van de opleiding Biomedical Sciences, Psychologie of Computer Science geldt dat die uiterlijk 1 augustus dient aan te tonen dat hij voldoet aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen. Als de kandidaat niet aan deze verplichting voldoet, vervalt het bewijs van toelating.
2. In afwijking van lid 1, kan het College van Bestuur op voorstel van het Faculteitsbestuur ten aanzien van een opleiding met capaciteitsbeperking besluiten dat kandidaten die voor deze opleiding een bewijs van toelating hebben, op een latere datum aangetoond dienen te hebben dat zij aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen voldoen. Deze datum ligt niet na 31 augustus.
3. De kandidaat die na 15 juli een bewijs van toelating ontvangt, dient binnen twee weken na de dag van ontvangst van het bewijs aan te tonen dat hij voldoet aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen. Als de kandidaat niet aan deze verplichting voldoet, vervalt het bewijs van toelating.
4. Als een kandidaat niet uiterlijk 15 juli kan voldoen aan de verplichting om aan te tonen dat hij voldoet aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen, kan hij bij de directeur SOZ een gemotiveerd verzoek tot uitstel indienen. Dit verzoek moet uiterlijk op 15 juli zijn gedaan. Dit verzoek wordt per e-mail gedaan via [studentenbalie@vu.nl](mailto:studentenbalie@vu.nl). De directeur SOZ kan de kandidaat tot uiterlijk 31 augustus uitstel verlenen. Indien de kandidaat binnen de gestelde termijn niet aantoonbaar voldoet aan de vooropleidingseisen en nadere vooropleidingseisen, vervalt het bewijs van toelating.

#### **ARTIKEL 10 BETAALVERPLICHTING**

1. De kandidaat die een bewijs van toelating bezit, dient uiterlijk op 15 juli te voldoen aan de betaalverplichting via Studielink. Als de kandidaat niet aan deze verplichting voldoet, vervalt het bewijs van toelating.

2. Als een kandidaat na 15 juli een bewijs van toelating ontvangt als bedoeld in artikellid 9.3 krijgt de student de gelegenheid tot twee weken na ontvangst van het bewijs om aan de betaalverplichting te voldoen. Als de kandidaat niet aan deze verplichting voldoet, vervalt het bewijs van toelating.

#### **ARTIKEL 11 KANDIDAAT SLAAGT ER NIET IN DIPLOMA TE HALEN**

1. De kandidaat die er niet in slaagt aan de vooropleidingseisen te voldoen, kan bij de directeur SOZ een verzoek indienen om de verbruikte deelnamekans(en) aan een selectieprocedure ongedaan te maken. Dit verzoek wordt per e-mail gedaan via [studentenbalie@vu.nl](mailto:studentenbalie@vu.nl).
2. De kandidaat dient een verzoek, als bedoeld in lid 1, in voor 1 september. Uiterlijk 1 oktober wordt het verzoek afgehandeld.
3. De kandidaat die een verzoek als bedoeld in lid 1 doet, dient dit vergezeld te doen gaan van een bewijsstuk waaruit blijkt dat de kandidaat gezakt is.

#### **ARTIKEL 12 HERNIEUWDE INSTROOM ZONDER SELECTIE**

1. Een kandidaat die na acceptatie van een bewijs van toelating en het voltooien van de inschrijving voor een opleiding de inschrijving voor de betreffende opleiding beëindigt na 1 september, kan zich na toestemming van het desbetreffende Faculteitsbestuur in een daarop volgend collegejaar voor deze opleiding inschrijven zonder opnieuw aan de selectie deel te nemen.

#### **ARTIKEL 13 RECHTSBESCHERMING**

1. Tegen besluiten met betrekking tot de selectie kan de kandidaat bezwaar maken bij het College van Bestuur. De bezwaartermijn bedraagt zes weken.
2. Als het bezwaar gegrond wordt verklaard en er wordt besloten dat een bewijs van toelating aan de kandidaat wordt verstrekt, geldt dit bewijs van toelating op het studiejaar waarvoor het verzoek tot inschrijving was ingediend.
3. Aan de kandidaat aan wie na een gegrond verklaard bezwaar een bewijs van toelating wordt verstrekt, kan in afwijking van lid 2 een bewijs van toelating voor het opvolgende studiejaar worden uitgereikt indien:
  - a. er geen bewijzen van toelating meer beschikbaar zijn en komen voor het studiejaar waar het verzoek tot inschrijving op zag;
  - b. op het bezwaarschrift na de aanvang van het studiejaar, oftewel na 1 september, wordt besloten;
  - c. de kandidaat zelf verzoekt om een bewijs van toelating voor het opvolgende studiejaar.