

Hogeschool Leiden

**Onderwijs- en examenregeling 2013-2014
van Bacheloropleiding: Informatica**

CROHO-nummer: 34479

Graad: Bachelor of ICT

De Onderwijs- en examenregeling (OER) van een opleiding is onderdeel van het opleidings specifieke deel van het Studentenstatuut van Hogeschool Leiden en gebaseerd op artikel 7.13 van de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek (WHW).

Het voor alle bacheloropleidingen geldende gedeelte van deze OER is vastgesteld door het College van Bestuur op 28 augustus 2013 na instemming van de Gezamenlijke Vergadering op 26 augustus 2013.

De OER voor de bacheloropleiding Informatica is door het College van Bestuur vastgesteld op 28 augustus na advies van de opleidingscommissie uitgebracht en na instemming van de Gezamenlijke Vergadering op 26 augustus 2013.

Inhoudsopgave

Hoofdstuk 1 Algemeen	4
Artikel 1.1 Begripsbepalingen	4
Artikel 1.2 Reikwijdte van de regeling	6
Artikel 1.3 Vaststelling en wijziging van de regeling	7
Hoofdstuk 2 Vooropleiding, Toelatingseisen en Vrijstellingen	8
Artikel 2.1 Vooropleidingseisen	8
Artikel 2.2 Buitenlandse vooropleiding	8
Artikel 2.3 Eisen werkkring deeltijd	8
Artikel 2.4 Toelatingsonderzoek	8
Artikel 2.5 Toelating dual onderwijs, eisen werkkring	10
Artikel 2.6 Geen toelating op grond van ongeschiktheid	10
Artikel 2.7 Toelating en overige inschrijfvoorwaarden	10
Hoofdstuk 3 Onderwijsprogramma	11
Artikel 3.1 Doelstelling van de opleiding	11
Artikel 3.2 Inrichting van de opleiding	11
Artikel 3.3 Samenstelling van de propedeutische fase	11
Artikel 3.4 Samenstelling van de postpropedeutische fase	11
Artikel 3.5 Samenstelling Associate-degreeprogramma	12
Artikel 3.6 Minor	12
Artikel 3.7 Honoursprogramma Hogeschool Leiden	12
Artikel 3.8 Algemene bepalingen over het onderwijsprogramma	12
Artikel 3.9 Auteursrecht studenten	13
Artikel 3.10 Studenten met een functiebeperking	13
Artikel 3.11 Studenten die topsport beoefenen	13
Hoofdstuk 4 Examens en getuigschriften	15
Artikel 4.1 De examens van de opleiding	15
Artikel 4.2 Toekenning graden	15
Artikel 4.3 Getuigschriften	16
Artikel 4.4 Afgifte getuigschriften	16
Artikel 4.5 Verklaring bij vertrek	17
Hoofdstuk 5 Toetsen en beoordeling	18
Artikel 5.1 Toetsing binnen de opleiding	18
Artikel 5.2 Frequentie van toetsing, toetsrooster en toetsregels	18
Artikel 5.3 Mondelinge toetsing	19
Artikel 5.4 Volgorde van toetsen en tentamens	19
Artikel 5.5 Vrijstelling van het afleggen van toetsen en tentamens	20
Artikel 5.6 Beoordeling van toetsen, toekenning van studiepunten (EC)	20
Artikel 5.7 Geldigheidsduur van beoordelingen	21
Artikel 5.8 Registratie en bekendmaking van gekregen beoordelingen en behaalde studiepunten (EC)	21
Artikel 5.9 Inzage en bewaring	22
Artikel 5.10 Onregelmatigheden en fraude	22
Hoofdstuk 6 Studieloopbaanbegeleiding en studieadvies	24
Artikel 6.1 Studieloopbaanbegeleiding	24
Artikel 6.2 Studieadvies	24
Artikel 6.3 Bindend studieadvies	25
Artikel 6.4 Voorwaarden bindend studieadvies	28
Artikel 6.5 Doorstroom van propedeutische fase naar postpropedeutische fase	26
Artikel 6.6 Verwijzing in de postpropedeutische fase	27
Hoofdstuk 7 Examencommissie	28
Artikel 7.1 Instelling examencommissie, benoeming examinatoren	28
Artikel 7.2 Taken en bevoegdheden examencommissie	28

Artikel 7.3 Samenstelling, verzoeken aan en beslissingen van examencommissie	29	
Hoofdstuk 8 Rechtsbescherming	30	
Artikel 8.1 Verzoek om herziening bij de examencommissie	30	
Artikel 8.2 Rechtsbeschermingsmogelijkheden	30	
Hoofdstuk 9 Slot- en invoeringsbepalingen	31	
Artikel 9.1 Onvoorziene gevallen	31	
Artikel 9.2 Overgangsbepalingen	31	
Artikel 9.3 Bekendmaking van de regeling	31	
Artikel 9.4 Citeertitel, inwerkingtreding	31	
Bijlage A	Competenties van de opleiding	32
Bijlage B	Onderwijsprogramma propedeutische fase	35
Bijlage C	Onderwijsprogramma postpropedeutische fase	38
Bijlage D	Onderwijsprogramma associate-degreeprogramma	45
Bijlage E	Keuzedeel: aanbod opleidingsminoren, onderwijsprogramma en eisen per minor, rol examencommissie mbt minoren	46
Bijlage F	Regels met betrekking tot horen door de examencommissie	49
Bijlage G	Regels met betrekking tot de goede gang van zaken tijdens toetsen en tentamens	50
Addendum	Conversies van onderwijseenheden behorende bij de OER 2013-2014	52

HOOFDSTUK 1: ALGEMEEN

ARTIKEL 1.1 BEGRIPSBEPALINGEN

In deze regeling wordt verstaan onder:

- **afstudeerrichting**: specialisatie binnen de opleiding als bedoeld in artikel 7.13 van de WHW, niet zijnde een associate-degreeprogramma of een minor. Dit deel van de bacheloropleiding draagt bij aan de generieke of specifieke competenties van de opleiding, gericht op verdieping in een bepaalde richting van de opleiding of het werkveld;
- **associate-degreeprogramma**: programma als bedoeld in artikel 7.8a van de WHW met een studielast van ten minste 120 studiepunten. Een associate degree is een tussenniveau in het hoger beroepsonderwijs tussen mbo niveau 4 en hbo-bachelor;
- **beoordeling**: de vaststelling door een examinerator in welke mate de student of extraneus heeft voldaan aan de eisen die voor een bepaalde onderwijseenheid of bepaald onderdeel daarvan zijn geformuleerd;
- **bindend studieadvies (BSA)**: studieadvies, waaraan een bindende afwijzing als bedoeld in artikel 7.8b, derde lid, van de WHW, is verbonden voor de betreffende opleiding, dan wel voor de opleidingen waarmee de betreffende opleiding een gemeenschappelijke propedeuse heeft;
- **college van beroep voor de examens**: college van beroep voor de examens, bedoeld in artikel 7.60 tot en met 7.63 van de WHW en artikel 8.17 van het Studentenstatuut Hogeschool Leiden. Bij dit college kunnen studenten in beroep gaan tegen onder andere beslissingen van de examencommissie of een examinerator;
- **College van Bestuur**: bestuur van de Stichting Hogeschool Leiden, tevens instellingsbestuur van Hogeschool Leiden;
- **competentie**: een integraal geheel van beroepskennis, –houding en –vaardigheden dat nodig is om binnen relevante beroepscontexten adequaat te kunnen functioneren;
- **cluster**: organisatorische eenheid van Hogeschool Leiden bestaande uit meerdere opleidingen waarbinnen tevens contractactiviteiten en onderzoek plaatsvinden;
- **CROHO**: Centraal Register Opleidingen Hoger Onderwijs, waarin alle opleidingen zijn vermeld, die, indien met goed gevolg zijn afgelegd, een officieel getuigschrift in de zin van de WHW opleveren met de daarbij behorende graad (Associate degree, Bachelor of Master);
- **deeltijdse opleiding**: opleiding die zodanig is ingericht dat rekening is gehouden met de mogelijkheid dat de student ook in beslag kan worden genomen door andere werkzaamheden dan onderwijsactiviteiten;
- **diplomasupplement**: document, bedoeld in artikel 7.11 van de WHW, dat voldoet aan het Europees vastgesteld format, dat wordt toegevoegd aan het getuigschrift, met uitzondering van een propedeutisch getuigschrift en een getuigschrift van een associate-degreeprogramma, en waarin staat vermeld de aard, het niveau, de context, de inhoud en de status van de opleiding;
- **duale opleiding**: opleiding die zo is ingericht dat het volgen van het onderwijs gedurende één of meerdere periodes wordt afgewisseld met beroepsuitoefening in verband met dat onderwijs. De opleiding bestaat uit een onderwijs- en een beroepsuitoefeningsdeel, waarbij deze laatste onderdeel is van het studieprogramma van de opleiding, zoals opgenomen in de bijlagen;
- **DUO**: Dienst Uitvoering Onderwijs;
- **eindkwalificaties**: competenties en kwalificaties waarover een student moet beschikken wanneer de student de opleiding met goed gevolg heeft afgerond;
- **ELO**: (Elektronische Leeromgeving) beveiligd netwerk binnen de hogeschool waarop informatie met betrekking tot de opleiding te vinden is;
- **European Credit (EC) / studiepunten**: de eenheid voor de berekening van de studielast als bedoeld in artikel 7.4 van de WHW waarbij 1 studiepunten (EC) gelijk is aan 28 uren studie. Studiepunten worden toegekend, indien het tentamen van de onderwijseenheid met goed gevolg is afgelegd;
- **EVC**: erkenning van eerder verworven competenties;
- **EVC-procedure**: procedure die wordt uitgevoerd door een door Hogeschool Leiden erkende organisatie, niet zijnde een opleiding of een examencommissie van Hogeschool Leiden zelf, om op basis van deugdelijk onderzoek te komen tot erkenning van eerder verworven competenties en het waarderen van kennis en vaardigheden die buiten het onderwijs zijn opgedaan, van een persoon die niet als student of extraneus bij de opleiding is ingeschreven;
- **examen**: het geheel van de met goed gevolg afgelegde tentamens van de tot een opleiding, een associate-degreeprogramma of een propedeutische fase van een opleiding

behorende onderwijseenheden. Het examen kan tevens een aanvullend onderzoek omvatten dat door de examencommissie zelf wordt verricht;

- **examencommissie:** commissie van personen als bedoeld in artikel 7.12 van de WHW;
- **examinator:** degene die door de examencommissie is aangewezen voor het afnemen van één of meer tentamens of onderdelen daarvan en het vaststellen van de uitslag daarvan, niet zijnde een student of extraneus,;
- **extraneus:** degene die door de instelling is ingeschreven als extraneus als bedoeld in artikel 7.32 van de WHW voor een opleiding die voltijds of deeltijds is ingericht;
- **fraude:** elk handelen of nalaten, waarvan een student wist of behoorde te weten, dat het op de juiste wijze vormen van een oordeel over iemands kennis, inzicht, vaardigheden, competenties, (beroeps)houding, reflectie bij het vaststellen van de uitslag van tentamens of onderdelen daarvan geheel of gedeeltelijk onmogelijk maakt.
- **getuigschrift:** het getuigschrift, inclusief bijlage (cijferlijst), en indien van toepassing een diplomasupplement;
- **gezamenlijke afstudeerrichting:** afstudeerrichting als bedoeld in artikel 7.3c van de WHW die door de hogeschool en een of meerdere Nederlandse of buitenlandse instellingen voor hoger onderwijs gezamenlijk wordt verzorgd;
- **gezamenlijke opleiding:** opleiding als bedoeld in artikel 7.3c van de WHW die door de hogeschool en een of meerdere Nederlandse of buitenlandse instellingen voor hoger onderwijs gezamenlijk wordt verzorgd;
- **Gezamenlijke Vergadering:** gezamenlijke vergadering als bedoeld in artikel 10.16b van de WHW, waarin leden van de ondernemingsraad en de studentenraad gezamenlijke medezeggenschap uitoefenen;
- **hogeschool:** Hogeschool Leiden;
- **intranet:** beveiligd netwerk binnen de hogeschool waarop hogeschoolbrede informatie te vinden is;
- **Loket Rechtsbescherming Hogeschool Leiden:** faciliteit als bedoeld in artikel 7.59a van de WHW waar alle beroepen, bezwaren en klachten in het kader van de rechtsbescherming van een student ingediend worden, met uitzondering van een verzoek om herziening bij de examencommissie als bedoeld in artikel 8.1;
- **major:** dat deel van de bacheloropleiding met een studielast van 210 studiepunten (EC) dat bijdraagt aan de ontwikkeling van de competenties van de bacheloropleiding, opgenomen in bijlage A;
- **minor:** een samenhangend verdiepend, verbredend of doorstroom keuzeprogramma dat gevolgd wordt in de postpropedeutische fase van de bacheloropleiding, niet zijnde een afstudeerrichting, met een studielast van 15 EC of 30 EC, dat bijdraagt aan specifieke of generieke competenties. Het onderwijsprogramma van de minoren die de bacheloropleiding aanbiedt, is opgenomen in bijlage E;
- **Nt2-diploma:** diploma van het officiële Staatsexamen Nederlands als tweede taal waarvan het programma II als richtlijn geldt voor de toelating tot het hoger onderwijs;
- **onderwijseenheid:** onderwijseenheid als bedoeld in artikel 7.3 van de WHW, die in samenhang met andere onderwijseenheden het onderwijsprogramma van de opleiding vormt en waaraan een tentamen is verbonden. Een onderwijseenheid kan betrekking hebben op een praktische oefening;
- **onderwijsmanager:** hoofd van een of meerdere opleidingen binnen een cluster van de hogeschool;
- **onderwijsprogramma:** het samenhangend geheel van onderwijseenheden dat verzorgd wordt door de opleiding die een student volgt;
- **onregelmatigheid:** het zich niet houden door de student aan de regels voor goede gang van zaken bij toetsing, opgenomen in bijlage G, dan wel het schuldig maken aan fraude of plagiaat;
- **opleiding:** bacheloropleiding als bedoeld in artikel 7.3a, tweede lid, onder a, van de WHW;
- **opleidingscommissie:** adviescommissie als bedoeld in artikel 10.3c van de WHW;
- **penvoerende opleiding:** de opleiding die de leiding neemt en hiervoor is aangewezen;
- **plagiaat:** het letterlijk overnemen van delen van andermans werk of ideeën, zonder aan te geven dat het andermans woorden zijn en/of zonder het vermelden van vindplaats van het stuk (diefstal van intellectueel eigendom);
- **postpropedeuse:** fase van de opleiding direct volgend op de propedeuse;
- **praktische oefening:** onderwijseenheid als bedoeld in artikel 7.3, tweede lid, van de WHW, waarin de nadruk ligt op praktische voorbereiding op de beroepsuitoefening en op de beroepsuitoefening in verband met het onderwijs in een duale opleiding, voor zover deze activiteiten onder begeleiding van de hogeschool plaatsvinden. Een praktische oefening kan worden vormgegeven in een project;

- **propedeuse:** propedeutische fase van de opleiding als bedoeld in artikel 7.8 van de WHW met een studielast van 60 studiepunten (EC) waaraan een propedeutisch getuigschrift is verbonden;
- **student:** degene die voor een opleiding als student als bedoeld in artikel 7.32 van de WHW door de hogeschool is ingeschreven;
- **studentendecaan:** vertrouwenspersoon aan de Hogeschool Leiden, die de studenten adviseert in studieaangelegenheden en persoonlijke omstandigheden;
- **Studentenstatuut Hogeschool Leiden:** statuut als bedoeld in artikel 7.59 van de WHW waarin de rechten en plichten van studenten staan vermeld. Het studentenstatuut bestaat uit een instellingsspecifiek en een opleidingsspecifiek deel;
- **studieadvies:** advies als bedoeld in artikel 7.8b van de WHW dat door de opleiding aan het eind van het eerste jaar van inschrijving voor de propedeutische fase van een opleiding aan de student over de voortzetting van zijn studie binnen of buiten de bacheloropleiding wordt uitgereikt. Naast het advies aan het eind van het eerste jaar van inschrijving kan een studieadvies worden uitgebracht aan de student zolang het propedeutisch examen niet is behaald. Aan dit advies kan een bindende afwijzing (een bindend studieadvies) verbonden zijn;
- **studiejaar:** het tijdvak dat aanvangt op 1 september en eindigt op 31 augustus van het daaropvolgende jaar. De studielast van een studiejaar bedraagt 60 studiepunten (EC) oftewel 1680 uren studie;
- **studieloopbaanbegeleider:** degene die namens de opleiding is aangewezen om studieloopbaanbegeleiding voor studenten te verzorgen;
- **studieloopbaanbegeleiding:** de studiebegeleiding van de student waarbij aandacht is voor de studie, keuze- en planningsprocessen, gericht op een effectieve studievoortgang;
- **studiepunt / European Credit (EC):** de eenheid voor de berekening van de studielast als bedoeld in artikel 7.4 van de WHW, waarbij 1 studiepunt (EC) gelijk is aan 28 uren studie. Studiepunten worden toegekend, indien het tentamen van de onderwijseenheid met goed gevolg is afgelegd;
- **tentamen:** een onderzoek naar de kennis, het inzicht en de vaardigheden van een student waarvan de uitkomst als beoordeling door een examinerator wordt vastgesteld en die de afsluiting vormt van een onderwijseenheid. Een tentamen kan bestaan uit een of meerdere toetsen;
- **toets:** toets waaraan een beoordeling door een examinerator is verbonden en waarbij wordt beoordeeld of een student de benodigde kennis, bepaald inzicht, bepaalde vaardigheden en/of competenties bezit behorende bij een (deel van) een onderwijseenheid;
- **voltijdse opleiding:** opleiding die is ingericht zonder dat rekening is gehouden met het verrichten van andere werkzaamheden dan onderwijsactiviteiten;
- **vrijstelling:** vrijstelling voor het afleggen van één of meer toetsen of tentamens, dit ter beoordeling aan de examencommissie, op grond van eerder met goed gevolg afgelegde tentamens of examens in het hoger onderwijs, of op grond van buiten het hoger onderwijs opgedane kennis en vaardigheden, al dan niet aangetoond door middel van een EVC-procedure;
- **WHW:** Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek.

ARTIKEL 1.2 REIKWIJDTE VAN DE REGELING

1. Deze regeling is van toepassing op het onderwijs en de examens van de bacheloropleiding *Informatica* verder te noemen: de opleiding.
2. Deze regeling is van toepassing op alle studenten die op enig moment gedurende de looptijd van de regeling, studiejaar 2013-2014, zijn ingeschreven bij de opleiding, en op de personen die gedurende de looptijd van de regeling verzoeken om toegelaten te worden tot de opleiding. Tevens is deze regeling van toepassing voor extraneï die op grond van hun inschrijving het recht hebben om deel te nemen aan een examen van de opleiding dan wel aan toetsen en tentamens daarvan.
3. Deze regeling is van toepassing op een gezamenlijke opleiding, indien de opleiding hiervan deel gaat uitmaken, tenzij in de overeenkomst die aan de gezamenlijke opleiding ten grondslag ligt anders is bepaald.
4. Indien binnen de opleiding een of meerdere gezamenlijke afstudeerrichtingen worden verzorgd, dan is deze regeling onverkort van toepassing, tenzij in de overeenkomst die aan een gezamenlijke afstudeerrichting ten grondslag ligt anders is bepaald.

5. Indien binnen de opleiding een associate-degreeprogramma wordt verzorgd dan is deze regeling onverkort van toepassing, voor zover in deze regeling niet specifiek iets anders is aangegeven.
6. Deze regeling dan wel een onderdeel daarvan kan van overeenkomstige toepassing worden verklaard op degene, niet zijnde een student of extraneus, die deelneemt aan onderdelen van de opleiding.

ARTIKEL 1.3 VASTSTELLING EN WIJZIGING VAN DE REGELING

1. Deze onderwijs- en examenregeling kent instellingsspecifieke en opleidingsspecifieke bepalingen.
2. De instellingsspecifieke bepalingen worden jaarlijks door het College van Bestuur vastgesteld, na instemming van de Gezamenlijke Vergadering voor zover dit is vereist.
3. De opleidingsspecifieke bepalingen worden jaarlijks door het College van Bestuur voor de aanvang van het studiejaar vastgesteld. De onderwijsmanager is verantwoordelijk voor het opstellen van de opleidingsspecifieke bepalingen. Vaststelling gebeurt niet eerder dan nadat de opleidingscommissie een advies aan de onderwijsmanager heeft uitgebracht en na instemming van de Gezamenlijke Vergadering voor zover dit is vereist. Het is niet toegestaan de instellingsspecifieke bepalingen te wijzigen, tenzij het College van Bestuur hiervoor na een onderbouwd verzoek van de onderwijsmanager toestemming heeft gegeven.
4. Wijzigingen in de onderwijs- en examenregeling gedurende het studiejaar vinden uitsluitend plaats onder voorwaarde dat de belangen van de betrokken studenten daardoor redelijkerwijs niet worden geschaad.
5. Voor het wijzigen van deze regeling dient de procedure, bedoeld in het tweede lid, dan wel het derde lid, te worden gevolgd afhankelijk van het feit of het gaat om een instellingsspecifieke of opleidingsspecifieke wijziging.
6. Indien door tussentijdse wijziging van deze regeling belangen van een individuele student worden geschaad, kan deze student een gemotiveerd verzoek indienen bij de examencommissie tegen toepassing van de desbetreffende wijziging van de regeling. Na onderzoek van de examencommissie volgt er een gemotiveerde uitspraak waarbij aandacht wordt besteed aan de afweging van het individuele belang van de student en het belang van de kwaliteit van de opleiding alsmede de beroepsmogelijkheid voor de student.

HOOFDSTUK 2: VOOROPLEIDING, TOELATINGSEISEN EN VRIJSTELLINGEN

ARTIKEL 2.1 VOOROPLEIDINGSEISEN

1. De volgende diploma's van middelbaar beroepsonderwijs (MBO), hoger algemeen voortgezet onderwijs (HAVO) en voorbereidend wetenschappelijk onderwijs (VWO) geven rechtstreeks toegang tot de opleiding:
 - a. diploma MBO niveau 4;
 - b. diploma HAVO, alle profielen;
 - c. diploma VWO, alle profielen.
2. n.v.t.
3. n.v.t.
4. De bezitters van een diploma HAVO of VWO zonder profielaanduiding als bedoeld in het eerste lid kunnen worden toegelaten tot de opleiding. Studenten dienen te voldoen aan eventuele nadere vooropleidingseisen, bedoeld in het eerste en tweede lid, eventuele aanvullende eisen, bedoeld in het derde lid, en eventuele eisen aan de werkkring deeltijd, bedoeld in artikel 2.3.
5. Een getuigschrift van een propedeuse of afsluitend examen van een HBO- of WO-opleiding geeft recht op inschrijving voor een bacheloropleiding aan een hogeschool. Studenten dienen wel te voldoen aan eventuele nadere vooropleidingseisen, bedoeld in het eerste en tweede lid, eventuele aanvullende eisen, bedoeld in het derde lid en eventuele eisen aan de werkkring deeltijd, bedoeld in artikel 2.3.
6. Degene die beschikt over een al dan niet in Nederland afgegeven diploma dat op grond van een ministeriële regeling is aangemerkt als tenminste gelijkwaardig aan een diploma als bedoeld in het eerste lid, is toelaatbaar, mits – indien van toepassing – tevens wordt voldaan aan de eisen met betrekking tot het vakkenpakket en het bepaalde in het vierde lid en – ingeval van een buitenlands diploma - degene tevens blijkt geeft conform de eisen in artikel 2.2, vierde tot en met zesde lid, van een zodanig niveau van schriftelijke en mondelinge beheersing van de taal waarin het onderwijs gegeven wordt, dat hij in staat geacht kan worden het onderwijs goed te volgen.
7. n.v.t.

ARTIKEL 2.2 BUITENLANDSE VOOROPLEIDING

1. Wanneer een aanstaande student een buitenlandse vooropleiding, niet zijnde een buitenlands diploma als bedoeld in artikel 2.1, vijfde lid, heeft en toelating tot de opleiding vraagt, stelt de examencommissie vast met welke Nederlandse vooropleiding de buitenlandse vooropleiding gelijkwaardig gesteld kan worden.
2. Degene, bedoeld in het eerste lid, is toelaatbaar, indien:
 - a. de buitenlandse vooropleiding tenminste gelijkwaardig is aan een Nederlandse vooropleiding die toegang tot de opleiding zou geven; en
 - b. deze persoon tevens blijkt geeft van een zodanig niveau van schriftelijke en mondelinge beheersing van de taal waarin het onderwijs gegeven wordt, dat hij in staat geacht kan worden het onderwijs goed te volgen.
3. Een buitenlandse vooropleiding wordt geacht gelijkwaardig te zijn aan die genoemd in artikel 2.1, eerste lid, indien de bedoelde vooropleiding toegang geeft tot het wetenschappelijk of hoger onderwijs in het land van een verdragspartij die het Verdrag inzake de erkenning van kwalificaties betreffende hoger onderwijs in de Europese regio (Trb. 2002, 137) heeft geratificeerd, onverminderd de bevoegdheid van de examencommissie om namens het College van Bestuur aan te tonen dat er een aanzienlijk verschil bestaat tussen de algemene eisen betreffende de toegang op het grondgebied van het bedoelde land en de eisen gesteld in artikel 2.1, eerste en vierde lid. Is niet voldaan

aan de eisen met betrekking tot het vakkenpakket, bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, dan is de procedure, bedoeld in artikel 2.1, tweede lid, van overeenkomstige toepassing.

4. Voor onderwijs gegeven in het Nederlands wordt voldoende beheersing van de taal aangetoond door het behalen van het staatsexamen Nederlands als tweede taal (NT2), programma II, of een hieraan gelijkwaardig examen, dit laatste ter beoordeling aan de examencommissie.
5. Voor onderwijs gegeven in het Engels wordt voldoende beheersing van deze taal aangetoond, indien de student voldoet aan de eisen daartoe gesteld in de gedragscode internationale student.
6. Het bewijsstuk waarmee voldoende beheersing van de Nederlandse of Engelse taal wordt aangetoond, mag op het moment van eerste inschrijving voor de opleiding niet ouder zijn dan 24 maanden.
7. Buitenlandse studenten die niet de Nederlandse nationaliteit hebben, die 18 jaar of ouder zijn op de eerste dag waarop de opleiding begint waarvoor voor de eerste maal om inschrijving wordt verzocht, moeten op die dag rechtmatig verblijf houden in de zin van artikel 8 van de Vreemdelingenwet 2000.
8. Voor buitenlandse studenten met een verblijfsvergunning geldt de eis dat ze jaarlijks minimaal 50% van de studiepunten van het betreffende studiejaar behaald moeten hebben. Bij een lagere score zal hiervan een melding aan de Immigratie- en Naturalisatiedienst (IND) worden gedaan, tenzij er sprake is van bijzondere omstandigheden waardoor de student niet aan zijn verplichtingen heeft kunnen voldoen. Per opleiding kan een dergelijke melding éénmaal achterwege blijven.¹

ARTIKEL 2.3 EISEN WERKKRING DEELTIJD

1. n.v.t.
2. n.v.t.
3. n.v.t.

ARTIKEL 2.4 TOELATINGSONDERZOEK

1. Personen van 21 jaar en ouder die niet voldoen aan de vooropleidingseisen, bedoeld in artikel 2.1, en niet hiervan zijn vrijgesteld, kunnen door de examencommissie, namens het College van Bestuur, overeenkomstig artikel 7.29 van de WHW op grond van een toelatingsonderzoek door een door het instellingsbestuur aangewezen commissie worden vrijgesteld van de vooropleidingseisen
2. Deelname aan het toelatingsonderzoek is alleen mogelijk als de leeftijd van 21 jaar is bereikt op het moment van het eerste jaar van inschrijving bij de opleiding.
3. De examencommissie kan, namens het College van Bestuur, in individuele gevallen besluiten ontheffing te verlenen van de leeftijdsgrens van 21 jaar, indien:
 - a. betrokkene in het bezit is van een buitenlands diploma dat in eigen land toegang geeft tot een instelling voor hoger onderwijs; of
 - b. in bijzondere gevallen geen diploma kan worden overlegd.
4. Het toelatingsonderzoek heeft ten doel vast te stellen of de kandidaat blijk geeft van geschiktheid voor het onderwijs van de opleiding en van voldoende beheersing van de Nederlandse taal voor het succesvol kunnen deelnemen aan het onderwijs van de opleiding. Bij het toelatingsonderzoek moet de student voldoen aan de volgende eisen:

Succesvolle afronding van de 21+-toets, zoals student voorgelegd door de examencommissie van de opleiding.

¹ Op het moment van de totstandkoming van de Model OER is nog niet duidelijk wanneer deze wetgeving in werking zal treden, maar zodra deze wetswijziging inwerking is getreden, is Hogeschool Leiden verplicht hieraan uitvoering te gaan geven.

5. De procedure van het toelatingsonderzoek is door de examencommissie vastgelegd in een document, dat ter beschikking wordt gesteld aan de betrokkene.

Op basis van het onderzoek beslist de examencommissie, namens het College van Bestuur, of aan de eisen, bedoeld in het vierde lid, is voldaan zodat de student toch ingeschreven kan worden.

6. De examencommissie verstrekt aan de betrokkene die na het toelatingsonderzoek wordt afgewezen dan wel toegelaten, een schriftelijke verklaring ter bevestiging van de uitkomst van het toelatingsonderzoek. Deze verklaring heeft een geldigheidsduur van 24 maanden, gerekend vanaf de datum van ondertekening. Bij toelating tot de opleiding wordt een kopie van dit document door de examencommissie toegevoegd aan het dossier van de student.

ARTIKEL 2.5 TOELATING DUAAL ONDERWIJS, EISEN WERKCRING.

NVT

ARTIKEL 2.6 GEEN TOELATING OP GROND VAN ONGESCHIKTHEID

Indien de examencommissie kennis heeft van gedragingen of uitlatingen van degene die tot de opleiding wil worden toegelaten die blijk geven van ongeschiktheid voor de uitoefening van een of meerdere beroepen waartoe de opleiding opleidt, dan wel voor de praktische voorbereiding op de beroepsuitoefening, dan kan de examencommissie conform de procedure, bedoeld in artikel 3.16 van het Studentenstatuut Hogeschool Leiden, een beargumenteerd advies aan het College van Bestuur geven met het verzoek de inschrijving van de betrokkene te weigeren dan wel te beëindigen. Een dergelijk advies kan tevens door de onderwijsmanager of in gezamenlijkheid worden uitgebracht. Het College van Bestuur volgt de procedure conform artikel 3.16 van het Studentenstatuut Hogeschool Leiden en kan in bijzondere gevallen en na zorgvuldige afweging van de betrokken belangen besluiten de inschrijving van de betrokkene te weigeren dan wel te beëindigen.

ARTIKEL 2.7 TOELATING EN OVERIGE INSCHRIJFVOORWAARDEN

1. Indien een aankomend student voldoet aan de eisen voor toelating tot de opleiding, opgenomen in dit hoofdstuk, dan leidt dit alleen tot een inschrijving voor de opleiding als student of extraneus, indien ook aan alle overige inschrijfvoorwaarden van Hogeschool Leiden wordt voldaan. Deze voorwaarden alsmede de procedure tot inschrijving bij de hogeschool zijn opgenomen in de Inschrijvingsregeling Hogeschool Leiden, te raadplegen via www.hsleiden.nl.

2. Een besluit van de examencommissie, namens het College van Bestuur, om een persoon op basis van de bijzondere mogelijkheden van dit hoofdstuk toe te laten tot de opleiding, leidt alleen tot inschrijving als student of extraneus, indien ook aan alle overige inschrijfvoorwaarden van Hogeschool Leiden wordt voldaan. Deze voorwaarden alsmede de procedure tot inschrijving bij de hogeschool zijn opgenomen in de Inschrijvingsregeling Hogeschool Leiden, te raadplegen via www.hsleiden.nl.

HOOFDSTUK 3: ONDERWIJSPROGRAMMA

ARTIKEL 3.1 DOELSTELLING VAN DE OPLEIDING

1. Met de opleiding wordt beoogd de student een zodanig samenhangende verzameling van kennis, houding en vaardigheden bij te brengen op het terrein van het Domein Bachelor of ICT (Information and Communication Technology), dat deze na het afronden van de opleiding in staat is tot professionele uitvoering van taken die afgeleid zijn van het competentieprofiel (eindkwalificaties) van de opleiding en in aanmerking komt voor een eventuele voortgezette opleiding. Na afronden van de opleiding moet de student als beginnend beroepsbeoefenaar zelfstandig en met kritische instelling op hbo-niveau kunnen werken.
2. De competenties waartoe de opleiding opleidt, zijn opgenomen in bijlage A van deze OER.

ARTIKEL 3.2 INRICHTING VAN DE OPLEIDING

1. De volledige bacheloropleiding heeft een studielast van 240 studiepunten (EC), waarvan 60 studiepunten (EC) behoren tot de propedeutische fase en 180 studiepunten (EC) behoren tot de postpropedeutische fase.
2. De opleiding bestaat uit een samenhangend geheel van onderwijseenheden, die elk met een tentamen worden afgesloten. Aan onderwijseenheden worden hele studiepunten toegekend.
3. De opleiding is voltijds ingericht.
4. n.v.t.

ARTIKEL 3.3 SAMENSTELLING VAN DE PROPEDEUTISCHE FASE

1. De opleiding heeft een propedeutische fase, met een omvang van 60 studiepunten (EC), die wordt afgesloten met een propedeutisch examen. De propedeutische fase heeft drie doelstellingen: oriëntatie, verwijzing en selectie.
2. De propedeutische fase van de opleiding omvat de onderwijseenheden zoals beschreven in bijlage B van deze OER, waarbij wordt vermeld de gedefinieerde en de minimaal te realiseren studielast per onderwijseenheid (in totaal 60 studiepunten (EC)), de wijze van toetsing per onderwijseenheid, de code van de onderwijseenheid, alsmede de periode waarin de onderwijseenheid wordt aangeboden. (Er ligt een wetsvoorstel in de Tweede Kamer dat straks gaat verplichten om in de OER op te nemen de 'feitelijke vormgeving van het onderwijs', deze aanpassing is een eerste aanzet hiertoe, maar de informatie in de bijlagen wordt dus nog belangrijker dan dat het al is. De OER is echt het basisdocument waarop alles georganiseerd is/ wordt. Let hierop bij het opstellen van de onderwijsprogramma's! Dus als al bekend, kan bijvoorbeeld ook de vorm waarin het onderwijs wordt aangeboden worden opgenomen)

ARTIKEL 3.4 SAMENSTELLING VAN DE POSTPROPEDEUTISCHE FASE (HOOFDFASE)

1. De postpropedeutische fase van de opleiding omvat de onderwijseenheden zoals beschreven in bijlage C van deze OER, waarbij wordt vermeld de gedefinieerde en de minimaal te realiseren studielast per onderwijseenheid (in totaal minimaal 180 studiepunten (EC)), de wijze van toetsing per onderwijseenheid, de code van de onderwijseenheid alsmede de periode waarin de onderwijseenheid wordt aangeboden. (Er ligt een wetsvoorstel in de Tweede Kamer dat straks gaat verplichten om in de OER op te nemen de 'feitelijke vormgeving van het onderwijs', deze aanpassing is een eerste aanzet hiertoe, maar de informatie in de bijlagen wordt dus nog belangrijker dan dat het al is. De OER is echt het basisdocument waarop alles georganiseerd is/ wordt. Let hierop bij het opstellen van de onderwijsprogramma's! Dus als al bekend, kan bijvoorbeeld ook de vorm waarin het onderwijs wordt aangeboden worden opgenomen)
2. In bijlage C worden tevens de onderwijseenheden beschreven behorende aan de opleiding verbonden afstudeerrichtingen waarbij dezelfde eisen als bedoeld in het eerste lid.

ARTIKEL 3.5 SAMENSTELLING ASSOCIATE-DEGREEPROGRAMMA

N.v.t.

ARTIKEL 3.6 MINOR

1. Een minor heeft een omvang van 15 studiepunten (EC) of 30 studiepunten (EC) en maakt deel uit van de postpropedeutische fase van de opleiding.
2. Binnen Hogeschool Leiden is het aanbod van alle minoren te vinden op www.hsleiden.nl/minoren en op intranet. Hier is tevens te vinden wanneer de inschrijving van de minoren start en op welke wijze ingeschreven kan worden.
3. De student kan kiezen welke minor, hij wil volgen mits de student voldoet aan de toelatingseisen voor die minor en de student voor aanvang van die minor toestemming heeft van de examencommissie van zijn opleiding en indien nodig van de examencommissie van de opleiding die de minor aanbiedt. Indien de examencommissie besluit dat een student geen toestemming aan de examencommissie van zijn opleiding hoeft te vragen voor het volgen van bepaalde minoren dan is dit besluit in bijlage E opgenomen.
4. In bijlage E van deze regeling wordt beschreven welke minoren een opleiding aanbiedt en waarbij ten minste wordt vermeld:
 - a. of het aanbieden van een bepaalde minor wel of niet gebonden is aan een minimum aantal deelnemers;
 - b. welke procedure wordt gehanteerd voor het inschrijven voor een minor;
 - c. welke toelatingseisen voor een minor van toepassing zijn;
 - d. uit welke onderwijsonderdelen de minor bestaat, met inbegrip van het aantal studiepunten (EC) en de wijze van toetsing en herkansing van elke onderwijseenheid binnen de minor, de code van de onderwijseenheden alsmede de periode waarin de minor wordt verzorgd.
5. De student die een minor in het buitenland of een externe minor (bijvoorbeeld via www.kiesopmaat.nl) wil volgen, dient voor aanvang van de minor toestemming te vragen bij de examencommissie voor zijn persoonlijke invulling van deze minor. In bijlage E is de te volgen procedure voor studenten beschreven.
6. Voor deelname aan een minor dient de student de propedeuse behaald te hebben, tenzij de examencommissie toestemming geeft om een door de student voorgestelde minor te volgen. Aan de deelname van een minor kunnen extra toelatingseisen worden gesteld. Deze toelatingseisen worden vooraf bekend gemaakt aan de studenten.
7. De penvoerende opleiding van een minor draagt ervoor zorg dat de informatie, bedoeld in het vierde lid, voor inschrijving voor de minor toegankelijk is voor alle mogelijk geïnteresseerde studenten.

ARTIKEL 3.7 HONOURSPROGRAMMA HOGESCHOOL LEIDEN

1. Door de instelling wordt aan daartoe geselecteerde studenten een interdisciplinair extracurriculair honoursprogramma aangeboden.
2. In het reglement Honoursprogramma Hogeschool Leiden worden de voorwaarden voor deelname aan het programma, de selectie en de opzet en inhoud van het programma beschreven. Het reglement is te raadplegen via ELO.
3. Indien een student het honoursprogramma met goed gevolg heeft afgelegd, ontvangt de student een certificaat waarop ten minste de inhoud van het programma, de studielast en de resultaten van de student worden vermeld.

ARTIKEL 3.8 ALGEMENE BEPALINGEN OVER HET ONDERWIJSPROGRAMMA

1. Het onderwijs wordt gegeven en de examens worden afgenomen in het Nederlands. In afwijking daarvan kan een andere taal worden gebezigd, indien:
 - a. het onderwijs betreft dat gegeven wordt door een anderstalige gastdocent;
 - b. de specifieke aard, de inrichting, de kwaliteit van het onderwijs of van een onderwijseenheid noodzaakt een andere taal te gebruiken, dan wel dat dit vanwege de herkomst van de studenten voor de hand ligt; of

- c. het een minor betreft waarbij is vermeld dat deze minor in een andere taal wordt verzorgd.
2. In een opleiding die in het Nederlands wordt aangeboden, kan gebruik gemaakt worden van verplichte Engelstalige literatuur.

ARTIKEL 3.9 AUTEURSRECHT STUDENTEN

1. Het auteursrecht dat rust op werken die in het kader van de opleiding door studenten of extranei worden gemaakt, komen toe aan de student of extraneus, tenzij hiervan bij overeenkomst is afgeweken.
2. De instelling kan met de student of extraneus overeenkomen dat de instelling wordt vrijgesteld van de verplichtingen die uit het auteursrecht voortvloeien dan wel dat de naam van de instelling op producten wordt vermeld.
3. Onverminderd het tweede lid ontvangt de instelling van een afstudeeropdracht of afstudeeronderzoek een digitaal exemplaar dat door de instelling mag worden aangewend voor onderwijs- en publicatiedoeleinden. Hiervan kan worden afgeweken, indien is afgesproken dat sprake is van een vertrouwelijke afstudeeropdracht of een vertrouwelijk afstudeeronderzoek.

ARTIKEL 3.10 STUDENTEN MET FUNCTIEBEPERKING

1. Studenten met een functiebeperking hebben op grond van wettelijke bepalingen recht op doeltreffende voorzieningen, tenzij deze voor de instelling een onevenredige belasting vormen.
2. Voorzieningen dienen er toe belemmeringen weg te nemen of te beperken, zodat de student de gelegenheid heeft om de studie succesvol te kunnen doorlopen. Voorzieningen dienen de zelfstandigheid en volwaardige participatie van de student zoveel mogelijk te bevorderen. De voorzieningen kunnen betrekking hebben op aanpassingen in het onderwijsprogramma (inclusief stages), studieroosters, toetsing, leermiddelen en andere onderwijsvoorzieningen.
3. Verzoeken kunnen worden ingediend door de student, de studentendecaan of de 'coördinator Studeren met een functiebeperking'.
4. De examencommissie beslist over verzoeken voor voorzieningen met betrekking tot het afleggen van toetsen en tentamens, dan wel aanpassingen in het onderwijsprogramma met in achtneming van de eisen die deze regeling stelt ten aanzien van kennis, inzicht en vaardigheden die nodig zijn voor het verlenen van de graad, bedoeld in artikel 4.2. De onderwijsmanager beslist over de verzoeken voor de andere voorzieningen.
5. In de uitwerking van het Beleid Studeren met een Functiebeperking van Hogeschool Leiden wordt vastgelegd welke procedure een student of studentendecaan moet volgen om een aanvraag voor voorzieningen als bedoeld in het tweede lid in te kunnen dienen. Het beleid Studeren met een Functiebeperking alsmede de uitwerking hiervan is te raadplegen via intranet onder HL-breed vastgesteld beleid.
6. Om voor een student tijdig voorzieningen voor het afleggen van toetsen en tentamens te kunnen realiseren, dient een student of studentendecaan uiterlijk zes weken voor aanvang van een tentamenperiode een verzoek in te dienen. In voorkomende gevallen, waarbij sprake is van problematiek waarbij praktijkervaringen binnen de onderwijsperiode een rol spelen, kan in samenspraak met de examencommissie van deze termijn afgeweken worden.
7. Op een verzoek om voorzieningen wordt door de examencommissie c.q. de onderwijsmanager beslist binnen vier weken na ontvangst van het verzoek, tenzij een verzoek nader onderzoek vergt. In dat geval wordt de student uitsluitend gegeven wanneer een beslissing op zijn verzoek genomen wordt.
8. Indien een student het verzoek indient bij de verkeerde partij dan zendt die partij het verzoek zo snel mogelijk naar de juiste partij.

ARTIKEL 3.11 STUDENTEN DIE TOPSPORT BEOEFENEN

1. Studenten die een topsport beoefenen en in het bezit zijn van een van de volgende door het NOC*NSF bepaalde statussen A, B, HP, IT, NT en BEL of een regionale status R-1 of R2, toegekend door het Regio Steunpunt Talent en Topsport te Den Haag kunnen in aanmerking komen voor doeltreffende voorzieningen.
2. De examencommissie beslist over verzoeken voor voorzieningen met betrekking tot het afleggen van toetsen en tentamens, dan wel aanpassingen in het onderwijsprogramma met in achtneming van de eisen die deze regeling stelt ten aanzien van kennis, inzicht en vaardigheden die nodig zijn voor het verlenen van de graad, bedoeld in artikel 4.2. De onderwijsmanager beslist over de verzoeken voor de andere voorzieningen.
3. Een student die in aanmerking wil komen voor bepaalde voorzieningen, bedoeld in het tweede lid, dient zich hiervoor aan te melden bij de studentendecaan. Binnen 10 werkdagen na ontvangst van de aanmelding ontvangt de student een uitnodiging voor een intakegesprek, dat niet later dan 20 werkdagen na ontvangst van de aanmelding plaatsvindt. In het intakegesprek wordt de belasting die het beoefenen van de topsport in kaart gebracht en wordt besproken welke voorzieningen de student zouden kunnen ondersteunen bij diens studie. De student zorgt hiervoor de benodigde bewijsvoering, zoals trainings- en wedstrijdschema's. Op basis van het intakegesprek stelt de studentendecaan samen met de student een document op dat dient als verzoek om voorzieningen en advies van de studentendecaan. Dit document wordt door beiden ondertekend. Afhankelijk van de aard van de voorzieningen dient de student het document in als verzoek bij de examencommissie c.q. onderwijsmanager.
4. Op een verzoek als bedoeld in het derde lid wordt door de examencommissie c.q. de onderwijsmanager beslist binnen vier weken na ontvangst van het verzoek, tenzij een verzoek nader onderzoek vergt. In dat geval wordt de student uitsluitend gegeven wanneer een beslissing op zijn verzoek genomen wordt.
5. Indien een student het verzoek indient bij de verkeerde partij dan zendt die partij het verzoek zo snel mogelijk naar de juiste partij.

HOOFDSTUK 4: EXAMENS EN GETUIGSCRIFTEN

ARTIKEL 4.1 DE EXAMENS VAN DE OPLEIDING

1. Het examen van de propedeuse of de opleiding is behaald zodra de student alle onderwijseenheden behorende tot de propedeuse of de opleiding, zoals opgenomen in bijlagen, al dan niet met een of meerdere vrijstellingen, heeft behaald.
2. Het examen van de opleiding kan niet eerder worden behaald dan nadat het propedeutisch examen is behaald, dan wel vrijstelling is verleend voor het afleggen daarvan.
3. De examencommissie stelt de uitslag van de examens, bedoeld in het eerste lid, vast nadat de examencommissie heeft onderzocht of de student aan alle voor het betreffende examen geldende verplichtingen heeft voldaan. Voor het vaststellen van de uitslag van het examen kan de examencommissie slechts rekening houden met de resultaten die zijn behaald uiterlijk een week voor de datum waarop de examencommissie de uitslag van het examen vaststelt. Op de datum waarop door de examencommissie is vastgesteld dat het examen is behaald, tevens e de datum die op het getuigschrift komt te staan, moet een student ingeschreven staan bij Hogeschool Leiden.
4. Aan het begin van elk studiejaar stelt de voorzitter van de examencommissie de data vast waarop de uitslag van examens, bedoeld het derde lid, worden vastgesteld met inachtneming van het vijfde lid. Deze data worden bekend gemaakt via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk op de ELO (Organisatie: [IN 1213 Informatica Onderwijsinformatie en Roosters](#) pagina Examencommissie).
5. Het vaststellen van de uitslag van het examen van de opleiding, dan wel de propedeuse, vindt in de regel eenmaal per maand plaats.
6. Het examen van de opleiding wordt behaald met het predicaat "cum laude" (excellent), indien voldaan is aan alle hierna genoemde voorwaarden:
 - a. de student heeft elke onderwijseenheid van de postpropedeutische fase, die in een cijfer wordt uitgedrukt, afgesloten met een cijfer van ten minste 7,0; en
 - b. *het gewogen gemiddelde van de beoordelingen van onderstaande onderwijseenheden van de postpropedeutische fase, die in een cijfer worden uitgedrukt, is ten minste het cijfer 8,0:*

iwl2 (30 EC)
iwl1a (30 EC)
En de volgende onderwijseenheden, behorende bij het specialisatiedeel van de gevolgde specialisatie:
Mediatechnologie: imtd1, imtue, imtpmd, imthe1, imtcm, imtmc.
Business IT: isdema, isdeli, ibpm2, ibpm3, ihcs, ibprd.
Software Engineering: iogp3, irdbmod, ilg1, iiad, iad1, icp.
Forensische ICT: ifrch, ifnwr, ifton, ifscp, ifinr, ifedc.

ARTIKEL 4.2 TOEKENNING GRADEN

1. Het College van Bestuur verleent de graad Bachelor of ICT indien de examencommissie heeft vastgesteld dat het examen van de opleiding met goed gevolg is afgelegd.
2. n.v.t.

ARTIKEL 4.3 GETUIGSCRIFTEN

1. Het College van Bestuur stelt het model van de getuigschriften en de hierna genoemde bijlagen vast na overleg met de clusterdirecteuren en met inachtneming van artikel 7.11 van de WHW. In ieder geval wordt op de getuigschriften vermeld:
 - a. de naam van de opleiding en de instelling, zoals vermeld in het CROHO-register;
 - b. welke onderwijseenheden het examen omvatte (wordt vermeld in een bijlage);
 - c. in voorkomende gevallen welke minor is behaald;

- d. in voorkomende gevallen welke bevoegdheid daaraan is verbonden;
 - e. welke graad door het College van Bestuur is verleend;
 - f. op welk tijdstip de opleiding voor het laatst is geaccrediteerd, dan wel de toets nieuwe opleiding met goed gevolg heeft ondergaan;
 - g. indien het een gezamenlijke opleiding of afstudeerrichting betreft, de naam van de instelling of instellingen die de bedoelde opleiding of afstudeerrichting mede heeft of hebben verzorgd.
2. In een bijlage bij het getuigschrift (de cijferlijst) worden de onderwijseenheden van het examen en de behaalde minor benoemd, waarbij tevens per onderwijseenheid de omvang in studiepunten (EC) en de behaalde beoordeling wordt vermeld. De beoordelingen dienen conform artikel 5.1 in de bijlage te zijn vermeld.
 3. De getuigschriften en de bijlagen (de cijferlijsten) worden opgesteld in het Nederlands en Engels. Per opleiding wordt één getuigschrift uitgereikt.
 4. Aan het getuigschrift voor het examen van de opleiding wordt een diplomasupplement gevoegd dat tot doel heeft inzicht bieden in de aard en inhoud van de afgeronde opleiding, mede met het oog op internationale herkenbaarheid van opleidingen. Het diplomasupplement bevat in ieder geval:
 - a. de naam van de opleiding en de instelling die de opleiding verzorgt;
 - b. een beschrijving van de inhoud van de opleiding, van de hogeschool en van het onderwijssysteem in Nederland;
 - c. de studielast van de opleiding.Het diplomasupplement is opgesteld in het Engels.

ARTIKEL 4.4 AFGIFTE GETUIGSCRIFTEN

1. De examencommissie stelt in samenspraak met de onderwijsmanager de data vast waarop de getuigschriften, bedoeld in artikel 4.1, in een openbare bijeenkomst georganiseerd door de opleiding worden uitgereikt.
2. Het getuigschrift met bijlage en indien van toepassing het diplomasupplement, is beschikbaar binnen vier weken na het vaststellen van de uitslag van het examen, indien betrokkene niet wenst deel te nemen aan de openbare bijeenkomst tot uitreiking van het getuigschrift.
3. Een getuigschrift wordt niet uitgereikt op het moment dat een student niet ingeschreven stond op de door de examencommissie vastgestelde examendatum en/of indien de student het verschuldigde collegegeld van alle inschrijvingsjaren niet heeft betaald.
4. Voor zover uit de administratie van de instelling niet blijkt dat de student heeft voldaan aan de vereisten, overlegt de student bij zijn verzoek tot uitreiken van het getuigschrift de volgende stukken:
 - a. een bewijs van inschrijving voor het studiejaar waarin de examendatum zoals door de examencommissie vastgesteld en opgenomen op het getuigschrift ligt;
 - b. een bewijs van betaling van het collegegeld van alle inschrijvingsjaren;
 - c. bewijzen van het behalen van onderwijseenheden.
5. Indien is voldaan aan artikel 4.1, eerste lid, en het derde en vierde lid van dit artikel, reikt de examencommissie het getuigschrift uit ten bewijze dat het examen met goed gevolg is afgelegd. Het getuigschrift wordt ondertekend door de (plaatsvervangend) voorzitter, de (plaatsvervangend) secretaris van de examencommissie en door de student.
6. Geen getuigschrift voor de propedeuse wordt uitgereikt aan degene die van de examencommissie vrijstelling heeft gekregen om deze fase van de opleiding te volgen.
7. Voor de datum op het getuigschrift wordt een datum, die conform artikel 4.1 is vastgesteld, aangehouden waarop de examencommissie heeft vastgesteld dat de student het examen heeft behaald.

ARTIKEL 4.5 VERKLARING BIJ VERTREK

Op verzoek van degene die meer dan een tentamen met goed gevolg heeft afgelegd en aan wie geen getuigschrift als bedoeld in artikel 4.1 van deze regeling kan worden uitgereikt, geeft de

examencommissie een verklaring af waarin in elk geval de tentamens zijn vermeld die door diegene met goed gevolg zijn afgelegd.

HOOFDSTUK 5: TOETSING EN BEOORDELING

ARTIKEL 5.1 TOETSING BINNEN DE OPLEIDING

1. Een tentamen ter afsluiting van een onderwijseenheid bestaat uit één of meerdere toetsen (hierna wordt om die reden gesproken over toets). Elke toets omvat het door de examinator te verrichten onderzoek naar de kennis, het inzicht, de competenties en/of de vaardigheden alsmede de beoordeling van de uitkomsten van dat onderzoek.
2. Een toets wordt mondeling, schriftelijk of op andere wijze afgelegd. De wijze waarop wordt getoetst, wordt per onderwijseenheid aangegeven in de bijlagen met de onderwijsprogramma's van de opleiding van deze regeling.
3. In bijzondere gevallen is de examencommissie bevoegd om op een schriftelijk en met redenen omkleed verzoek te bepalen dat een toets op andere wijze dan in deze regeling opgenomen, wordt afgelegd. De examencommissie heeft een termijn van vier weken na ontvangst van het verzoek om te beslissen. Het is de verantwoordelijkheid van degene die het verzoek doet om dit tijdig te doen.

ARTIKEL 5.2 FREQUENTIE VAN TOETSING, TOETSROOSTER, TOETSREGELS

1. Tot het afleggen van een toets wordt tweemaal per studiejaar gelegenheid gegeven. Aan deelname aan de toets kan de voorwaarde voor inschrijving voor de toets worden verbonden. In bijzondere gevallen kan de examencommissie op een schriftelijk en met redenen omkleed verzoek van een student beslissen om afwijkingen met betrekking tot het aantal gelegenheden voor een toets toe te staan.
2. Het toetsrooster wordt onder verantwoordelijkheid van de onderwijsmanager, na overleg met de examencommissie, bekend gemaakt via de daartoe geeigende communicatiekanalen, uiterlijk 2 weken voor aanvang van de betreffende toetsperiode. In het toetsrooster worden opgenomen datum, tijdstip en locatie van de toetsen in de toetsperiode.
3. Voor elke toets wijst de examencommissie een of meerdere examinatoren aan die voldoen aan de voorwaarden gesteld in artikel 7.1, achtste lid, van deze regeling.
4. Op elke toets zijn de regels met betrekking tot de goede gang van zaken tijdens toetsen, opgenomen in bijlage G, van toepassing.
5. Indien een student of extraneus, die voor een toets in het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1") een onvoldoende beoordeling heeft gekregen, in dit huidige studiejaar alsnog de betreffende toets wil afleggen, dan gelden de eisen uit deze regeling van dit huidige studiejaar (jaar "x") voor de toets, tenzij deze eisen ingrijpend gewijzigd zijn ten opzichte van het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1") of de toets geen deel meer uitmaakt van het onderwijsprogramma in deze regeling. Zijn de eisen ingrijpend gewijzigd of maakt de toets geen deel meer uit van het onderwijsprogramma, dan krijgt de student de gelegenheid om de toets alsnog af te leggen conform de eisen uit het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1"). Of de eisen voor een toets ingrijpend gewijzigd zijn, is ter beoordeling van de examencommissie. Op zijn laatst bij de aanvang van de betreffende onderwijseenheid waaraan de toets is verbonden, wordt via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk via de ELO (Organisatie: [IN 1213 Informatica Onderwijsinformatie en Roosters](#) pagina Examencommissie), bekendgemaakt of genoemde eisen ingrijpend veranderd zijn. Datum en tijdstip van de toets conform het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1") worden door onderwijsmanager na overleg met de examencommissie vastgesteld en bekendgemaakt via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk via de ELO (Organisatie: [IN 1213 Informatica Onderwijsinformatie en Roosters](#) pagina Examencommissie). Op basis van een gemotiveerd verzoek van de student kan door de examencommissie eventueel een andere datum worden vastgesteld.
6. De onderwijsmanager draagt, via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk de OER 2013-2014 (addendum) zorg voor de publicatie van een overzichtslijst ("conversielijst") met de voor het eerst vervallen onderwijseenheden met de bijbehorende toetsen en daarvoor ter vervanging aangewezen onderwijseenheden met de toetsen uit dit huidige studiejaar, indien het onderwijsprogramma voor een opleiding ingrijpend gewijzigd

wordt. Het is mogelijk dat hierbij wijzigingen optreden in het aantal studiepunten (EC) dat behaald moet worden. Deze conversielijst wordt tevens opgenomen als bijlage.

7. Indien geen gebruik is gemaakt van het zesde lid en een student geen gebruik heeft gemaakt van de twee gelegenheden tot herkansing bedoeld in het vijfde lid, dan wel hiervoor een onvoldoende beoordeling heeft gekregen dan moet de student een door de examencommissie aangewezen onderwijseenheid ~~toets~~ uit het onderwijsprogramma volgen dan wel de toets of toetsen behorende bij een aangewezen onderwijseenheid afleggen.

ARTIKEL 5.3 MONDELINGE TOETSING

1. Mondeling wordt niet meer dan één student of extraneus tegelijkertijd getoetst, tenzij de examencommissie anders heeft bepaald.
2. Een mondelinge toets wordt afgelegd bij ten minste twee examinatoren. Bij een mondelinge toets wordt altijd een beoordelingsformulier ingevuld en eventueel een opname gemaakt, zodat ook achteraf de kwaliteit van de toets kan worden beoordeeld.
3. Het afnemen van mondelinge toetsen is openbaar. De examencommissie is bevoegd in bijzondere gevallen anders te bepalen, op eigen initiatief of op verzoek van de student.

ARTIKEL 5.4 VOLGORDE VAN TOETSEN EN TENTAMENS

1. Toetsen kunnen binnen de opleiding in beginsel in een willekeurige volgorde worden afgelegd, met uitzondering van de in het volgende lid van dit artikel genoemde toetsen en de beschrijving van doorstroomvoorwaarden propedeuse naar postpropedeuse (artikel 6.5 en 6.6)
2.
 - a. Aan het tentamen van onderwijseenheid iwl2 (stage) mag niet eerder worden deelgenomen, dan nadat tenminste het propedeutisch getuigschrift en 45 EC uit de postpropedeutische fase is behaald dan wel hiervoor vrijgesteld.
 - b. Aan het tentamen van onderwijseenheid iwla (afstuderen) mag niet eerder worden deelgenomen, dan nadat tenminste het propedeutisch getuigschrift en 146 EC uit de postpropedeutische fase is behaald dan wel hiervoor vrijgesteld.
 - c. Aan het tentamen van onderwijseenheid iitps mag niet eerder worden deelgenomen, dan nadat tenminste het propedeutisch getuigschrift en 45 EC uit de postpropedeutische fase is behaald dan wel hiervoor vrijgesteld.
 - d. Aan het tentamen van onderwijseenheid ikinr mag niet eerder worden deelgenomen, dan nadat tenminste het propedeutisch getuigschrift en 45 EC uit de postpropedeutische fase is behaald dan wel hiervoor vrijgesteld.
 - e. Aan het tentamen van onderwijseenheid iephe mag niet eerder worden deelgenomen, dan nadat tenminste het propedeutisch getuigschrift en 45 EC uit de postpropedeutische fase is behaald dan wel hiervoor vrijgesteld.
 - f. Aan het tentamen van 'minor'-onderwijseenheden isense, isenfict, isenmt, isenbit mag niet eerder worden deelgenomen, dan nadat tenminste het propedeutisch getuigschrift en 45 EC uit de postpropedeutische fase is behaald dan wel hiervoor vrijgesteld.
3.
 - a. Aan de toets 'assessment' van de onderwijseenheid icommp mag niet eerder deelgenomen worden, dan nadat de toets 'portfolio' van deze zelfde onderwijseenheid icommp als voldaan is beoordeeld.
 - b. Aan de toets 'assessment' van de onderwijseenheid icommh mag niet eerder deelgenomen worden, dan nadat de toets 'portfolio' van deze zelfde onderwijseenheid icommh als voldaan is beoordeeld.
 - c. Aan de toets 'opdrachtB imhtb' van de onderwijseenheid imhtb mag niet eerder deelgenomen worden, dan nadat de toets 'opdrachtA imhtb' van deze zelfde onderwijseenheid imhtb als voldaan is beoordeeld. Evenzo geldt dat aan de toets 'opdrachtC imhtb' van de onderwijseenheid imhtb niet eerder deelgenomen mag worden, dan nadat de toets 'opdrachtB imhtb' van deze zelfde onderwijseenheid imhtb als voldaan is beoordeeld

ARTIKEL 5.5 VRIJSTELLING VAN HET AFLEGGEN VAN TOETSEN EN TENTAMENS

1. Studenten komen uitsluitend in aanmerking voor vrijstellingen, indien bewijslast overlegd kan worden zoals in dit artikel 5.5 omschreven in lid 3, 4 en 5. Studenten met een diploma, zoals onderstaand weergegeven, hebben een verhoogde kans op vrijstelling van (introducerende) propedeutische onderwijseenheden in achtereenvolgens de specialisaties Business IT, Software Engineering, Media Technologie en Forensische ICT:
 - een diploma mbo ICT beheer, niveau 4
 - een diploma mbo ICT Applicatie Ontwikkelaar, niveau 4
 - een diploma Grafisch Lyceum, Workflow beheer, niveau 4
 - een diploma mbo Particulier Digitaal Onderzoeker, niveau 4

Vrijstellingsverzoeken op basis van een mbo-4 diploma, zoals o.a. bovenstaand bedoeld, (uitgaande van voldoende bewijslast (zoals verzocht door de examencommissie)) worden uitsluitend in behandeling genomen voor de propedeutische fase. Aanvragen voor vrijstellingen in de postpropedeutische fase op basis van een mbo-4 vooropleiding worden niet gehonoreerd.

2. De student die een diploma als bedoeld in het vorige lid heeft behaald en in aanmerking wil komen voor vrijstellingen (in de propedeutische fase), dient hiertoe een schriftelijk gemotiveerd verzoek in bij de examencommissie. Bij het verzoek worden het diploma evenals verdere bewijsstukken overlegd om aan te tonen dat reeds is voldaan aan de vereisten voor de onderwijseenheden waarvoor vrijstelling wordt gevraagd.
3. De student die op andere gronden meent in aanmerking te komen voor vrijstelling van het afleggen van een of meerdere toetsen behorende bij een of meerdere onderwijseenheden, dient daartoe een schriftelijk gemotiveerd verzoek in bij de examencommissie. De student motiveert zijn verzoek met de uitslag van vergelijkbare toetsen of tentamens die hij elders in het hoger onderwijs met goed gevolg heeft afgelegd, dan wel met bewijzen van elders verworven competenties opgedaan binnen of buiten het hoger onderwijs. Degene die een EVC-procedure heeft doorlopen, neemt bij het verzoek de EVC-rapportage op. De examencommissie kan, namens het College van Bestuur, vrijstelling verlenen van het propedeutisch examen op grond van het bezit van een aan het propedeutisch getuigschrift van de opleiding ten minste gelijkwaardig Nederlands of buitenlands diploma.
4. De examencommissie beoordeelt aan de hand van de overgelegde bewijsstukken of de student reeds voldoet aan de vereisten gesteld voor de toets of toetsen van de desbetreffende onderwijseenheid of een onderdeel daarvan. De examencommissie kan ook verlangen dat de student zijn competentieniveau ter zake in een toets aantoot. Indien tot toetsing wordt besloten, dan stelt de examencommissie een document met de inhoud en de procedure hiervan ter beschikking aan de betrokkene.
5. De examencommissie kent een verzoek voor een vrijstelling toe, indien de student naar haar oordeel voldoet aan de vereisten gesteld voor de toets of toetsen van de desbetreffende onderwijseenheid of een onderdeel daarvan. De examencommissie informeert de student schriftelijk over haar beslissing binnen vier weken gerekend vanaf de datum waarop het verzoek is ontvangen.
6. Indien een vrijstelling wordt toegekend, ontvangt de student een door de examencommissie ondertekend bewijs van vrijstelling. Een kopie van dit bewijs wordt door de examencommissie toegevoegd aan het dossier van de student.
7. Bij de studievoortgangsadministratie geldt in principe de ondertekeningsdatum van het vrijstellingsbewijs als de datum waarop de onderwijseenheid of een onderdeel daarvan is behaald. Het is de verantwoordelijkheid van de betrokkene om tijdig een verzoek tot vrijstelling in te dienen.

ARTIKEL 5.6 BEOORDELING VAN TOETSEN , TOEKENNING VAN STUDIEPUNTEN (EC)

1. De beoordeling van een toets door een examiner vindt plaats aan de hand van vastgestelde criteria die uiterlijk bij aanvang van de betreffende onderwijseenheid bekend zijn gemaakt aan de student of extraneus via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk de betreffende modulecourse op de ELO. De beoordeling en de

onderbouwing van de beoordeling aan de hand van de beschreven criteria voor de beoordeling, worden door de examinator schriftelijk vastgelegd.

2. De beoordeling van een toets of tentamen wordt uitgedrukt in een cijfer of een kwalificatie. Zowel een toets als een tentamencijfer is een op één decimaal afgerond getal, variërend van 1,0 t/m 10,0, dan wel een geheel getal, variërend van 1 t/m 10. Een voldoende beoordeling voor een toets of tentamen wordt uitgedrukt in een cijfer van ten minste 5,5, dan wel in een kwalificatie "voldoende" of "voldaan". Een onvoldoende beoordeling voor een toets of tentamen wordt uitgedrukt in een cijfer van ten hoogste 5,4 of in een kwalificatie "onvoldoende", dan wel "niet voldaan".
3. Indien de student of extraneus een toets aflegt, waarvoor hij al eerder een beoordeling heeft gekregen, geldt de beste beoordeling als beoordeling voor de toets.
4. Indien een tentamen van de onderwijseenheid uit meerdere toetsen bestaat, krijgt de student of extraneus een voldoende beoordeling voor het tentamen, indien hij voor alle toetsen een voldoende beoordeling heeft gekregen. Onverminderd de eerste volzin kan voor het vaststellen van het cijfer van een tentamen, indien dit tentamen uit meerdere toetsen bestaat, gebruik gemaakt worden van een weging. Van deze weging wordt melding gemaakt in de bijlagen met het onderwijsprogramma waar de onderwijseenheid deel van uitmaakt.
5. Bij een voldoende beoordeling voor een tentamen krijgt de student of extraneus de aan de onderwijseenheid verbonden studiepunten (EC) toegekend. Als een student of extraneus een vrijstelling voor een onderwijseenheid heeft gekregen dan is de onderwijseenheid behaald en worden de bijbehorende studiepunten (EC) toegekend.
6. De student of extraneus kan geen studiepunten (EC) behalen door compensatie van een onvoldoende beoordeling voor een tentamen met één of meer voldoende beoordelingen van andere tentamens, tenzij de examencommissie hierover anders besluit.

ARTIKEL 5.7 GELDIGHEIDSDUUR VAN BEOORDELINGEN

1. De geldigheidsduur van een beoordeling voor een tentamen is 5 jaar, tenzij sprake is van een onderbroken studie zulks ter beoordeling aan de examencommissie.
2. De geldigheidsduur van een beoordeling van een toets, als onderdeel van een tentamen, is gelijk aan die van een tentamen, te weten 5 jaar
3. De examencommissie kan de geldigheidsduur van een beoordeling van een tentamen, bedoeld in het eerste lid, dan wel toets, bedoeld in het tweede lid, verlengen, op eigen initiatief of nadat de student hiertoe voor het verstrijken van de geldigheidsduur een beargumenteerd schriftelijk verzoek bij de examencommissie heeft ingediend.

ARTIKEL 5.8 REGISTRATIE EN BEKENDMAKING VAN GEKREGEN BEOORDELINGEN EN BEHAALDE STUDIEPUNTEN (EC)

1. Iedere beoordeling dient door de examinator te worden geregistreerd in de studievoortgangsadministratie (OSIRIS). Als datum waarop de studiepunten (EC) zijn behaald in geval van een voldoende beoordeling voor een tentamen, wordt de datum geregistreerd waarop de student de toets die leidde tot de voldoende beoordeling voor het tentamen heeft afgelegd.
2. De daartoe aangewezen examinator stelt na het afnemen van een toets of tentamen de beoordeling vast en maakt deze bekend door registratie in de studievoortgangsadministratie (OSIRIS). De maximale vaste termijn voor vaststellen en bekendmaken, gerekend vanaf de toets- of tentamendatum, bedraagt voor een
 - a. mondelinge toets: vijf werkdagen;
 - b. schriftelijke toets: vijftien werkdagen;
 - c. op andere wijze af te leggen toets: vijftien werkdagen.
3. De studievoortgangsadministratie (OSIRIS) draagt zorg voor een regelmatige bekendmaking van de bij haar geregistreerde beoordelingen aan de student. Het bewijsstuk wordt ten minste eenmaal per studiejaar aan de student op de instelling uitgereikt dan wel verstuurd naar het adres van de student zoals bekend in de studentenadministratie.

4. In geval van bijzondere situaties bepaalt de examencommissie of de in het tweede lid genoemde termijn verlengd wordt. Indien de termijn wordt gewijzigd, wordt de student of extraneus hiervan op de hoogte gesteld via de voor de opleiding gebruikelijke communicatiekanalen, namelijk de ELO (Organisatie: [IN 1213 Informatica Onderwijsinformatie en Roosters](#) pagina Examencommissie).

ARTIKEL 5.9 INZAGERECHT EN BEWARING

1. Een student heeft recht op inzage in de onderwijsperiode volgend op de periode waarin de toets is gemaakt, waarbij de inzage uiterlijk één week voor de herkansing plaatsvindt als de herkansing in deze periode plaatsvindt. Een student heeft in geval van:
 - a. schriftelijke toetsing, recht op inzage in het beoordeelde schriftelijke werk, de vragen en opdrachten van het tentamen of de toets, alsmede de normen waarmee de beoordeling tot stand is gekomen;
 - b. mondelinge toetsing, recht op een toelichting aan de hand van de normen waarmee de beoordeling tot stand is gekomen.
2. De wijze van inzage is als volgt:
 - a. De examencommissie, dan wel examinator, stelt het moment en de plaats van inzage vast. Indien dit niet gebeurt, vindt inzage plaats op verzoek van student (verder, zie b).
 - b. De student verzoekt de examinator(en) om inzage. In overleg met hem (hen) worden het moment en de plaats van inzage vastgesteld.
3. Het beoordeelde werk wordt in principe bewaard door één van de examinatoren van de toets of het tentamen dan wel door een centraal geregelde voorziening. Het bewaarde werk wordt niet vernietigd, totdat er een jaar is verstreken nadat de beoordeling is vastgesteld en bekend gemaakt in de studievoortgangsadministratie (OSIRIS).
4. In afwijking van het derde lid worden de eindwerkstukken (scripties, afsluitende onderzoeken of examens) die met goed gevolg zijn afgelegd of beeldmateriaal hiervan minimaal zeven jaar bewaard.²

ARTIKEL 5.10 ONREGELMATIGHEDEN, FRAUDE EN PLAGIAAT

1. Indien wordt vermoed dat een student zich schuldig maakt aan een onregelmatigheid stelt de examinator of surveillant hiervan een rapport op en doet dit zo snel mogelijk na de constatering toekomen aan de examencommissie.
2. Een onregelmatigheid houdt in dat de student zich niet houdt aan de in bijlage G genoemde regels voor een goede gang van zaken bij toetsen en tentamens dan wel fraude of plagiaat pleegt.

Onder fraude wordt in ieder geval verstaan:

 - a. het raadplegen van bronnen tijdens toetsing die niet zijn toegestaan;
 - b. het overnemen of kopiëren uit het werk van andere studenten die aan de toetsing deelnemen of hebben deelgenomen en dit vervolgens als authentiek, eigen werk aanbieden aan de examinatoren
 - c. het moedwillig onjuist weergeven van onderzoeksgegevens in een onderzoeksrapport;
 - d. het bewust gelegenheid geven aan anderen tot zich schuldig maken aan fraude;
 - e. een poging tot het plegen van fraude.

Onder plagiaat wordt in ieder geval verstaan:

 - a. het overnemen of kopiëren uit het werk van anderen en dit vervolgens als authentiek, eigen werk aanbieden aan de examinatoren;
 - b. het zonder bronvermelding overnemen van teksten uit artikelen, of uit door anderen geschreven werken, hetzij door te "knippen en plakken" uit elektronische documenten, hetzij door passages letterlijk over te typen.
3. De melding van de onregelmatigheid, fraude of plagiaat wordt op de eerstvolgende vergadering van de examencommissie na ontvangst van het rapport besproken waarbij

² Op het moment van de totstandkoming van de Model OER is nog niet duidelijk wanneer deze wetgeving in werking zal treden, maar zodra deze wetswijziging inwerking is getreden, is Hogeschool Leiden verplicht hieraan uitvoering te gaan geven.

wordt bepaald op welke wijze de melding wordt onderzocht. Voordat de examencommissie na het onderzoek van de melding een beslissing neemt, worden de student en eventuele belanghebbenden in de gelegenheid gesteld te worden gehoord. Het horen geschiedt conform de procedure, bedoeld in bijlage F.

4. De student wordt na ontvangst van het rapport over een geconstateerde onregelmatigheid of fraude door de examencommissie erop gewezen dat de toets niet wordt beoordeeld, totdat de examencommissie heeft beslist welke consequenties zij aan het geconstateerde verbindt.
5. In geval van een onregelmatigheid of fraude kan de examencommissie beslissen, dat
 - a. aan het gemaakte werk geen beoordeling wordt toegekend, dan wel dat de reeds gegeven beoordeling ongeldig wordt verklaard;
 - b. indien de onregelmatigheid of fraude pas na afloop van het examen wordt vastgesteld, kan de student het getuigschrift van de opleiding worden onthouden of kan van de student het getuigschrift worden teruggevorderd waarbij de examencommissie kan bepalen dat de betrokken student het getuigschrift slechts wordt uitgereikt na hernieuwde toets of examen in de door de examencommissie aan te wijzen onderdelen en op een door haar te bepalen wijze;
 - c. de student gedurende ten hoogste één jaar het recht wordt ontnomen om één of meer door de examencommissie aan te wijzen toetsen van de opleiding af te leggen;
 - d. in geval van ernstige onregelmatigheden dan wel herhaaldelijke fraude aan het College van Bestuur een advies wordt uitgebracht om de inschrijving voor de opleiding definitief te beëindigen.Een combinatie van maatregelen is tevens mogelijk.
6. Indien de examencommissie beslist dat er geen sprake is van een onregelmatigheid of fraude dan zal de toets alsnog worden beoordeeld of, indien dit niet mogelijk is, zal er door de examencommissie een bijzondere voorziening worden getroffen.
7. De examencommissie komt binnen zes weken na ontvangst van het rapport met de melding van een onregelmatigheid of fraude tot een beslissing.
8. De beslissing van de examencommissie wordt de student schriftelijk (per brief en per e-mail) medegedeeld, waarbij de student gewezen wordt op de mogelijkheid tegen het besluit in beroep te gaan.

HOOFDSTUK 6: STUDIELOOPBAANBEGELEIDING EN (BINDEND) STUDIEADVIES

ARTIKEL 6.1 STUDIELOOPBAANBEGELEIDING

1. De onderwijsmanager faciliteert namens het College van Bestuur, conform artikel 4.11 van het Studentenstatuut Hogeschool Leiden, adequate studieloopbaanbegeleiding van de student, mede ten behoeve van zijn oriëntatie op mogelijke studiewegen binnen en buiten de opleiding. Tevens draagt de onderwijsmanager zorg voor bekendmaking van de geboden studieloopbaanbegeleiding via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk de ELO (course islp, islh1, islh2 en islh3)
2. De onderwijsmanager stelt de student in de propedeutische fase in de gelegenheid minstens vier maal per studiejaar, en in de postpropedeutische fase minstens tweemaal per studiejaar, een gesprek te hebben over de studievoortgang met zijn daartoe aangewezen studieloopbaanbegeleider.
3. De student kan zich wenden tot zijn daartoe aangewezen studieloopbaanbegeleider voor problemen die rechtstreeks verband houden met de opleiding, maar ook voor problemen van persoonlijke aard die al dan niet rechtstreeks verband houden met de opleiding. Een melding van bijzondere omstandigheden in het kader van een bindend studieadvies kan alleen geschieden conform artikel 6.4, achtste en negende lid.
4. Met problemen van persoonlijke aard die al dan niet rechtstreeks verband houden met de opleiding kan de student zich tevens wenden tot de studentendecaan. Voor meer informatie over de studentendecaan (zie <https://intranet.hsleiden.nl/boosa/studentendecanaat/studie/informatie-studentendecanaat>.)

ARTIKEL 6.2 STUDIEADVIES

1. De examencommissie brengt namens het College van Bestuur aan iedere student, uiterlijk aan het einde van diens eerste jaar van inschrijving voor de propedeutische fase van de opleiding, een schriftelijk studieadvies uit over de voortzetting van zijn studie binnen of buiten de opleiding.
2. Naast het advies aan het eind van het eerste jaar, bedoeld in het eerste lid, kan de examencommissie namens het College van Bestuur ook na het eerste jaar van inschrijving een studieadvies aan een student uitbrengen, zolang het propedeutisch examen van de opleiding niet met goed gevolg is afgelegd.

ARTIKEL 6.3 BINDEND STUDIEADVIES

1. De examencommissie kan namens het College van Bestuur aan het studieadvies, bedoeld in artikel 6.2, een afwijzing voor de opleiding, hierna: bindend studieadvies, verbinden.
2. Een bindend studieadvies wordt slechts gegeven, indien de student naar het oordeel van de examencommissie, met inachtneming van persoonlijke omstandigheden, genoemd in bijlage III van het Studentenstatuut HL, niet geschikt wordt geacht voor de opleiding, doordat zijn studieresultaten niet voldoen aan de vereisten gesteld in artikel 6.4, eerste tot en met vierde lid.
3. Van de student die een bindend studieadvies heeft ontvangen, wordt de inschrijving van de desbetreffende opleiding beëindigd conform artikel 7.42, derde lid, van de WHW met ingang van de maand volgend op de maand waarin de beslissing tot een bindend studieadvies is genomen. Daarnaast kan de student zich niet opnieuw inschrijven voor dezelfde opleiding en is zelf verantwoordelijk voor het stopzetten van studiefinanciering. Met de aanduiding "dezelfde opleiding" worden de opleidingsvarianten voltijd, deeltijd en dual bedoeld, tenzij in de beslissing tot een bindend studieadvies anders is aangegeven.
4. De bepaling in het derde lid geldt tevens voor de opleiding of opleidingen waarmee de opleiding, waarvoor de student stond ingeschreven, een gemeenschappelijke propedeuse heeft, zoals is vastgelegd in de onderwijsprogramma's van de opleidingen.

5. Een bindend studieadvies wordt uiterlijk aan het einde van het eerste jaar van inschrijving voor de propedeutische fase van de opleiding uitgebracht. Studenten die zich na 1 maart van diens eerste jaar van inschrijving voor de propedeutische fase van de opleiding uitschrijven, ontvangen tevens een bindend studieadvies aan het einde van dat studiejaar. Ook wordt een bindend studieadvies uitgebracht aan het einde van het tweede jaar van inschrijving of zo snel als duidelijk is dat een student in diens tweede jaar van inschrijving het propedeutisch examen, niet meer kan behalen. Aan de student die zijn inschrijving aan de hogeschool in de loop van het tweede jaar van inschrijving beëindigt en niet zijn propedeutisch examen heeft behaald, kan eveneens een bindend studieadvies worden uitgebracht.
6. De student die een bindend studieadvies heeft ontvangen en die zich op een later tijdstip weer wil inschrijven voor dezelfde opleiding, of bij een andere opleiding waarop het ontvangen bindend studieadvies van toepassing is, dient daartoe een schriftelijk onderbouwd verzoek in bij de examencommissie. De examencommissie besluit, namens het College van Bestuur, alleen positief, indien betrokkene voldoende aannemelijk heeft gemaakt dat hij gedurende de periode tussen het ontvangen van het bindend studieadvies en het indienen van het verzoek om zich opnieuw voor dezelfde opleiding te kunnen inschrijven, zich zodanig heeft ontwikkeld, dat hij de opleiding alsnog met goed gevolg kan afronden.

ARTIKEL 6.4 VOORWAARDEN BINDEND STUDIEADVIES

1. Een student ontvangt een bindend studieadvies aan het einde van het eerste jaar van inschrijving voor de propedeutische fase van de opleiding, indien de student minder dan 40 studiepunten (EC) behorend tot het propedeutisch examen heeft behaald op het moment dat het studieadvies wordt uitgebracht.
2. Ook ontvangt de student een bindend studieadvies aan het einde van het eerste jaar van inschrijving, indien de student wel minstens 40 studiepunten (EC) heeft behaald, maar niet heeft voldaan aan hierna genoemde aanvullende eis.
Student heeft binnen de minimaal behaalde 40 studiepunten (EC) behorende tot het propedeutisch examen, zoals genoemd in lid 1, ten minste 2 van de 4 hierna genoemde onderwijseenheden behaald.
 - a. iopr1 (4 studiepunten (EC))
 - b. iopr2 (4 studiepunten (EC))
 - c. irdb (3 studiepunten (EC))
 - d. inst (3 studiepunten (EC))
3. Een student ontvangt ook een bindend studieadvies, indien de student aan het einde van het tweede jaar van inschrijving het propedeutisch examen, te weten 60 studiepunten (EC) van het onderwijsprogramma van de propedeuse, niet heeft behaald. De examencommissie kan besluiten om eerder in het tweede jaar van inschrijving een bindend studieadvies uit te brengen aan een student, indien de student niet langer het propedeutisch examen kan behalen, waardoor niet aan de norm met betrekking tot de studieresultaten in het tweede jaar van inschrijving kan worden voldaan. Aan de student die zijn inschrijving aan de hogeschool in de loop van het tweede jaar van inschrijving beëindigt en niet zijn propedeutisch examen heeft behaald, kan eveneens een bindend studieadvies worden uitgebracht.
4. Resultaten die zijn behaald door een vrijstelling tellen mee bij de vaststelling of de student heeft voldaan aan de verschillende normen, bedoeld in het eerste tot en met derde lid, die gelden voor het al dan niet uitbrengen van een bindend studieadvies.
5. Een bindend studieadvies kan alleen worden uitgebracht, indien de student tijdig en ten minste eenmaal schriftelijk, door de examencommissie, namens het College van Bestuur, is gewaarschuwd dat hij bij onvoldoende studievoortgang een bindend studieadvies zal ontvangen. In deze waarschuwing wordt een redelijke termijn vermeld waarbinnen de student zijn studieresultaten ten genoegen van de examencommissie moet hebben verbeterd alsmede een omschrijving van de gevolgen van een bindend studieadvies.
6. De examencommissie besluit pas over het uitbrengen van een bindend studieadvies, nadat de student voorafgaand aan dit besluit in de gelegenheid is gesteld om gehoord te worden

door de examencommissie of een deel van de examencommissie. Een beslissing tot het uitbrengen van een bindend studieadvies wordt schriftelijk, gemotiveerd en voorzien van informatie over de beroepsmogelijkheid aan een student gezonden.

7. Bij het uitbrengen van een bindend studieadvies wordt rekening gehouden met bijzondere omstandigheden van de student, bedoeld in bijlage III "persoonlijke omstandigheden bij studieadvies" van het Studentenstatuut Hogeschool Leiden.
8. Indien persoonlijke omstandigheden van invloed zijn geweest op de studievoortgang van de student, is het de verantwoordelijkheid van de student ervoor zorg te dragen dat de examencommissie hiervan tijdig, uiterlijk tijdens de horing, bedoeld in het zesde lid, op de hoogte is. De student draagt er zorg voor dat de melding van de persoonlijke omstandigheden, bedoeld in het zevende lid, is voorzien van de nodige bewijsstukken. De melding kan de student via de studentendecaan laten lopen. De studentendecaan alsmede de examencommissie draagt er zorg voor dat meldingen van persoonlijke omstandigheden vertrouwelijk worden behandeld.
9. Een student die verzuimt persoonlijke omstandigheden tijdig te melden bij de examencommissie dan wel tijdig via de studentendecaan te laten melden, kan zich later bij het ontvangen van het bindend studieadvies niet meer beroepen op die omstandigheden, tenzij de student aantoont dat juist de bijzondere omstandigheden die tijdige melding hebben belet.
10. Indien wegens persoonlijke omstandigheden wordt afgezien van het uitbrengen van een bindend studieadvies dan wordt aan de student een voorlopig positief advies uitgebracht. Aan dit advies kunnen voorwaarden worden verbonden. Indien een voorlopig positief advies wordt uitgebracht aan het eind van het tweede jaar van inschrijving dan blijft het mogelijk alsnog een bindend studieadvies uit te brengen, zolang de student het propedeutisch examen niet met goed gevolg heeft afgelegd.

ARTIKEL 6.5 DOORSTROOM VAN PROPEDEUTISCHE FASE NAAR POSTPROPEDEUTISCHE FASE

1. Aan het einde van het eerste jaar van inschrijving stelt de examencommissie vast welke studenten kunnen doorstromen van de propedeutische fase naar de postpropedeutische fase.
Toelaatbaar zijn:
 - a. studenten die het propedeutisch examen hebben behaald,
 - b. studenten die ten minste 50 studiepunten (EC) hebben behaald in de propedeutische fase en hebben voldaan aan de eisen bedoeld in artikel 6.4, tweede lid, van deze regeling.

N.B. Studenten die minimaal 40 EC in de propedeutische fase behaald hebben, maar conform dit lid niet toelaatbaar zijn tot de volledige postpropedeutische (zie a. en b.) zijn wel toelaatbaar tot het keuzedeel zoals in de postpropedeutische aangeboden en beschreven in bijlage C.
2. Van studenten die een voorlopig positief advies, als bedoeld in artikel 6.4, tiende lid, hebben ontvangen, bepaalt de examencommissie of deze studenten wel of niet kunnen doorstromen naar de postpropedeutische fase van de opleiding.
3. Aan deelnemen aan het onderwijs in zowel de propedeutische fase als de een postpropedeutische fase kan de student geen rechten ontleen ten aanzien van de wijze van inroostering. Het is dus mogelijk dat onderwijsactiviteiten in de propedeutische fase en de postpropedeutische fase gelijktijdig ingeroosterd zijn.

ARTIKEL 6.6 VERWIJZING IN DE POSTPROPEDEUTISCHE FASE

- a. Aan de onderwijsseenheden, behorende tot de postpropedeutische specialisatie 'Business IT' (zie bijlage C) kan niet eerder worden deelgenomen dan wanneer de propedeutische 'verwijzende' onderwijsseenheden van de betreffende specialisatie (BIT) zijn behaald of hiervoor vrijgesteld, te weten iibpm, ismi & ipbit1.
Na het behalen van de onderwijsseenheden iibpm en/of ismi en/of ipbit1 kan student deelnemen aan de postpropedeutische specialisatie 'Business IT' in studiejaar x+1, te weten het eerste studiejaar opvolgend het studiejaar waarbinnen het geheel aan beschreven verwijzende onderwijsseenheden behaald is, onverminderd artikel 6.4 en 6.5., lid1.
Studenten zijn, indien ten minste 50 EC behaald (artikel 6.5., lid 1) toelaatbaar tot het 'algemeen verplicht deel' en het 'keuzedeel van de postpropedeuse, zoals beschreven in bijlage C.
- b. Aan de onderwijsseenheden, behorende tot de postpropedeutische specialisatie 'Mediatechnologie' (zie bijlage C) kan niet eerder worden deelgenomen dan wanneer de propedeutische 'verwijzende' onderwijsseenheden van de betreffende specialisatie (MedT) zijn behaald of hiervoor vrijgesteld, te weten imthb, itim & ipmedt1.
Na het behalen van de onderwijsseenheden imthb en/of itim en/of ipmedt1 kan student deelnemen aan de postpropedeutische specialisatie 'Mediatechnologie' in studiejaar x+1, te weten het eerste studiejaar opvolgend het studiejaar waarbinnen het geheel aan beschreven verwijzende onderwijsseenheden behaald is, onverminderd artikel 6.4 en 6.5., lid1.
Studenten zijn, indien ten minste 50 EC behaald (artikel 6.5., lid 1) toelaatbaar tot het 'algemeen verplicht deel' en het 'keuzedeel van de postpropedeuse, zoals beschreven in bijlage C.
- c. Aan de onderwijsseenheden, behorende tot de postpropedeutische specialisatie 'Forensische ICT' (zie bijlage C) kan niet eerder worden deelgenomen dan wanneer de propedeutische 'verwijzende' onderwijsseenheden van de betreffende specialisatie (FICT) zijn behaald of hiervoor vrijgesteld, te weten inst, ifit & ipfit1.
Na het behalen van de onderwijsseenheden inst en/of ifit en/of ipfit1 kan student deelnemen aan de postpropedeutische specialisatie 'Forensische ICT' in studiejaar x+1, te weten het eerste studiejaar opvolgend het studiejaar waarbinnen het geheel aan beschreven verwijzende onderwijsseenheden behaald is, onverminderd artikel 6.4. en 6.5., lid1.
Studenten zijn, indien ten minste 50 EC behaald (artikel 6.5., lid 1) toelaatbaar tot het 'algemeen verplicht deel' en het 'keuzedeel van de postpropedeuse, zoals beschreven in bijlage C.
- d. Aan de onderwijsseenheden, behorende tot de postpropedeutische specialisatie 'Software-engineering' (zie bijlage C) kan niet eerder worden deelgenomen dan wanneer de propedeutische 'verwijzende' onderwijsseenheden van de betreffende specialisatie (SE) zijn behaald of hiervoor vrijgesteld, te weten iopr2, irdb, imuml & ipsen1.
Na het behalen van de onderwijsseenheden iopr2 en/of imuml en/of irdb en/of ipsen1 kan student deelnemen aan de postpropedeutische specialisatie 'Software-engineering' in studiejaar x+1, te weten het eerste studiejaar opvolgend het studiejaar waarbinnen het geheel aan beschreven verwijzende onderwijsseenheden behaald is, onverminderd artikel 6.4. en 6.5., lid1.
Studenten zijn, indien ten minste 50 EC behaald (artikel 6.5., lid 1) toelaatbaar tot het 'algemeen verplicht deel' en het 'keuzedeel van de postpropedeuse, zoals beschreven in bijlage C.

HOOFDSTUK 7: EXAMENCOMMISSIE

ARTIKEL 7.1 INSTELLING EXAMENCOMMISSIE, BENOEMING EXAMINATOREN

1. Elke opleiding of groep van opleidingen heeft een examencommissie.
2. De examencommissie is het orgaan dat op objectieve, deskundige en onafhankelijke wijze vaststelt of een student of extraneus voldoet aan de voorwaarden die deze regeling stelt ten aanzien van kennis, inzicht en vaardigheden die nodig zijn voor het behalen van de graad, bedoeld in artikel 4.2.
3. Het College van Bestuur stelt de examencommissie in en benoemt de leden op basis van hun deskundigheid op het terrein van de opleiding of groep van opleidingen. De benoeming geschiedt voor de duur van een studiejaar. De leden zijn terstond herbenoembaar, waarbij de leden maximaal vijf maal achtereenvolgens benoemd worden. Het College van Bestuur draagt er zorg voor dat bij een benoeming van de leden van de examencommissie ten minste één herbenoemd lid is.
4. Ten minste één lid is verbonden als docent aan de opleiding of aan één van de opleidingen van de groep van opleidingen. Daarnaast is er in ieder geval één extern lid. Onder een extern lid wordt verstaan een persoon die niet verbonden is aan Hogeschool Leiden of een persoon uit een ander cluster dan het cluster waaronder de examencommissie valt.
5. Bij de instelling van de examencommissie worden een voorzitter, secretaris en diens plaatsvervangers benoemd.
6. De benoeming van de leden, bedoeld in het derde lid, wordt gedaan op voordracht van de clusterdirecteur. Alvorens tot een voordracht voor de leden over te gaan, hoort de clusterdirecteur de onderwijsmanager(s) en de zittende leden van de examencommissie over de samenstelling van de commissie voor de komende periode. Deze procedure wordt ook gevolgd bij een tussentijdse benoeming.
7. Het College van Bestuur draagt er zorg voor dat het onafhankelijk en deskundig functioneren van de examencommissie voldoende wordt gewaarborgd.
8. Voor het afnemen van toetsen en tentamens en het vaststellen van de uitslag daarvan wijst de examencommissie examinatoren aan. Als examinator kunnen slechts worden aangewezen leden van het personeel die zijn belast met het verzorgen van het onderwijs in de desbetreffende onderwijseenheid alsmede deskundigen van buiten de instelling. Examinatoren verstrekken de examencommissie de gevraagde inlichtingen.
9. De examencommissie legt na afloop van elk studiejaar, uiterlijk 15 november van het volgende studiejaar, verantwoording af over haar activiteiten in een jaarverslag.
10. In een reglement met betrekking tot de examencommissies kunnen nadere regels worden vastgelegd met betrekking tot samenstelling, benoeming, werkwijze, besluitvorming, verantwoording en faciliteiten van de examencommissie. Alsmede met betrekking tot de onderlinge verhoudingen binnen een opleiding en binnen de instelling en de nadere eisen die gesteld worden aan examinatoren. Dit reglement is te vinden op intranet <https://intranet.hsleiden.nl/studenten/Reglementenregelingen>.

ARTIKEL 7.2 TAKEN EN BEVOEGDHEDEN EXAMENCOMMISSIE

1. De taken en verantwoordelijkheden zijn vastgelegd in de WHW en de mandaatregeling van Hogeschool Leiden. De examencommissie is in ieder geval belast met:
 - a. het vaststellen of een student een examen heeft behaald;
 - b. het uitreiken van getuigschriften, diplomasupplementen en verklaringen;
 - c. het borgen van de kwaliteit van toetsing en examens;
 - d. het verlenen van vrijstellingen van (nadere)vooropleidingseisen, bedoeld in hoofdstuk 2, waardoor een aanstaand student toelaatbaar is tot de opleiding;
 - e. het uitbrengen van een advies aan het College van Bestuur om een persoon wegens diens gedragingen of uitingen niet tot de opleiding toe te laten dan wel de inschrijving definitief te beëindigen (judicium abeundi);

- f. het uitbrengen van een studieadvies, waaronder het bindend studieadvies;
 - g. het beoordelen van verzoeken om een bepaalde minor te mogen volgen;
 - h. het – met inachtneming van deze regeling - vaststellen van richtlijnen en aanwijzingen om de uitslag van tentamens, toetsen en examens te beoordelen en vast te stellen;
 - i. het verlenen van vrijstellingen voor tentamens en toetsen van onderwijseenheden;
 - j. het beslissen over uitzonderingsregels in zaken met betrekking tot het afleggen van toetsen, tentamens en examens;
 - k. het treffen van maatregelen ingeval van onregelmatigheden, fraude en/of plagiaat;
 - l. het adviseren van de clusterdirecteur ter zake van de benoeming van leden van de examencommissie;
 - m. het oordelen over verzoeken om herziening, het treffen van minnelijke schikkingen naar aanleiding van verzoeken daartoe van het college van beroep voor de examens;
 - n. het jaarlijks opstellen van een verslag van haar werkzaamheden. Dit verslag wordt gezonden naar de clusterdirecteur en het college van bestuur.
2. De voorzitter van de examencommissie of in zijn afwezigheid zijn plaatsvervanger is bevoegd zaken die de examencommissie aangaan en die naar zijn oordeel geen uitstel kunnen verdragen af te handelen. In de eerstvolgende vergadering van de examencommissie wordt hierover verantwoording afgelegd aan de examencommissie.
 3. Tenzij in de WHW of deze regeling anders is bepaald, neemt de examencommissie binnen een termijn van vier weken een beslissing op een aan haar gericht verzoek. Bij de beslistermijn voor alle beslissingen van de examencommissie worden de eerste twee weken van de roostervrije zomerperiode niet meegerekend. Daarnaast kan de examencommissie op grond van zwaarwegende omstandigheden afwijken van de gegeven beslistermijn. In dit laatste geval wordt betrokkene geïnformeerd waarbij wordt aangegeven wanneer een beslissing genomen wordt.
 4. In een beslissing van de examencommissie wordt de student gewezen op de mogelijkheden om in beroep te gaan tegen de beslissing.
 5. Indien een student bij de examencommissie een verzoek indient waarbij een examiner betrokken is die lid is van de examencommissie, neemt de betrokken examiner geen deel aan de behandeling van het verzoek in de examencommissie.

ARTIKEL 7.3 SAMENSTELLING, VERZOEKEN AAN EN BESLISSINGEN VAN EXAMENCOMMISSIE

1. De samenstelling van de examencommissie wordt gepubliceerd op ELO.
2. Verzoeken aan de examencommissie kunnen op de volgende wijze worden ingediend: per email, gericht aan de examencommissie ICT (informatica.examencommissie@hsleiden.nl) of schriftelijk via het daartoe ingerichte postvak van de examencommissie ICT.
3. De examencommissie draagt er zorg voor dat alle interne belanghebbenden, zoals de betreffende docenten en de studieloopbaanbegeleider op de hoogte gebracht worden van beslissingen over studenten die de examencommissie heeft genomen. Indien nodig, met in achtneming van de privacy van de student, wordt ter informatie een kopie van het verzoek van de student bijgevoegd.

HOOFDSTUK 8: RECHTSBESCHERMING

ARTIKEL 8.1 VERZOEK OM HERZIENING BIJ DE EXAMENCOMMISSIE

1. Een student die het niet eens is met een beslissing van de examencommissie of van een examinerator kan een herziening van deze beslissing aanvragen bij de examencommissie. De student behoudt daarbij het recht om rechtstreeks beroep aan te tekenen bij het Loket Rechtsbescherming Hogeschool Leiden (zie artikel 8.2).
2. Binnen drie weken na de bekendmaking van de beslissing moet de student een beargumenteerd en van de benodigde bewijsvoering voorzien verzoek om herziening bij de examencommissie hebben ingediend. Een verzoek kan worden ingediend via dezelfde communicatiekanalen als vermeld in artikel 7.3., lid 2)
3. Alvorens de examencommissie over het verzoek tot herziening een beslissing neemt, stelt zij de student in de gelegenheid te worden gehoord, tenzij het verzoek om herziening te laat is ingediend. Zie bijlage F voor de procedure met betrekking tot het horen.
4. Binnen vier weken na indiening van het verzoek om herziening neemt de examencommissie een beslissing. Indien de student een spoedeisend belang heeft kan hij verzoeken om een kortere beslistermijn, mits de student de spoedeisendheid motiveert. De examencommissie beslist of sprake is van een spoedeisend belang.
5. Tegen een afgegeven bindend studieadvies staat de mogelijkheid om een verzoek om herziening niet open, maar moet de student rechtstreeks beroep aantekenen bij het Loket Rechtsbescherming Hogeschool Leiden (zie artikel 8.2).

ARTIKEL 8.2 RECHTSBESCHERMINGSMOGELIJKHEDEN

1. Naast het verzoek om herziening, bedoeld in artikel 8.1, heeft de student het recht om binnen zes weken na bekendmaking van een beslissing van de examencommissie of de examinerator een beroep in te dienen bij het Loket Rechtsbescherming Hogeschool Leiden.
2. Een beroep kan schriftelijk, gemotiveerd, ondertekend en het bestreden besluit bijgevoegd ingediend worden bij:
Het Loket Rechtsbescherming Hogeschool Leiden
p/a bestuurssecretariaat Hogeschool Leiden
postbus 382
2300 AJ Leiden.
3. Het College van Beroep van de Examens van Hogeschool Leiden behandelt de ingediende beroepen, bedoeld in het eerste lid.
4. Beroep kan door de ouders/wettelijke vertegenwoordigers van de student worden ingesteld, indien het beroepschrift is voorzien van een schriftelijke, ondertekende machtiging door de student.
5. In hoofdstuk 8 van het Studentenstatuut Hogeschool Leiden wordt de procedure bij het College van Beroep voor de Examens van Hogeschool Leiden, zoals opgenomen in dit artikel, nader geregeld. Daarnaast zijn in hoofdstuk 8 van het Studentenstatuut HL de overige rechtsbeschermingsprocedures, zoals bezwaar via de Geschillenadviescommissie en de klachtenprocedure geregeld. Het Studentenstatuut Hogeschool Leiden is te raadplegen via <https://intranet.hsleiden.nl/studenten/Reglementenenregelingen> of via www.hsleiden.nl.

HOOFDSTUK 9: SLOT- EN INVOERINGSBEPALINGEN

ARTIKEL 9.1 ONVOORZIENE GEVALLEN

In gevallen waarin deze regeling niet voorziet, beslist de examencommissie, tenzij het gaat om onderwerpen die behoren tot de bevoegdheid van het College van Bestuur.

ARTIKEL 9.2 OVERGANGSBEPALINGEN

Bij een grondige wijziging van het onderwijsprogramma van de opleiding wordt een overgangsregeling getroffen, zoals beschreven in het daartoe bestemde addendum 'conversies van onderwijseenheden'.

ARTIKEL 9.3 BEKENDMAKING VAN DE REGELING

1. De onderwijsmanager draagt zorg voor een tijdige bekendmaking van deze regeling binnen de opleiding, van nadere regels die door de examencommissie zijn opgesteld, alsmede van eventuele wijzigingen.
2. De onderwijs en examenregeling is tevens te vinden op www.hsleiden.nl/

ARTIKEL 9.4 CITEERTITEL, INWERKINGTREDING

Deze regeling kan worden aangehaald als Onderwijs- en examenregeling 2013 – 2014 van bacheloropleiding Informatica en treedt in werking op 1 september 2013.

BIJLAGE A: COMPETENTIES VAN DE OPLEIDING

Inleiding

De competenties zijn opgebouwd uit *algemene* (zie paragraaf 2) competenties en *beroepstaken* (zie paragraaf 3), zoals die zijn opgesteld door het landelijk overleg hbo-opleidingen informatica (het HBO-i platform) en zoals is vastgelegd in het document Bachelor of ICT, domeinbeschrijving³.

De opleiding kent vier specialisaties. Het eerste jaar is oriënterend (alle vier de richtingen komen aan bod), vanaf het tweede jaar kiezen studenten een specifieke specialisatie.

De opleiding kent de volgende 4 specialisaties:

- Software Engineering (SE)
- Forensische ICT (FICT)
- Business IT (BIT)
- MediaTechnologie (MedTech)

Algemene bouwstenen van competenties voor de Bachelor of ICT

Deze zijn gebaseerd op de door de Commissie Accreditatie Hoger Onderwijs vastgestelde kwalificaties⁴. Deze kwalificaties omvatten de Dublin-descriptoren (Knowledge and understanding, Applying knowledge and understanding, Making judgements, Communication, Learning skills). Deze kwalificaties zijn in 2004 door het HBO-I toepasbaar gemaakt voor de Bachelor of ICT, met de zgn. algemene bouwstenen. Deze algemene bouwstenen zijn in onderstaande tabel weergegeven.

- A1 Brede professionalisering
Werkt zelfstandig en werkt resultaatgericht samen in een multidisciplinair team, ook in een internationale omgeving. Geeft richting en inhoud aan de ontwikkeling van de persoonlijke beroepsrelevante competenties, onder andere op basis van feedback en zelfreflectie. Kan (recente wetenschappelijke) kennis en inzichten toepassen in verschillende beroepssituaties. Is ondernemend, toont initiatief en durft risico te nemen. Is toegerust met actuele kennis die aansluit op recente (wetenschappelijke) kennis, inzichten, concepten en onderzoeksresultaten. Is resultaatgericht en stressbestendig bij kritische beroepssituaties.
- A2 Multidisciplinaire integratie
Is toegerust is om oplossingen te bieden voor vraagstukken gesteld vanuit verschillende disciplines van het beroepenveld.
Kan kennis, inzichten, houdingen en vaardigheden van verschillende vakinhoudelijke disciplines integreren vanuit het perspectief van het beroepsmatig handelen als ICT-er.
- A3 (Wetenschappelijke) toepassing
Kan (recente wetenschappelijke) kennis, inzichten, theorieën, concepten en onderzoeksresultaten toepassen op een voorspelbare en betrouwbare manier in verschillende beroepssituaties.
Kan relevante informatie verzamelen uit diverse bronnen.
- A4 Transfer en brede inzetbaarheid
Kan kennis, inzichten en vaardigheden toepassen in verschillende beroepssituaties.
Kan kennis, inzichten en vaardigheden overdragen aan ICT professionals en aan andere professionals binnen een organisatie, als management en eindgebruikers.
- A5 Creativiteit en complexiteit in handelen
Kan vraagstukken in de beroepspraktijk, waarvan het probleem op voorhand niet duidelijk is omschreven en waarop standaardprocedures *Niet van toepassing* zijn, analyseren. Komt met ideeën voor oplossingen.
Is creatief, heeft zicht op (on-)mogelijkheden van 'nieuwe' media, en denkt vanuit de gebruiker
- A6 Probleemgericht werken

³ Hbo-i, 2009, Bachelor of ICT, domeinbeschrijving

⁴ Prikkelen, presenteren, profileren, Commissie Accreditatie Hoger Onderwijs, Eindrapport, september 2001

- Kan zelfstandig een probleem definiëren bij een (complexe) praktijksituatie of bij het uitvoeren van het beroep van ICT-er. Analyseert de gestelde eisen en mogelijkheden. Pakt de problemen uit het vakgebied stelselmatig aan op basis van relevante kennis en (theoretische) inzichten. Ontwikkelt en past toe zinvolle (nieuwe) oplossingsstrategieën en kan de effectiviteit hiervan beoordelen.
- A7 Methodisch en reflectief denken en handelen
 Kan in een (multidisciplinaire) omgeving een onderzoekstraject, ontwikkeltraject en beheertraject (projectmatig) inrichten en geschikte methoden kiezen en toepassen. Stelt realistische doelen. Stelt projectplannen op. Kan een projectplan beoordelen op inhoudelijke, financiële en organisatorisch gronden. Voert werkzaamheden van het project uit volgens de geselecteerde methoden en technieken. Reflecteert op het (beroepsmatig) handelen, op basis van het verzamelen en analyseren van relevante informatie.
- A8 Sociaal-communicatieve bekwaamheid
 Communiqueert op diverse manieren effectief met verschillende geledingen. Werkt zelfstandig en werkt resultaatgericht samen in een multidisciplinair team. Kan luisteren naar de inbreng van een ander. Heeft een eigen inbreng. Reflecteert op eigen gedrag. Kan conflicten hanteren. Kan vakliteratuur in de Nederlandse en de Engelse taal lezen. Kan een verslag of rapport opstellen conform de richtlijnen.
- A9 Basiskwalificering voor managementfuncties
 Kan eenvoudige leidinggevende en managementtaken uitvoeren. Is in staat om duidelijke instructies te geven, plannings op te stellen. Controleert de voortgang in een project en kan anticiperen op onvoorziene omstandigheden. Voert effectief en efficiënt overleg met betrokkenen. Kan werk verdelen en delegeren binnen een project.
- A10 Besef van maatschappelijke verantwoordelijkheid
 Heeft de juiste beroepshouding en betreft daarin relevante ethische aspecten. Is betrokken bij zijn taakstelling, kwaliteitgericht, prestatiegericht en gericht op dienstverlening

Beroepstaken

Het niveau waartoe wordt opgeleid is beschreven binnen het framework van het HBO-I. Dit framework onderscheidt de drie dimensies:

- Life cycle, met de fasen analyse, advies, ontwerp, realisatie en beheer,
- Ict-architectuurlaag, met de lagen gebruikersinteractie, bedrijfsprocessen, software, infrastructuur en hardware interfacing,
- Beheersingsniveau, met drie niveaus van beheersing.

Dit levert een 3-dimensionaal figuur op met 75 elementen. Een beroepstaak omschrijft het niveau van beheersing.

Dit framework omvat het gehele domein van de ICT. De kern van de opleiding ligt in eerste instantie op de architectuurlaag software en in tweede instantie op de architectuurlaag bedrijfsprocessen. In een afstudeerrichting kan de student zich specialiseren.

In de afbeeldingen hieronder voor iedere afstudeerrichting aangeven welke beroepstaken relevant zijn en op welk niveau van beheersing.

		PROPEDEUSE					EINDNIVEAU				
		Analyseren	Adviseren	Ontwerpen	Realiseren	Beheren	Analyseren	Adviseren	Ontwerpen	Realiseren	Beheren
Wet Tech	Gebruikersinteractie	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1

	Bedrijfsprocessen	1	1	1	1	1		2	2	1	3	2
	Software	1	1	1	2	1		1	1	2	3	2
	Infrastructuur	1	1	1	1	1		2	2	1	1	1
	Hardware interf.							1	1	1	1	
FICT	Gebruikersinteractie	1	1	1	1	1		2	2	2	2	1
	Bedrijfsprocessen	1	1	1	1	1		3	2	1	3	2
	Software	1	1	1	2	1		3	3	2	2	2
	Infrastructuur	1	1	1	1	1		3	2	2	2	2
	Hardware interf.							2	1	1		
SE	Gebruikersinteractie	1	1	1	1	1		1	1	2	2	1
	Bedrijfsprocessen	1	1	1	1	1		2	2	2	3	2
	Software	1	1	1	2	1		3	3	3	3	2
	Infrastructuur	1	1	1	1	1		2	2	1	1	1
	Hardware interf.											
BIT	Gebruikersinteractie	1	1	1	1	1		1	1	2	2	1
	Bedrijfsprocessen	1	1	1	1	1		3	3	3	3	2
	Software	1	1	1	2	1		2	3	2	2	2
	Infrastructuur	1	1	1	1	1		2	2	1	1	2
	Hardware interf.											

BIJLAGE B: ONDERWIJSPROGRAMMA PROPEDEUTISCHE FASE

In deze bijlage wordt een overzicht gegeven van het onderwijsprogramma van de propedeuse. De verschillende onderwijseenheden die deel uitmaken van de propedeuse worden benoemd, met daarbij vermeld;

- Het aantal studiepunten (EC) dat toegekend wordt aan het met goed gevolg afleggen van de toets behorende bij betreffende onderwijseenheid.
- De toetsvorm
- De toetsnaam
- De beoordeling, individueel of groep
- De beoordelingschaal.

Voor het propedeutisch onderwijsprogramma geldt dat er geen keuzemogelijkheid voor de student is en heeft daarmee een verplicht karakter, met een grootte van in totaal 60 EC.

De gehanteerde toetsvormen zijn:

- Project
- Werkstuk
- Toets (schriftelijk, mondeling, digitaal)
- Assessment
- Verslag
- Portfolio

De gehanteerde beoordelingsschalen zijn:

- Cijfer (voor het behalen van de onderwijseenheid dient het cijfer groter of gelijk te zijn aan 5,5)
- V/O; voldoende of onvoldoende
- Voldaan

De beoordeling wordt aangegeven met i of g (i = individueel, g = groep).

code	thema / module	EC	Toetsvorm	toetsnaam	Beoor- deling	Schaal	P
IPMEDT1	Project Mediatechnologie intro	6	Project	Project ipmedt1	g/i	Cijfer	1
IMHTB	Mediatechnologie HTML Basics	3	Verslag	OpdrachtA imhtb OpdrachtB imhtb OpdrachtC imhtb	i i i	Voldaan Voldaan Cijfer 33%	1
IOPR1	Objectgeoriënteerd programmeren 1	4	Schriftelijke toets	Kennis/vaardigheidentoe ts	i	Cijfer	1

code	thema / module	EC	Toetsvorm	toetsnaam	Beoor- deling	Schaal	P
IPBIT1	Project Business IT intro	5	Project	Project ipbit1	g/i	Cijfer	2
ISMI	Inleiding Business IT	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ismi	i	Cijfer	2
IIBPM	Inleiding Informatiemanagement/BP M	3	Schriftelijke toets	Kennistoets iibpm	i	Cijfer	2

IRDB	Inleiding in Relationale Databases	3	Schriftelijke toets	Databasetoets	i	Cijfer	2
------	---------------------------------------	---	------------------------	---------------	---	--------	---

code	thema / module	EC	Toetsvorm	toetsnaam	Beoordeling	Schaal	P
IPSEN1	Project Software Engineering intro	5	Project	Project ipsen1	g/i	Cijfer	3
IMUML	Modelleren in UML	3	Schriftelijke toets	Casustoets	i	Cijfer	3
IOPR2	Objectgeoriendeerd programmeren 2	4	Schriftelijke toets	Kennis/vaardighedentoe ts	i	Cijfer	3
ITIM	Toekomst, innovatie & Media	3	Verslag	Opdracht itim	i	Cijfer	3

code	thema / module	EC	Toetsvorm	toetsnaam	Beoordeling	Schaal	P
IPFIT1	Project Forensische ICT intro	5	Project	Project ipfit1	g/i	Cijfer	4
IFIT	Inleiding Forensische ICT	3	Schriftelijke toets	Hybride toets	i	Cijfer	4
IWEB	Webtechnologie	3	Verslag	Onderzoeksrapport iweb	i	Cijfer 80%	4
			Werkstuk	Opdracht iweb	i	Cijfer 20%	
INST	IT Netwerkstructuren	3	Schriftelijke toets	Hybride toets	i	Cijfer	4

code	thema / module	EC	Toetsvorm	toetsnaam	Beoordeling	Schaal	P
ISLP	Studieloopbaanbegeleiding 1	1	Portfolio	SLB-portfolio	i	Voldaan	1,2,3, 4
ICOMP	Communicatie 1	3	Portfolio Assessment	Communicatieportfolio Portfolio-assessment	i i	Voldaan Cijfer	1,2,3, 4

BIJLAGE C: ONDERWIJSPROGRAMMA POST-PROPEDEUTISCHE FASE

In deze bijlage wordt een overzicht gegeven van het onderwijsprogramma van de postpropedeuse.

Binnen het postpropedeutisch programma wordt onderscheid gemaakt in 4 onderwijdelen:

1. Algemeen verplicht deel.

Binnen dit deel van het postpropedeutisch onderwijsprogramma vallen die onderwijseenheden, die voor alle studenten Informatica, onafhankelijk van een gekozen specialisatie, verplicht zijn.

2. Verplicht deel specialisatie.

Binnen dit gedifferentieerd deel van het postpropedeutisch onderwijsprogramma vallen die onderwijseenheden, die voor de studenten Informatica, per specialisatie verplicht zijn. Studenten kiezen aan het eind van het eerste jaar, de propedeuse, een specialisatiekant. De mogelijkheden zijn:

Software Engineering
Forensische ICT
Business IT
Mediatechnologie.

3. Keuzedeel.

Binnen dit deel van het postpropedeutisch onderwijsprogramma vallen die onderwijseenheden, die voor de studenten Informatica tot het vrije keuzedeel behoren. Iedere student dient ten minste 12 EC aan vrije keuze onderwijseenheden te kiezen ten einde tot de minimaal vereiste 240 EC te komen.

Een student kan uit dit vrije keuzedeel geen onderwijseenheden kiezen, welke behoren tot het verplichte deel in de specialisatie die betreffende student volgt.

4. Algemeen (minoren)keuzedeel en afstuderen.

Binnen dit deel vallen de opleidingsspecifieke minoren, welke door studenten Informatica gekozen kunnen worden. Tevens valt hierbinnen de verplichte onderwijseenheid, iwla, afstuderen, welke specifiek gericht op de gedefinieerde eindcompetenties van de verschillende specialisaties afgerond dient te worden.

De verschillende onderwijseenheden die deel uitmaken van de propedeuse worden benoemd, met daarbij vermeld;

- Het aantal studiepunten (EC) dat toegekend wordt aan het met goed gevolg afleggen van de toets behorende bij betreffende onderwijseenheid.
- De toetsvorm
- De toetsnaam
- De beoordeling, individueel of groep
- De beoordelingsschaal.

Voor het propedeutisch onderwijsprogramma geldt dat er geen keuzemogelijkheid voor de student is en heeft daarmee een verplicht karakter, met een grootte van in totaal 60 EC.

De gehanteerde toetsvormen zijn:

- Project
- Werkstuk
- Toets (schriftelijk, mondeling, digitaal)
- Assessment
- Verslag
- Portfolio

De gehanteerde beoordelingsschalen zijn:

- Cijfer (voor het behalen van de onderwijseenheid dient het cijfer groter of gelijk te zijn aan 5,5)
- V/O; voldoende of onvoldoende
- Voldaan

De beoordeling wordt aangegeven met i of g (i = individueel, g = groep).

JAAR 2

ALGEMEEN VERPLICHT DEEL.

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	Schaal
------	----------------	----	-----------	-----------	-------------	--------

Achtereenvolgens: periode 1, 2, 3 en 4.

IRDBMS	Relationele Databasesystemen	3	Schriftelijke toets	Toets irdbms	i	Cijfer
IQUA	Kwaliteit in de IT	3	Schriftelijke toets	Toets iqua	i	Cijfer
IITORG	Inleiding Organisatiekunde	3	Schriftelijke toets	Kennistoets iitorg	i	Cijfer
ISEC	IT Security	3	Schriftelijke toets	Hybride toets isec	i	Cijfer

Onderwijslooptijd: periode 1,2,3. Toetsing in periode 4.

ICOMMH	Communicatie 2	3	Portfolio Assessment	Communicatieportfolio Portfolio-assessment	i i	Voldaan Cijfer
--------	----------------	---	----------------------	---	--------	-------------------

VERPLICHT DEEL SPECIALISATIE

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	P	Schaal
------	----------------	----	-----------	-----------	-------------	---	--------

MEDIATECHNOLOGIE <MEDT>

IPMEDT2	Project Mediatechnologie 2	6	Project	Project ipmedt2	g/i	1	Cijfer
IMTD1	Mediatechnologisch Design	3	Werkstuk	Opdracht imtd1	i	1	Cijfer
IPMEDT3	Project Mediatechnologie 3	6	Project	Project ipmedt3	g/i	2	Cijfer
IMTUE	Usability Engineering	3	Werkstuk	Opdracht imtue	i	2	Cijfer
IPMEDT4	Project Mediatechnologie 4	6	Project	Project ipmedt4	g/i	3	Cijfer
IMTPMD	Programming for Mobile Devices	3	Werkstuk	Opdracht imtpmd	i	3	Cijfer
IPMEDT5	Project Mediatechnologie 5	6	Project	Project ipmedt5	g/i	4	Cijfer
IMTHE1	Mediatechnologie Hardware Engineering	3	Werkstuk	Opdracht imthe1	i	4	Cijfer

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	P	Schaal
------	----------------	----	-----------	-----------	-------------	---	--------

BUSINESS IT <BIT>

IPBIT2	Project Business IT 2	6	Project	Project ipbit2	g/i	1	Cijfer
ISDELI	IT Servicemanagement Delivery	3	Schriftelijke toets	Hybride toets isdeli	i	1	Cijfer
IPBT3	Project Business IT 3	6	Project	Project ipbit3	g/i	2	Cijfer
ISDEMA	IT Service Management Demand	3	Schriftelijke toets	Hybride toets isdema	i	2	Cijfer
IPBIT4	Project Business IT 4	6	Project	Project ipbit4	g/i	3	Cijfer
IBPM2	Business Process Management 2	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ibpm2	i	3	Cijfer
IPBIT5	Project Business IT 5	6	Project	Project ipbit5	g/i	4	Cijfer
IBPM3	Business Process Management 3	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ibpm3	i	4	Cijfer

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	P	Schaal
-------------	-----------------------	-----------	------------------	------------------	--------------------	----------	---------------

SOFTWARE ENGINEERING <SEN>

IPSEN2	Project Software Engineering 2	6	Project	Project ipsen2	g/i	1	Cijfer
IOPG3	Objectgeorieerd Programmeren 3	3	Mondelinge toets	Praktijktoets iogp3	i	1	Cijfer
IPSEN3	Project Software Engineering 3	6	Project	Project ipsen3	g/i	2	Cijfer
IRDBMOD	Relationele Databases modelleren	3	Werkstuk	Opdracht irdbmod	i	2	Cijfer
IPSEN4	Project Software Engineering 4	6	Project	Project ipsen4	g/i	3	Cijfer
ILG1	Logica	3	Schriftelijke toets	Kennistoets ilg1	i	3	Cijfer
IPSEN5	Project Software Engineering 5	6	Project	Project ipsen5	g/i	4	Cijfer
IIAD	Inleiding Algoritmen en Datastructuren	3	Mondelinge toets	Praktijktoets iiad	i	4	Cijfer

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	P	Schaal
-------------	-----------------------	-----------	------------------	------------------	--------------------	----------	---------------

FORENSISCHE ICT <FIT>

IPFJUR	Project FICT Juridisch	6	Project	Project ipfjur	g/i	1	Cijfer
IFRCH	Recht	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ifrch	i	1	Cijfer
IPFNET	Project Netwerkonderzoek	6	Project	Project ipfnet	g/i	2	Cijfer
IFNWR	Netwerkonderzoek	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ifnwr	i	2	Cijfer
IPFIT4	Project Forensische ICT 4	6	Project	Project ipfit4	g/i	3	Cijfer

IFTON	Technisch Onderzoek	3	Verslag	Opdracht ifton	i	3	Cijfer
IPFIT5	Project Forensische ICT 5	6	Project	Project ipfit5	g/i	4	Cijfer
IFSCP	Scripting	3	Digitale toets	Programmeeropdracht ifscp	i	4	Cijfer 70%
			Verslag	Rapport ifscp	i		Cijfer 30%

Verdeeld over periode 1,2,3 en 4

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	Schaal
ISLH1	Studieloopbaanbegeleiding 2	1	Portfolio	SLB-portfolio	i	Voldaan

JAAR 3

ALGEMEEN VERPLICHT DEEL.

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	Schaal
<i>Achtereenvolgens p1 of p3, p2 of p4 en iwl2 periodeonafhankelijk (artikel 5.4, lid 2 voor toegangseis)</i>						
IFP2	Projectmanagement volgens Prince 2	3	Schriftelijke toets	Projectmanagementtoets ifp2	i	Cijfer
IETH	Ethiek	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ieth	i	Cijfer
IWL2	Werkend leren	30	Verslag	Stageverslag	i	Cijfer

VERPLICHT DEEL SPECIALISATIE

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	P	Schaal
MEDIATECHNOLOGIE <MEDT>							
IPMEDT6	Project Mediatechnologie 6	6	Project	Project ipmedt6	g/i	1 - 3	Cijfer
IMTCM	Creative Marketing	3	Werkstuk	Opdracht imtcm	i	1 - 3	Cijfer
IPMEDT7	Project Mediatechnologie 7	6	Project	Project ipmedt7	g/i	2 - 4	Cijfer
IMTMC	Marketing en Communicatie	3	Verslag	Opdracht imtmc	i	2 - 4	Cijfer

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	P	Schaal
BUSINESS IT <BIT>							
IPBIT6	Project Business IT 6	6	Project	Project ipbit6	g/i	1 - 3	Cijfer
IHCS	Communicatie bij Heterogene Systemen	3	Verslag	Opdracht ichs	i	1 - 3	Cijfer 50%

			Presentatie	Presentatie ichs	g/i		Cijfer 50%
IPBIT7	Project Business IT 7	6	Project	Project ipbit7	i	2 - 4	Cijfer
IBPRD	Business Process Redesign	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ibprd	i	2 - 4	Cijfer

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoor deling	P	Schaal
-------------	-----------------------	-----------	------------------	------------------	-------------------------	----------	---------------

SOFTWARE ENGINEERING <SEN>

IPSEN6	Project Software Engineering 6	6	Project	Project ipsen6	g/i	1 - 3	Cijfer
IAD1	Algoritmen & Datastructuren 1	3	Schriftelijke toets	Casustoets iad1	i	1 - 3	Cijfer
IPSEN7	Project Software Engineering 7	6	Project	Project ipsen7	g/i	2 - 4	Cijfer
ICP	Concepten in Programmeertalen	3	Verslag	Opdracht icp	i	2 - 4	Cijfer

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoor deling	P	Schaal
-------------	-----------------------	-----------	------------------	------------------	-------------------------	----------	---------------

FORENSISCHE ICT <FIT>

IPFIT6	Project Forensische ICT 6	6	Project	Project ipfit6	g/i	1 - 3	Cijfer
IFINR	Internetonderzoek	3	Verslag Schriftelijke toets	Opdracht ifinr Hybride toets ifinr	i i	1 - 3	Cijfer 20% Cijfer 80%
IPFIT7	Project Forensische ICT 7	6	Project	Project ipfit7	g/i	2 - 4	Cijfer
IFEDC	E-discovery	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ifedc	i	2 - 4	Cijfer

Verdeeld over periode 1,2,3 en 4

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	Schaal
ISLH2	Studieloopbaanbegeleiding 3	1	Portfolio	SLB-portfolio	i	Voldaan

KEUZEDEEL

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoor deling	P	Schaal
-------------	-----------------------	-----------	------------------	------------------	-------------------------	----------	---------------

ITRAP	Ondersteuning bij Taal	3	Verslag	Opdracht itrap	i	1	V/O
IBOW	Ondersteuning bij Wiskunde	3	Schriftelijke toets	Kennistoets ibow	i	1	Cijfer
IITPS	IT Psychologie	3	Schriftelijke	Hybride toets iitps	i	1	Cijfer

			toets				
IDPI	Inleiding Design Patterns	3	Schriftelijke toets	Kennistoets idpi	i	1	Cijfer
IWIS	Wiskunde voor ICT-ers	3	Schriftelijke toets	Kennistoets toets iwis	i	2	Cijfer
ICOMAS	Assessment en zelfonderzoek	3	Werkstuk	Opdracht icomas	i	2	Cijfer
IKINR	Internetonderzoek keuze	3	Verslag	Opdracht ikinr	i	2	Cijfer 20% Cijfer 80%
			Schriftelijke toets	Hybride toets ikinr	i		
IEPHE	Embedded programming & Hardware engineering	3	Werkstuk	Werkstuk iephe	i	2	Cijfer
IKEMA	Kennismanagement	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ikema	i	3	Cijfer
IBK5	Opzetten eigen IT-bedrijf	3	Verslag	Ondernemingsplan ibk5	i	3	Cijfer
IDAMA	Datamanagement	3	Vaardigheden -toets	Toets idama	i	3	Cijfer
ITREWA	Trendwatching	3	Verslag	Onderzoeksverslag itrewa	i	3	Cijfer 60% Cijfer 40%
			Presentatie	Presentatie itrewa	i		
IKUE	Usability Engineering keuze	3	Werkstuk	Opdracht ikue	i	4	Cijfer
ICRTECH	Creatieve technieken	3	Onderzoeks-verslag	Opdracht icrtech	i	4	Cijfer
IBUI	Business Intelligence	3	Schriftelijke toets	Hybride toets ibui	i	4	Cijfer
ISCP	Scripting niet-forensisch	3	Digitale toets	Programmeeropdracht iscp	i	4	Cijfer 70% Cijfer 30%
			Verslag	Rapport iscp	i		
ILINUX1	Linux 1	3	Externe toets	Certificering LPIC1	i	1, 2	Voltaan Cijfer
			Assessment	Eindopdracht Linux1	i		
ILINUX2	Linux 2	3	Externe toets	Certificering LPIC2	i	1, 2	Voltaan Cijfer
			Assessment	Eindopdracht Linux2	i		

JAAR 4

ALGEMEEN (MINOREN)KEUZEDEEL EN AFSTUDEREN.

code	thema / module	EC	Toetsvorm	Toetsnaam	Beoordeling	Schaal
<i>Minoren isenmt, isenbit, isense en isenfict ook in jaar 3 te volgen. Voor beide jaren periode 1 en 2. iwla periodeonafhankelijk (artikel 5.4, lid 2 voor toegangseis) – voor nominale studenten p3 en 4 -</i>						
ISENMT	Sensortechnologie en Media	30	Schriftelijke toets	Kennistoets isen<x>	i	Cijfer 40%
			Verslag	Onderzoeksrapport isenmt	g	Cijfer 20%
			Project	Project isenmt	g	Cijfer 40%
ISENBIT	Sensortechnologie en Business	30	Schriftelijke toets	Kennistoets isen<x>	i	Cijfer 40%
			Verslag	Onderzoeksrapport isenbit	g	Cijfer 20%
			Project	Project isenbit	g	Cijfer 40%
ISENSE	Sensortechnologie en ICT	30	Schriftelijke toets	Kennistoets isen<x>	i	Cijfer 40%
			Verslag	Onderzoeksrapport isense	g	Cijfer 20%
			Project	Project isense	g	Cijfer 40%
ISENFICT	Internet of Things	30	Schriftelijke toets	Kennistoets isen<x>	i	Cijfer 40%
			Verslag	Onderzoeksrapport isenfict	g	Cijfer 20%
			Project	Project isenfict	g	Cijfer 40%
IWLA	Afstuderen	30	Verslag	Afstudeerverslag	i	Cijfer 40%
			Verslag	Productverslag	i	Cijfer 40%
			Assessment	Afstudeerzitting	i	Cijfer 20%

Verdeeld over periode 1, 2, 3 en 4

ISLH3	Studieloopbaanbegeleiding 4	1	Portfolio	SLB-portfolio	i	Voldaan
-------	-----------------------------	---	-----------	---------------	---	---------

BIJLAGE D: ONDERWIJSPROGRAMMA ASSOCIATE- DEGREEPROGRAMMA

Niet van toepassing.

BIJLAGE E: KEUZEDEEL: AANBOD OPLEIDINGSMINOREN, INHOUD EN EISEN PER MINOR, ROL EXAMENCOMMISSIE MBT MINOREN

In deze bijlage wordt een overzicht gegeven van het keuzedeel van het onderwijsprogramma in de post-propedeutische fase.

Er zijn keuzemogelijkheden in de major fase van de post-propedeutische fase en in de minor fase van de opleiding.

Keuze programma in de post-propedeutische fase van de major

1. De opleiding kent 4 richtingen (zie bijlage C). De student heeft de keuze uit één van deze richtingen.
2. Binnen iedere richting is een beperkte keuzemogelijkheid. Hierin kan de student kiezen uit het voor die richting gedefinieerde aanbod (zie bijlage C).

Keuzeprogramma in de minor fase

Het minor programma van de opleiding informatica heeft een omvang van 30 EC. De student kan kiezen voor een minor, conform het hogeschoolbrede minorenbeleid, zoals gedefinieerd.

Door de opleiding worden de volgende minors, elk met een omvang van 30 EC aangeboden:

- Sensortechnologie en ICT
- Sensortechnologie en Business
- Sensortechnologie en Media
- Internet of Things

Alle 4 beschreven minoren zijn vrij kiesbaar voor studenten aan de opleiding informatica. Voor de verschillende specialisaties geldt een aanbeveling volgens het volgende overzicht:

Software Engineering: Sensortechnologie en ICT
Business IT: Sensortechnologie en Business
Media Technologie: Sensortechnologie en Media
Forensische ICT: Internet of Things

Ten aanzien van de keuze voor een minorprogramma anders dan een bij de richting gedefinieerde verdiepende minor geldt het volgende:

1. De Examencommissie bepaalt of de minor is toegestaan. De Examencommissie toetst hierbij of een minor past binnen het competentieprofiel van de bachelor of ICT, het vereiste bachelorniveau bezit en of deze geen dubblures bevat met het major programma van de opleiding of met het programma van een andere door de student ingebrachte minor. Een minor kan een onderdeel zijn van het programma van de opleiding of van onderwijsprogramma's van andere opleidingen binnen de Hogeschool Leiden of bij andere instellingen voor hoger onderwijs;
2. De student dient van te voren de gemaakte keuzes voor een minor programma ter accordering voor te leggen aan de Examencommissie, die deze vervolgens toetst aan de criteria zoals hierboven genoemd.

Inschrijving voor een minor geschiedt conform het hogeschoolbrede minorenbeleid.

Het minimum aantal deelnemers voor het aanbieden van een van onderstaande minoren is vastgesteld op 12, tenzij moverende omstandigheden tot een afwijkend besluit leiden. De onderwijsmanager neemt dit besluit in samenspraak met de examencommissie en maakt dit kenbaar via de geëigende communicatiekanalen.

Onderdelen en beoordelingswijze van de door de opleiding aangeboden minors;
Voor alle 4 de minoren geldt een verdeling in 3 gelijkvormige fasen.

1. De fase van kennisverwerving (Sensor theorie)
2. De fase van toepassingsonderzoek (Sensor onderzoek)
3. De fase van uitvoering in projectvorm (Sensor uitvoering)

De fasen 2 & 3 zijn specifiek voor de betreffende minor.
De 1^e fase is voor alle 4 minoren gelijk.

Software Engineering: Sensortechnologie en ICT (30 EC); code isense

Onderdelen:

<i>fase</i>		<i>beoordeling</i>
Sensor theorie	40%	schriftelijke toets
Sensor onderzoek	20%	verslag
Sensor uitvoering	40%	project

Eindbeoordeling: het rekenkundig gemiddelde van de 3 beoordelingen, waarbij alle fasen met een voldoende zijn afgerond.

Business IT: Sensortechnologie en Business (30 EC); code isenbit

Onderdelen:

<i>fase</i>	<i>EC</i>	<i>beoordeling</i>
Sensor theorie	40%	schriftelijke toets
Sensor onderzoek	20%	verslag
Sensor uitvoering	40%	project

Eindbeoordeling: het rekenkundig gemiddelde van de 3 beoordelingen, waarbij alle fasen met een voldoende zijn afgerond.

Media Technologie: Sensortechnologie en media (30 EC); code isenmt

Onderdelen:

<i>fase</i>	<i>EC</i>	<i>beoordeling</i>
Sensor theorie	40%	schriftelijke toets
Sensor onderzoek	20%	verslag
Sensor uitvoering	40%	project

Eindbeoordeling: het rekenkundig gemiddelde van de 3 beoordelingen, waarbij alle fasen met een voldoende zijn afgerond.

Forensische ICT: Internet of Things (30 EC); code isenfact

Onderdelen:

<i>fase</i>	<i>EC</i>	<i>beoordeling</i>
Sensor theorie	40%	schriftelijke toets
Sensor onderzoek	20%	verslag
Sensor uitvoering	40%	project

Eindbeoordeling: het rekenkundig gemiddelde van de 3 beoordelingen, waarbij alle fasen met een voldoende zijn afgerond.

Toelatingsvoorwaarden bij het minorprogramma

Voor toelating tot een minor geldt het in Artikel 5.4 van deze OER gestelde.

BIJLAGE F: REGELS MET BETREKKING TOT HET HOREN DOOR DE EXAMENCOMMISSIE

Artikel 1

De examencommissie hoort studenten:

- a. in alle gevallen waarin het horen van studenten verplicht is gesteld, zoals ingeval van een fraudemelding, verzoek om herziening of (het voornemen tot) het verlenen van een bindend negatief studieadvies;
- b. in alle andere gevallen waarin het horen naar het oordeel van de examencommissie noodzakelijk is voor een zorgvuldige besluitvorming.

Artikel 2

Het horen van studenten geschiedt overeenkomstig de in deze bijlage opgenomen regels.

Artikel 3

De student wordt per brief en per email uitgenodigd te verschijnen op een hoorzitting, te houden op een door de examencommissie te bepalen plaats en tijdstip.

Artikel 4

De student mag zich altijd door een derde laten bijstaan. Van deze mogelijkheid wordt de student in de in artikel 3 bedoelde uitnodiging op de hoogte gesteld.

Artikel 5

De student dient uiterlijk twee werkdagen voor de hoorzitting aan de examencommissie kenbaar te maken of hij zich tijdens de hoorzitting zal laten bijstaan, onder opgave van de naam van degene die hem bijstaat en de relatie waarin de student tot die persoon staat.

Artikel 6

Het horen van de student geschiedt door ten minste twee personen (nader te noemen *de hoorcommissie*) waarvan ten minste één lid van de examencommissie, die tijdens de hoorzitting de examencommissie vertegenwoordigt.

Artikel 7

Bij de opening van de hoorzitting wordt aan de student de aard en het doel van de hoorzitting kenbaar gemaakt. Tevens wordt de student meegedeeld hoe na afloop van de hoorzitting de procedure verder verloopt.

Artikel 8

De hoorcommissie stelt zoveel vragen als zij noodzakelijk acht om tot een zo volledig mogelijke beoordeling van de kwestie te komen.

Artikel 9

Aan het einde van de hoorzitting stelt de hoorcommissie de student in de gelegenheid nog vragen te stellen.

Artikel 10

De hoorcommissie sluit vervolgens de zitting.

Artikel 11

De hoorcommissie rapporteert schriftelijk over de hoorzitting aan de examencommissie en aan de student.

BIJLAGE G: REGELS MET BETREKKING TOT DE GOEDE GANG VAN ZAKEN TIJDENS TOETSEN EN TENTAMENS

1. Een toets of tentamen⁵ dient op de daartoe aangegeven tijd en plaats te beginnen en te eindigen. De examinatoren (in geval van mondelinge toetsing of andere toetsing, zoals een presentatie), dan wel de surveillant(en) (in geval van schriftelijke toetsing) dragen daartoe zorg.
2. Een mondeling tentamen en een mondelinge toets, gericht op kennis, worden afgenomen door minstens twee examinatoren. Dit geldt ook voor de verdediging van een afstudeerscriptie.
3. Het mondeling afnemen van een toets of tentamen is openbaar, tenzij de examencommissie anders heeft bepaald, op eigen initiatief, dan wel op verzoek van de student.
4. De student dient 10 minuten voor aanvang van een toets of tentamen aanwezig te zijn. In geval van schriftelijke toetsing houdt dit in dat zij of hij plaatsneemt in de voor de toetsing aangewezen ruimte.
5. Om toegelaten te worden tot de toetsruimte dient de student zijn geldige collegekaart én geldig legitimatiebewijs te kunnen tonen. Deze worden zichtbaar op de (linkerbovenhoek van de) tafel gelegd gedurende de toets.
6. Mocht de student door de surveillant of examiner toegelaten worden tot de toetsruimte en blijkt de student niet te hebben voldaan aan punt 5, dan zal zijn toets in principe⁶ niet worden beoordeeld.
7. Het is niet toegestaan later dan het aanvangstijdstip van een toets of tentamen de daartoe aangewezen ruimte te betreden.
8. Een student tekent bij binnenkomst of voor verlaten van de tentamen- of toetsruimte de presentielijst.
9. Een student aan wie extra faciliteiten zijn toegekend, moet dit voorafgaand aan de toets bij de surveillant of de examiner melden (i.v.m. opgaven op A3-formaat, extra toetstijd e.d.). Hij dient hiervoor een betreffende verklaring te tonen en deze vervolgens ook goed zichtbaar op zijn tafel te leggen.
10. Bij schriftelijke toetsing mag de student, nadat de student de toets of het tentamen heeft beëindigd, na inlevering van het werk, het eventueel beschreven kladpapier en de toets- of tentamenopgaven (indien dit op het voorblad van de opgavenbladen is aangegeven) bij de examiner of surveillant, de toetsingsruimte verlaten.
Het verlaten van deze ruimte is echter niet toegestaan gedurende de
-a- eerste 30 minuten na aanvang van de toets of het tentamen, en
-b- laatste 15 minuten voor het einde van de toets of het tentamen.
11. Na het verlaten van de ruimte is het de student niet toegestaan zich langer dan strikt noodzakelijk op te houden in de naaste omgeving van de betreffende ruimte en van andere voor de toetsing gebruikte ruimtes.
12. Bij schriftelijke toetsing mag door de student uitsluitend het door de surveillant of examiner opleiding geleverde papier worden gebruikt. Dit geldt ook voor het door de student te gebruiken kladpapier.
13. Bij schriftelijke toetsing mag de student alleen gebruik maken van een blauw of zwart schrijvende pen (inkt).
14. Bij multiple choice-toetsen waarbij een schrapkaart wordt gebruikt, dient de student zelf zorg te dragen voor een potlood en gum. Schrapkaarten mogen niet met pen ingevuld worden.
15. Bij schriftelijke toetsing is op het voorblad van de opgavenbladen aangegeven van welke hulpmiddelen de student gebruik mag maken. De student mag bij de toetsing uitsluitend gebruik maken van door haar- of hemzelf meegenomen, toegestane hulpmiddelen (vb wettenbundel).
16. De surveillant of de examiner heeft het recht om een niet toegestaan hulpmiddel in beslag te nemen, voor zover dit nodig is als bewijs van een geconstateerde onregelmatigheid.
17. Bij schriftelijke toetsing gaat de surveillant of de examiner niet in op vragen en/of opmerkingen over de toets of het tentamen. Indien er onduidelijkheden zijn, worden deze door de surveillant of de examiner genoteerd. Deze notitie wordt na afloop van de toets of het tentamen voor verdere afhandeling doorgegeven aan de examencommissie. De

⁵ Het kan ook een digitale toets betreffen.

⁶ Alleen de examencommissie kan in een later stadium anders beslissen.

- examencommissie zorgt voor snelle en adequate afhandeling en, indien nodig voor bekendmaking daarvan aan de studenten.
18. Bij schriftelijke toetsing mag, nadat het uitdelen van opgavenblad aan de studenten is begonnen, niet meer gesproken worden door de student, tenzij de examinerator of surveillant hem daartoe uitdrukkelijk toestemming geeft.
 19. Het is niet toegestaan etenswaren en drinken mee te nemen in de ruimte, waarin de toets of het tentamen wordt afgenomen. Jassen en tassen in de naaste omgeving van de student, dit ter beoordeling van de surveillant of examinerator, zijn niet toegestaan. Mobiele telefoons dienen te worden uitgezet.
 20. Het is studenten niet toegestaan de ruimte, waarin de toets of het tentamen wordt afgenomen, te verlaten voor een sanitaire stop.
Het gaat hier om het bewaken van de rust die nodig is om geconcentreerd te kunnen werken, maar ook om onregelmatigheden (fraude) te voorkomen.
Indien de student aantoonbaar (medisch bewijs) aan deze regel niet kan voldoen, dient dit vooraf aan de surveillant gemeld te worden. De surveillant vermeldt de naam. Als van de gelegenheid gebruik wordt gemaakt, moeten alle spullen in toetsruimte blijven, incl. mobiele telefoon.

ADDENDUM; CONVERSIES VAN ONDERWIJSEENHEDEN BEHORENDE BIJ DE OER 2013-2014

In de (deze) OER 2013-2014 is het onderwijsprogramma op plekken gewijzigd ten opzichte van de OER 2012-2013. Dit addendum is opgesteld ten behoeve van de studenten en hun mogelijkheden tot het opnieuw getoetst worden op onderwijseenheden, die zij conform de geldende OER in hun cohort hebben gevolgd, en/of het volgen van onderwijs van vergelijkbare of zelfde inhoud.

De veranderingen binnen de onderwijsprogramma's propedeuse & postpropedeuse, zoals in dit document weergegeven, baseert zich op artikel 5.2, lid 5 van de OER, 2013-2014.

Indien een student of extraneus, die voor een toets in het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1") een onvoldoende beoordeling heeft gekregen, in dit huidige studiejaar alsnog de betreffende toets wil afleggen, dan gelden de eisen uit deze regeling van dit huidige studiejaar (jaar "x") voor de toets, tenzij deze eisen ingrijpend gewijzigd zijn ten opzichte van het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1") of de toets geen deel meer uitmaakt van het onderwijsprogramma in deze regeling. Zijn de eisen ingrijpend gewijzigd of maakt de toets geen deel meer uit van het onderwijsprogramma, dan krijgt de student de gelegenheid om de toets alsnog af te leggen conform de eisen uit het voorgaande studiejaar (jaar "x - 1"). Of de eisen voor een toets ingrijpend gewijzigd zijn, is ter beoordeling van de examencommissie. Op zijn laatst bij de aanvang van de betreffende onderwijseenheid waaraan de toets is verbonden, wordt via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk via de ELO (course examencommissie), bekendgemaakt of genoemde eisen ingrijpend veranderd zijn. Datum en tijdstip van de toets conform het voorgaande studiejaar (jaar "x-1") worden door onderwijsmanager na overleg met de examencommissie vastgesteld en bekendgemaakt via de gebruikelijke communicatiekanalen van de opleiding, namelijk via de ELO (course algemene opleidingsinformatie. Op basis van een gemotiveerd verzoek van de student kan door de examencommissie eventueel een andere datum worden vastgesteld.

A) Onderwijseenheden waarvoor geldt dat er sprake is van marginale wijzigingen in inhoud c.q. toetsing, maar om redenen de bijbehorende code (naam) veranderd zijn.
Eerstgenoemde code is de code van de onderwijseenheid conform deze OER 2013-2014.
Laatstgenoemde code is de code van de vergelijkbare onderwijseenheid conform de OER 2012-2013.

Propedeuse:

iopr1 vervangt iogp1

iopr2 vervangt iogp2

iweb vervangt iwt (N.B. iwt is reeds als iweb opgenomen in Osiris voor cohort 2012-2013. De naamswijziging heeft om administratieve redenen plaats gevonden na vaststelling van de OER 2012-2013).

islp vervangt isl01

imthb vervangt imthb (wijziging in toetsvorm, geen wijziging in onderwijsinhoud)

Postpropedeuse:

ifinr vervangt ifioz (N.B. ifioz is reeds als ifinr opgenomen in Osiris voor cohort 2012-2013. De naamswijziging heeft om administratieve redenen plaats gevonden na vaststelling van de OER 2012-2013).

itrewa vervangt itrwa (wijziging in toetsvorm, geen wijziging in onderwijsinhoud)

idpi vervangt iidp (N.B. iidp is reeds als idpi opgenomen in Osiris voor cohort 2012-2013. De naamswijziging heeft om administratieve redenen plaats gevonden na vaststelling van de OER 2012-2013).

ihcs vervangt ichs (N.B. iwt is reeds als iweb opgenomen in Osiris voor cohort 2012-2013. De naamswijziging heeft om administratieve redenen plaats gevonden na vaststelling van de OER 2012-2013).

ikinr* komt naast ifinr (ifioz) - N.B. in de naamgeving zijn de onderwijseenheid, specifiek voor de specialisatie (FICT), en de onderwijseenheid, als keuze beschikbaar voor de andere specialisaties, van elkaar door naamgeving gescheiden -

ikue* komt naast imtue - N.B. in de naamgeving zijn de onderwijseenheid, specifiek voor de specialisatie (MedT), en de onderwijseenheid, als keuze beschikbaar voor de andere specialisaties, van elkaar door naamgeving gescheiden –

iscp* komt naast ifscp - N.B. in de naamgeving zijn de onderwijseenheid, specifiek voor de specialisatie (FICT), en de onderwijseenheid, als keuze beschikbaar voor de andere specialisaties, van elkaar door naamgeving gescheiden –

isenmt vervangt imsenmt (wijziging in de weging van de verschillende toetsvormen)

isenbit vervangt imsenbit (wijziging in de weging van de verschillende toetsvormen)

isense vervangt imsense (wijziging in de weging van de verschillende toetsvormen)

isenfict vervangt imsenfict (wijziging in de weging van de verschillende toetsvormen)

iwla vervangt iwl3 (wijziging in de toetsvorm en weging van verschillende onderdelen)

* het is studenten niet toegestaan zowel deel te nemen aan de specialisatiespecifieke onderwijseenheid als aan de vergelijkbare keuze-onderwijseenheid.

islh1, islh2 en islh3 vervangen achtereenvolgens isl02, isl03 en isl04.

B) Onderwijseenheden waarvoor geldt dat er sprake is van aanzienlijke wijzigingen in inhoud c.q. toetsing en waarvoor student, indien artikel 5.2, lid 5 toepasbaar, recht heeft op een kans en herkansing van de hieronder laatst genoemde onderwijseenheid.

Hiervoor geldt tevens dat, indien student bijbehorend onderwijs wenst te volgen, student de eerstgenoemde onderwijseenheid volgt, welke in de plaats komt van de eerder niet behaalde (laatstgenoemde) onderwijseenheid.

Voor projecten (ip<x>) geldt altijd dat student de nieuwe onderwijseenheid volgt ter vervanging van de vorig studiejaar (OER 2012-2013) niet behaalde onderwijseenheid.

Propedeuse:

-

Postpropedeuse:

isdeli & isdema vervangen gezamenlijk de onderwijseenheden ibitl en ism.

Studenten hebben conform artikel 5.2., lid 5, recht op twee herkansingen ibitl en ism. Studenten kunnen er ook voor kiezen isdeli en isdema in plaats van beide onderwijseenheden te volgen en het tentamen af te leggen.

Het is niet mogelijk om de onderwijseenheden enkelvoudig te vervangen (isdeli voor ibitl, isdeli voor ism, isdema voor ism of isdema voor ibitl).

De hbo-i-competenties van beide nieuwe onderwijseenheden (isdeli en isdema) is gelijk aan de optelsom voor de oude modules (ibitl en ism).

Het is niet toegestaan in het geval van het behalen van ibitl/ism de modules isdeli en/of isdema en in het geval van het behalen van isdeli/isdema de modules ibitl en/of ism als keuzemodule aan te merken.

C) Onderwijseenheden waarvoor geldt dat er een volledig andere onderwijseenheid een eerdere (OER 2012-2013) onderwijseenheid vervangt.

Hiervoor geldt dat student, indien artikel 5.2, lid 5 toepasbaar, recht heeft op een kans en herkansing van de hieronder laatst genoemde onderwijseenheid. Student kan ervoor kiezen om in plaats van de eerder gevolgde en als onvoldoende beoordeelde onderwijseenheid de nieuwe onderwijseenheid te volgen. Hiervoor geldt dat er geen sprake is van een breuk in de competentieopbouw richting, zoals in bijlage A omschreven, eindcompetentieprofiel.

Propedeuse:

Icomp vervangt icominl

Postpropedeuse:

itrap vervangt ibot