

Overgangsmatregelen bij het afschaffen of omvormen van opleidingen uit het studieaanbod van de Universiteit Gent

De datums waarop de overgangsmatregelen door de daartoe bevoegde organen zijn goedgekeurd, zijn vermeld bij elke overgangsmatregel.

Legende:

BC : Bestuurscollege

CoP: Commissie Programma's

CoT: Commissie Onderwijstaal

DirOnd: Directeur Onderwijsaangelegenheden

VI. Reg. : Vlaamse Regering

CHO: Commissie Hoger Onderwijs

Dit document omvat overgangsmatregelen met betrekking tot

- A. Structurele wijzigingen in het opleidingsaanbod**
- B. Gefaseerde invoering van programmawijzigingen bij verschuiving van opleidingsonderdelen tussen voltijdse modeltrajectjaren**

A. STRUCTURELE WIJZIGINGEN IN HET OPLEIDINGSAANBOD UGENT

Dit zijn overgangsmatregelen bij:

- 'Bevriezing' van opleidingen: opleidingen waarvoor tijdelijk geen nieuwe instroom mogelijk is
- Wijziging van de inrichter(s) van een opleiding, wijziging van de samenstelling van het 'samenwerkingsverband' (hogeronderwijsinstellingen) die een gezamenlijke opleiding inrichten
- Afschaffing van opleidingen
- Naamsverandering van opleidingen
- Afschaffing, bijmaken of wijzigen van afstudeerrichtingen
- Wijziging van de studieomvang van opleidingen

- Wijziging van de onderwijstaal van opleidingen
- ...

Bij dergelijke structurele wijzigingen moet worden nagegaan hoe de studenten die de opleiding in haar oude vorm hebben aangevat maar nog niet beëindigd, deze kunnen afwerken. Soms krijgen zij de kans de opleiding in haar oude vorm af te werken, soms moeten ze overstappen naar de opleiding in haar gewijzigde vorm of naar een andere opleiding.

B. GEFASEERDE INVOERING VAN PROGRAMMAWIJZIGINGEN

Sedert de introductie van OASIS in het academiejaar 2010-2011 zijn de opleidingen van de Universiteit Gent nu ook technisch 'ontschot' en voldoen zij daardoor aan de decretale bepalingen waarin het programma van een opleiding steeds als één geheel moet bekeken worden (weliswaar voorzien van modeltrajecten).

Dit betekent dat de voltijdse modeltrajectjaren (de vroegere 'studiejaren') geen aparte entiteiten zijn en er dus ook geen 'overgangsjaren' kunnen worden gecreëerd waarin een programmawijziging academiejaarsgewijs geleidelijk wordt ingevoerd met parallelle op- en afbouw van de modeltrajectjaren. In OASIS moet dus in elke programmaversie het 'uiteindelijke' programma worden ingegeven zoals het er zal uitzien nadat het volledig is ingevoerd. Via de aanbodsessies kan geregeld worden welke opleidingsonderdelen in welk academiejaar worden aangeboden.

Nochtans moet erop worden toegezien dat alle studenten die een voltijds modeltraject van een opleiding volgen elk academiejaar een consistent opleidingsaanbod hebben, wat bij verschuiving tussen modeltrajectjaren en ook bij andere ingrijpende programmawijzigingen vaak niet het geval is.

Omdat een gefaseerde invoer van een programma volgens modeltrajectjaren niet kan worden 'voorgesteld' in OASIS, worden deze gefaseerde invoeringen vastgelegd bij wijze van overgangsmaatregel.

(Het gaat hier dus niet om overgangsmaatregelen voor transitstudenten, i.e. studenten die niet meer in het voltijds modeltraject zitten, maar die reeds blijven hangen zijn in hun studievoortgang en daardoor een geïndividualiseerd traject volgen: voor hen moet het curriculum individueel worden bekeken en worden de grenzen van het reguliere aanbod overschreden.)

Er zijn twee types van gefaseerde invoering: **volledig gefaseerd** (op- en afbouw van nieuw en oud programma per modeltrajectjaar) en **gedeeltelijk gefaseerd** (invoering van het nieuwe programma, behoudens een aantal wijzigingen die maar geleidelijk kunnen worden ingevoerd omdat zij anders conflicteren met de reeds door de ingeschreven studenten eerder gevolgde modeltrajectjaren, bv. omdat opleidingsonderdelen van modeltrajectjaar verschoven zijn).

Volledig gefaseerde invoering van een programmaversie:

Bij dergelijke fasering zullen de studenten die de opleiding reeds hadden aangevat in het vorige academiejaar opnieuw worden ingeschreven voor de oude programmaversie (en dit zo lang de gefaseerde invoering duurt).

Voor een bacheloropleiding ziet dit eruit als volgt:

	Oud programma	Nieuw programma
Academiejaar 1	Eerste bachelorjaar verval	Eerste bachelorjaar ingevoerd
Academiejaar 2	Tweede bachelorjaar verval	Tweede bachelorjaar ingevoerd
Academiejaar 3	Derde bachelorjaar verval	Derde bachelorjaar ingevoerd

Gedeeltelijk gefaseerde invoering van een programmaversie, met volledige inschrijving in de nieuwe programmaversie

In de normale situatie wordt een programmawijziging in één keer doorgevoerd. Dit betekent dat alle studenten zich inschrijven in de nieuwe programmaversie.

Indien zich echter conflicten voordoen door de verschuiving van opleidingsonderdelen tussen de modeltrajectjaren, dan moet er voor de betrokken opleidingsonderdelen een fasering worden ingevoerd. De studenten zullen zich dus wel inschrijven in het nieuwe programma, maar **ze zullen bepaalde opleidingsonderdelen die in hun modeltrajectjaar naartoren verschoven zijn, toch nog moeten volgen** (omdat ze anders een lacune hebben binnen hun opleiding), **en bepaalde opleidingsonderdelen die naar hun modeltrajectjaar verschoven zijn vanuit een vroeger modeltrajectjaar, niet meer moeten volgen** (omdat ze deze al gevolgd hebben). Ook hier geldt dat opleidingsonderdelen die nog niet worden aangeboden, geen aanbodsessie krijgen in dat academiejaar.

Op die manier worden de meeste wijzigingen in het programma onmiddellijk in alle jaren doorgevoerd, met uitzondering van de zaken die gefaseerd moeten gebeuren. Deze zaken moeten op het BC, bij het goedkeuren van de programmawijziging worden vastgelegd, net zoals dat gebeurt met overgangsmaatregelen voor transitstudenten ('bissers').

De aldus door het BC vastgelegde gedeeltelijke faseringen moeten dan in het betrokken academiejaar (of academiejaren) door de FSA manueel worden aangepast in de curricula van de studenten.

INHOUDSTAFEL

A. Structurele wijzigingen opleidingsaanbod.....	7
171. GE: <i>Uitbreiding studieomvang MMed in de specialistische geneeskunde (Besluit Voorzitter CoP 7/03/2018 na gunstig advies CoP op dezelfde datum (GE/2) - uitvoering van wijziging studieomvang vastgelegd in Codex Hoger Onderwijs Artikel II.160§8 (decretaal aanvulling van 19 juni 2015))</i>	7
246. ALG en WE, EA, EB: <i>Vervanging van het Preparatory Programme for Foreign Students door een Course List for Preparatory Courses for International Students (CoP 28/03/2023)</i>	8
249. GE: <i>MSc in de ergotherapeutische wetenschap en bijhorend schakelprogramma (uitstap UAntwerpen, verschuiving coördinatie masteropleiding) (CoP 31/05/2023 en BC 9 juni 2023)</i>	8
250. PS: <i>MA in Global Studies (Programma gezamenlijk aangeboden door Roskilde University, The London School of Economics and Political Science, Universiteit Gent, University of Leipzig, Universität Wien, Uniwersytet Wroclawski) (CoP 31/05/2023 en BC 9 juni 2023)</i>	9
253. BW: <i>International Master of Science in Soils and Global Change (gezamenlijk ingericht door Universiteit Gent, Georg-August-Universität Göttingen, Aarhus University en Universität für Bodenkultur Wien) – wijziging afstudeerrichtingen [CoP 12/09/2023 (VLIR-dossiers, programma, toelatingsvoorwaarden), VLIR-werkgroep opleidingsaanbod 16/10/2023, en BVR 23/02/2024)</i>	9
254. LW: <i>Master of Arts in Advanced Studies in Linguistics: uitstap KU Leuven en wijziging afstudeerrichtingen [CoP 22/04/2024, LW/20]</i>	9
255. LW (Humanities Academy): <i>Postgraduate Certificate Dutch and Translation [Voorzitter CLLL 24 april 2024]</i>	10
256. GE (the GHALL): <i>Naamsverandering Postgraduaatsopleiding Psychomotorische therapie bij kinderen en jongeren [Voorzitter CLLL 30 april 2024 bij bevoegdheidsdelegatie verleend CLLL op 15 februari 2024]</i>	10
B. Gefaseerde inwerkingtreding van programma-wijzigingen	10
306. GE: <i>MSc in de specialistische tandheelkunde. – Beslissing Voorzitter CoP 18 maart 2021 (GE/2)</i>	11
332. WE: <i>Bachelor of Science in de biologie – Beslissing Voorzitter CoP 1 februari 2022 (na gunstig advies CoP dezelfde datum, WE/1)</i>	11
343. EB: <i>Bachelor of Science in de bestuurskunde en het publiek management – Beslissing Voorzitter CoP 1 februari 2022 (na gunstig advies CoP dezelfde datum, EB/1)</i>	11
368. EA: <i>BSc in de ingenieurswetenschappen – afstudeerrichting werktuigkunde-elektrotechniek (CoP 16/03/2023)</i>	12
372. PS: <i>BSc in de communicatiewetenschappen (CoP 16/03/2023)</i>	12
374. WE: <i>Master of Science in Marine and Lacustrine Science and Management (interuniversitair: VUB, UGent UAntwerpen) (CoP 16/03/2023)</i>	12
392. EA: <i>Bachelor of Science in de industriële wetenschappen: industrieel ontwerpen (CoP 31/05/2023 en CoP 26/03/2024)</i>	13
394. GE: <i>Bachelor of Science in de logopedische en audiologische wetenschappen en Master of Science in de logopedische en audiologische wetenschappen (CoP 30/01/2024)</i>	13

395. GE: Schakelprogramma tot Master of Science in de logopedische en audilogische wetenschappen (CoP 30/01/2024, GE/3).....	14
396. GE: Educatieve Master of Science in de gezondheidswetenschappen -- medische wetenschappen (CoP 30/01/2024, GE/4).....	14
397. WE: Master of Science in de wiskunde (CoP 30/01/2024, WE/2).....	15
398. GE: Bachelor of Science in de revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie (CoP 26/02/2024, GE/1)	15
399. GE: Master of Science in de revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie (CoP 26/02/2024, GE/2)...	15
400. EA: Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen (CoP 26/02/2024, EA/1)	16
401. EA: Master of Science in Biomedical Engineering (interuniversitair: UGent-VUB) (CoP 26/02/2024, EA/4)	17
402. FW+BW: Master of Science in Pharmaceutical Engineering (CoP 26/02/2024, FW/1)	18
403. BW: Master of Science in Environmental Science and Technology (CoP 26/02/2024, BW/4)	18
404. EB: Master of Science in de algemene economie (CoP 26/03/2024, EB/2).....	18
405. EB: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in de bedrijfseconomie (CoP 26/03/2024, EB/5) .	19
406. BW: Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: land, water en klimaat (CoP 26/03/2024, BW/1).....	19
407. PS: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in de communicatiewetenschappen (CoP 22/04/2024, PS/1)	19
408. PS: Preparatory Course Master of Science in Conflict and Development Studies (CoP 22/04/2024, PS/2)	20
409. LW: Bachelor of Arts in de Oost-Europese talen en culturen (CoP 22/04/2024, LW/1).....	20
410. LW: Bachelor of Arts in de Taal- en letterkunde (CoP 22/04/2024, LW/4)	20
411. LW: Bachelor of Arts in de toegepaste taalkunde (CoP 22/04/2024, LW/11)	21
412. LW: Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/15), Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/16) en Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in het tolken: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/17).....	21
413. LW: Schakelprogramma tot Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/18), Schakelprogramma tot Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/19).....	22
414. PS: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in de sociologie en tot Master of Science in Sociology (CoP 26/02/2024, PS/6)	23
415. GE: Master of Medicine in de arbeidsgeneeskunde (interuniversitair: KU Leuven, UGent, UAntwerpen en VUB) (CoP 22/04/2024, GE/1)	23
416. GE: Schakelprogramma tot Master of Science in het management en het beleid van de gezondheidszorg (CoP 22/04/2024, GE/2)	23
417. GE: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in het management en het beleid van de gezondheidszorg (CoP 22/04/2024, GE/3).....	24
418. GE: Master of Medicine in de specialistische geneeskunde (CoP 22/04/2024, GE/5).....	24

419. EA: Master of Science in Fire Safety Engineering (CoP 22/04/2024, EA/3).....	24
420. EA: Master of Science in de industriële wetenschappen: chemie (CoP 22/04/2024, EA/6)	25
421. WE: Master of Science in de geografie en de geomatica (Dir Ond 23/04/2024)	25
422. WE: Educatieve Master of Science in de wetenschappen en technologie, afstudeerrichting: wiskunde (Dir Ond 23/04/2024)	25
423. EA: Master of Science in Computer Science Engineering (Dir Ond 26/04/2024)	25
424. PP: Educatieve Master of Science (verkort Traject, alle richtingen) (Dir Ond 30/04/2024)	26
425. LW: Schakelprogramma tot Master of Arts in de taal- en letterkunde en Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in de taal- en letterkunde (CoP 22/04/2024, LW/6 EN LW/5)	26
426. WE: Educatieve Master of Science in de wetenschappen en technologie, afstudeerrichting: fysica en sterrenkunde (CoP 6-12 juni 2024, WE/2)	26
427. WE: Master of Science in fysica (CoP 6-12 juni 2024, WE/1)	26

A. STRUCTURELE WIJZIGINGEN OPLEIDINGSAANBOD

171. GE: Uitbreiding studieomvang MMed in de specialistische geneeskunde (Besluit Voorzitter CoP 7/03/2018 na gunstig advies CoP op dezelfde datum (GE/2) - uitvoering van wijziging studieomvang vastgelegd in Codex Hoger Onderwijs Artikel II.160§8 (decretale aanvulling van 19 juni 2015))

M.i.v. 2018-2019 wordt de studieomvang van de opleiding *MMed in de specialistische geneeskunde* uitgebreid van 120 naar 180 studiepunten.

Het nieuwe programma treedt als volgt in werking:

Met ingang van het academiejaar 2018-2019 stromen alle nieuwe masterstudenten in de 3-jarige masteropleiding in, ongeacht of zij de 3- dan wel de 4-jarige master geneeskunde hebben gevolgd.

Het nieuwe programma van 180 SP ('MSG-180') **treedt volledig gefaseerd in werking:**

- 2018-2019: eerste instroom (geen vakken op te nemen)
- 2019-2020: tweede deel van het modeltraject (enkel voor de studenten binnen een 4- en een 5-jarig programma, met uitzondering van nucleaire geneeskunde en kinder- en jeugdpsychiatrie die 5-jarige opleidingen zijn waarbij de vakken pas in jaar 3 worden opgenomen)
- 2020-2021: derde deel van het modeltraject (enkel voor de studenten met een 6-jarig programma, en voor nucleaire geneeskunde en kinder- en jeugdpsychiatrie)
- 2021-2022: vierde deel van het modeltraject (enkel voor studenten met een 4-jarig programma)
- 2022-2023: vijfde deel van het modeltraject (enkel voor studenten met een 5-jarig programma)
- 2023-2024: zesde deel van het modeltraject (enkel voor studenten met een 6-jarig programma)

Als **overgangsmatregelen** voor de studenten in het programma van de 2-jarige masteropleiding zijn vastgelegd:

Vanaf het AJ 2018-2019 volgen alle studenten die zich voor de eerste keer inschrijven in de Master in de specialistische geneeskunde, de opleiding van 180 SP ('MSG-180').

De Arts-specialisten-in-opleiding ('ASO's') die in AJ 2017-2018 al ingeschreven waren voor MSG, blijven de opleiding van 120 SP ('MSG-120') volgen tot ze hun diploma behalen. De ASO's die in AJ 2017-2018 of vroeger al ingeschreven waren voor de afstudeerrichting inwendige geneeskunde en die veranderen de naar afstudeerrichting cardiologie, gastro-enterologie, geriatrie, medische oncologie, pneumologie of reumatologie blijven de "MSG-120" volgen, maar bij een andere verandering van afstudeerrichting volgt men de "MSG-180"().*

Vanaf het AJ 2027-2028 volgen alle ASO's de "MSG-180". Dit is dus nadat huidige eerstejaars ASO's van een 6 jaar durende arts-specialist opleiding met max. 4 jaar verlenging door een wetenschappelijk traject hun opleiding in de "MSG-120" hebben kunnen afronden.

() Volgend AJ zullen eerstejaars ASO's inwendige geneeskunde inschrijven in MSG-180. De tweedejaars en derdejaars ASO's inwendige geneeskunde blijven MSG-120 volgen. De huidige derdejaars ASO's inwendige geneeskunde zullen volgend AJ ofwel MSG-120 inwendige geneeskunde blijven volgen ofwel switchen naar MSG-120 cardiologie, gastro-enterologie, geriatrie, medische oncologie, pneumologie of reumatologie. Een switch van inwendige geneeskunde naar cardiologie, gastro-enterologie, geriatrie, medische oncologie, pneumologie of reumatologie gebeurt inderdaad na het*

derde jaar. Aangezien alle vakken van de eerste 3 jaar inwendige geneeskunde identiek zijn aan deze tijdens de eerste drie jaar cardiologie, gastro-enterologie, geriatrie, medische oncologie, pneumologie of reumatologie (en dus dezelfde cursuscodes hebben) moeten de ASO's dus geen vrijstellingen aanvragen. Wie swicht naar een andere afstudeerrichting en dus naar de 'MSG-180' gaat, begint opnieuw in het eerste jaar.

Herinschrijving wordt dus voorzien tot en met het academiejaar 2026-2027.

246. ALG en WE, EA, EB: Vervanging van het Preparatory Programme for Foreign Students door een Course List for Preparatory Courses for International Students (CoP 28/03/2023)

Met ingang van het academiejaar 2023-2024 wordt het in de faculteiten Wetenschappen, Ingenieurswetenschappen en Architectuur, en Economie en Bedrijfskunde ingerichte *Preparatory Course for International Students* (met inbegrip van de aan dit voorbereidingsprogramma verbonden impliciete voorwaarden bij het opleggen van dit programma), afgeschaft. Ter vervanging hiervan, wordt een *List for Preparatory Courses for International Students* goedgekeurd: dit is een faculteitsoverschrijdende zelfstandige lijst van Engelstalige opleidingsonderdelen die ter beschikking staan van alle faculteiten voor opname in ad hoc voorbereidingsprogramma's voor buitenlands gediplomeerden.

Studenten die in het academiejaar 2022-2023 voor het Preparatory Programme for Foreign Students zijn ingeschreven en het nog niet beëindigd hebben, kunnen dit afwerken tot en met het academiejaar 2024-2025.

249. GE: MSc in de ergotherapeutische wetenschap en bijhorend schakelprogramma (uitstap UAntwerpen, verschuiving coördinatie masteropleiding) (CoP 31/05/2023 en BC 9 juni 2023)

Met ingang van het academiejaar 2023-2024 stapt UAntwerpen uit de opleiding ergotherapeutische wetenschap die tot dan toe gezamenlijk ingericht werd door UGent, KU Leuven, UAntwerpen en UHasselt.

Tezelfdertijd verschuift de coördinatie van de masteropleiding (en daarmee ook de inschrijvingsplaats) van UGent naar UHasselt.

Daarbij gelden de volgende overgangsmaatregelen:

1. Master, nieuwe inschrijvingen:
 - Alle studenten die in het academiejaar 2023-2024 instromen in de masteropleiding, schrijven zich in bij UHasselt.
 - Dit geldt ook voor studenten die in het academiejaar 2022-2023 ingeschreven zijn voor het schakelprogramma (bij KU Leuven), maar nog niet voor de masteropleiding.
 - Deze studenten zullen het gezamenlijk diploma ontvangen van UHasselt, KU Leuven en UGent (uitgereikt door UHasselt in naam van de partnerinstellingen)
2. Master, herinschrijvingen:
 - Studenten die in het academiejaar 2022-2023 (aan UGent) zijn ingeschreven voor de masteropleiding, ongeacht of zij het modeltraject volgen dan wel een geïndividualiseerd traject (mogelijks een combinatie tussen schakelprogramma en masteropleiding), kunnen zich tot en met het academiejaar 2024-2025 herinschrijven aan UGent.

- Het curriculum van deze studenten wordt aangepast door de interuniversitaire curriculumcommissie die bepaalt in welke mate zij nog vakken uit het oude programma kunnen hernemen of er van het nieuwe moeten opnemen (met bijkomende registratie aan UHasselt, UGent of UAntwerpen, naargelang de op te nemen vakken). Dit heeft geen betrekking op de inschrijvingsplaats. Bovenstaande geldt ook voor studenten die in 2022-2023 de schakel en de master combineerden.
- Deze studenten zullen nog het diploma ontvangen van UGent, KU Leuven, UAntwerpen en UHasselt (uitgereikt door UGent in naam van de partnerinstellingen).

250. PS: MA in Global Studies (Programma gezamenlijk aangeboden door Roskilde University, The London School of Economics and Political Science, Universiteit Gent, University of Leipzig, Universität Wien, Uniwersytet Wroclawski) (CoP 31/05/2023 en BC 9 juni 2023)

Met ingang van het academiejaar 2023-2024 stapt London School of Economics uit het inrichtend consortium.

Daarbij gelden de volgende overgangsmaatregelen:

De studentencohorte die instroomt in het academiejaar 2023-2024 zal de opleiding volgen onder het nieuw consortium, waarbij de London School of Economics and Political Science niet langer mede-inrichter is. De studenten ontvangen voortaan het joint diploma dat zal aangemaakt worden door U. Leipzig, in naam van alle partnerinstellingen.

De studenten die in het academiejaar 2022-2023 zijn ingestroomd, volgen het tweede masterjaar in 2023-2024 onder het oud consortium. Zij kunnen nog een studieperiode aan de LSE volgen. Er is nog één bisjaar voorzien, tot en met het academiejaar 2024-2025. Zij ontvangen nog het double degree-diploma van UGent.

253. BW: International Master of Science in Soils and Global Change (gezamenlijk ingericht door Universiteit Gent, Georg-August-Universität Göttingen, Aarhus University en Universität für Bodenkultur Wien) – wijziging afstudeerrichtingen [CoP 12/09/2023 (VLIR-dossiers, programma, toelatingsvoorwaarden), VLIR-werkgroep opleidingsaanbod 16/10/2023, en BVR 23/02/2024)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 krijgt de opleiding nieuwe afstudeerrichtingen ter vervanging van de bestaande:

- Physical Land Resources and Global Change (PL) wordt **Soil Ecosystem Services and Global Change (SE)**
- Soil Biogeochemistry and Global Change (SB) wordt **Soil-Plant System Processes and Global Change (SP)**

Studenten die tot en met het academiejaar 2023-2024 de International Master of Science in Soils and Global Change starten, volgen de afstudeerrichtingen 'Physical Land Resources and Global Change' of 'Soil Biogeochemistry and Global Change' en zullen bij afstuderen een diploma met deze benamingen krijgen. Indien deze studenten niet afstuderen in het academiejaar 2024-2025, wordt de mogelijkheid geboden tot en met het academiejaar 2025-2026 een diploma met deze benamingen te krijgen.

254. LW: Master of Arts in Advanced Studies in Linguistics: uitstap KU Leuven en wijziging afstudeerrichtingen [CoP 22/04/2024, LW/20]

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 stapt KU Leuven uit deze interuniversitaire master-na-masteropleiding (UGent-KU Leuven).

De opleiding heeft vier afstudeerrichtingen, waarvan het afstudeerrichtingsgedeelte hetzij wordt aangeboden door lesgevers van UGent, hetzij door lesgevers van KU Leuven. De inschrijvingen gebeuren voor elke afstudeerrichting aan de universiteit die verantwoordelijk is voor het afstudeerrichtingsspecifiek gedeelte:

- Natural Language Processing: Theory and Practice (UGent)
- Cognitive and Functional Linguistics (KU Leuven)
- Linguistics in a Comparative Perspective (UGent)
- Multilingual and Foreign Language Learning and Teaching (KU Leuven)

Studenten die in het academiejaar 2023-2024 voor de opleiding zijn ingeschreven, hetzij aan UGent, hetzij aan KU Leuven, krijgen nog één academiejaar de tijd om de opleiding af te werken en zullen het interuniversitair diploma ontvangen na slagen.

255. LW (Humanities Academy): Postgraduate Certificate Dutch and Translation [Voorzitter CLLL 24 april 2024]

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat de postgraduaatsopleiding *Postgraduate Certificate Dutch and Translation* een naamsverandering in *Postgraduate Certificate Dutch as a Foreign Language and Applied Communication*, waarbij de opleiding twee afstudeerrichtingen krijgt: 'Level of Dutch: CEFR B2' en 'Level of Dutch: CEFR C1'. Daarbij gelden de volgende overgangsmaatregelen:

Alle studenten gaan over naar een afstudeerrichting in de nieuwe opleiding op basis van het behaald niveau Nederlands. Dit gebeurt in overleg met de opleidingsverantwoordelijken.

256. GE (the GHALL): Naamsverandering *Postgraduaatsopleiding Psychomotorische therapie bij kinderen en jongeren* [Voorzitter CLLL 30 april 2024 bij bevoegdheidsdelegatie verleend CLLL op 15 februari 2024]

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat de postgraduaatsopleiding *Psychomotorische therapie bij kinderen en jongeren* een naamsverandering in *Postgraduaatsopleiding Psychomotoriek bij kinderen en jongeren*. Daarbij gelden de volgende overgangsmaatregelen:

Alle studenten die in het academiejaar 2023-2024 voor de Postgraduaatsopleiding *Psychomotorische therapie bij kinderen en jongeren* zijn ingeschreven en het getuigschrift niet behalen, stappen bij herinschrijving over naar de van naam veranderde postgraduaatsopleiding *Postgraduaatsopleiding Psychomotoriek bij kinderen en jongeren*.

B. GEFASEERDE INWERKINGTREDING VAN PROGRAMMA-WIJZIGINGEN

306. GE: MSc in de specialistische tandheelkunde. – Beslissing Voorzitter CoP 18 maart 2021 (GE/2)

Sedert het AJ 2020-2021 is de Engelstalige opleiding MSc in Advanced Dentistry opnieuw Nederlandstalig geworden. Daarbij werd een gefaseerde inwerkingtreding en afbouw van de Nederlandstalige resp. Engelstalige opleiding goedgekeurd.

M.i.v. het academiejaar 2021-2022 wordt er een ingrijpende programmawijziging goedgekeurd in de Nederlandstalige opleiding. Deze treedt volledig gefaseerd in werking (de driejarige afstudeerrichtingen over drie academiejaren, de vierjarige afstudeerrichting orthodontie, over vier academiejaren).

Door deze programmawijziging 2021-2022 gelden bijkomend de volgende overgangsmaatregelen voor de studenten die in het academiejaar 2020-2021 voor de Nederlandstalige opleiding zijn ingeschreven:

- studenten in de afstudeerrichtingen endodontologie, parodontologie en kindertandheelkunde en de bijzondere tandheelkunde, werken hun huidig programma af tot en met het academiejaar 2023-2024
- studenten in de afstudeerrichting orthodontie werken hun huidig programma af tot en met het academiejaar 2024-2025

Opmerking: de op 14 juni 2019 door de Raad van Bestuur goedgekeurde uitdoofperiode voor de m.i.v. AJ 19-20 'bevroren' afstudeerrichting 'Reconstructive Dentistry' blijft van kracht (herinschrijfbaar t.e.m. AJ 21-22).

332. WE: Bachelor of Science in de biologie – Beslissing Voorzitter CoP 1 februari 2022 (na gunstig advies CoP dezelfde datum, WE/1)

Dit programma treedt volledig gefaseerd in werking: Ba1 in 2022-23 (geen wijzigingen t.o.v. huidig programma), Ba2 in 2023-24, Ba3 in 2024-25.

De modeltrajectjaren van het oud programma worden dus ook geleidelijk afgebouwd, te beginnen met Ba1 in 2022-2023 en eindigend met Ba3 in 2024-2025.

Studenten in het oud programma die in 2023-2024 het diploma nog niet hebben behaald, kunnen het programma nog een tijd afwerken, en blijven daarvoor ingeschreven tot en met het academiejaar 2026-2027. De OC engageert zich ertoe, samen met de betrokken lesgevers, om helder te communiceren over de huidige en nieuwe/hervormde vakken die enkele jaren parallel naast elkaar zullen bestaan.

Voor studenten die na 2026-27 nog niet geslaagd zouden zijn voor de bacheloropleiding, zal de FSA manueel aanpassingen doen in het curriculum conform de beslissingen van de curriculumcommissie.

Het voorbereidingsprogramma wordt aangepast wanneer de betrokken vakken worden uitgerold.

De masterhervorming zal in 2025-26 uitgerold worden, aansluitend op de uitrol van het derde bachelorjaar. Het ingedaalde vak Computational Biosciences wordt dan uit de masterplichtvakken geschrapt.

343. EB: Bachelor of Science in de bestuurskunde en het publiek management – Beslissing Voorzitter CoP 1 februari 2022 (na gunstig advies CoP dezelfde datum, EB/1)

Dit programma treedt volledig gefaseerd in werking: Ba1 in 2022-23, Ba2 in 2023-24, Ba3 in 2024-25.

De modeltrajectjaren van het oud programma worden dus ook geleidelijk afgebouwd, te beginnen met Ba1 in 2022-2023 en eindigend met Ba3 in 2024-2025.

Studenten in het oud programma die in 2023-2024 het diploma nog niet hebben behaald, kunnen het programma nog afwerken tot en met het academiejaar 2024-2025.

368. EA: BSc in de ingenieurswetenschappen – afstudeerrichting werktuigkunde-elektrotechniek (CoP 16/03/2023)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2023-2024 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmaatregelen:

De programmawijziging wordt gedeeltelijk gefaseerd ingevoerd:

- Modeltrajectstudenten die in 2023-2024 overgaan van Ba1 jaar Ba2 volgen het nieuw programma
- Modeltrajectstudenten die in 2023-2024 overgaan van Ba2 jaar Ba3 volgen het oude programma van Ba3. In sommige gevallen kunnen Ba3-studenten (2023-2024) de oude vakken hernemen in 2024-2025 (en in de oude versie herinschrijven) indien ze in 2023-2024 niet zouden slagen

Praktisch:

De studenten die in 2022-2023 voor de opleiding zijn ingeschreven, komen bij herinschrijving in 2023-2024 terecht in het oud programma. De inschrijving van de modeltrajectstudenten die overstappen naar Ba2, zal per student worden overgezet naar inschrijving voor het nieuw programma.

Update:

De studenten die in 2023-2024 in de oude versie zijn ingeschreven, komen automatisch terecht in de oude programmaversies. De inschrijving zal indien nodig overgezet worden naar de naar de nieuwe programmaversie.

372. PS: BSc in de communicatiewetenschappen (CoP 16/03/2023)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2023-2024 wordt doorgevoerd, treedt volledig gefaseerd in werking, waarbij het oude jaar na jaar wordt afgebouwd:

- 2023-2024: invoering Ba1 nieuw, Ba2 en Ba3 oud worden nog aangeboden
- 2024-2025: invoering Ba2 nieuw, Ba3 oud wordt nog aangeboden
- 2025-2026: invoering Ba3 nieuw, afbouw Ba3 oud

Studenten die aan het eind van het academiejaar 2024-2025 niet geslaagd zijn voor de opleiding, kunnen het oud programma afwerken tot en met het academiejaar 2026-2027.

374. WE: Master of Science in Marine and Lacustrine Science and Management (interuniversitair: VUB, UGent UAntwerpen) (CoP 16/03/2023)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2023-2024 wordt doorgevoerd, treedt volledig gefaseerd in werking, waarbij het oude jaar na jaar wordt afgebouwd:

- 2023-2024: invoering Ma1 nieuw, Ma2 oud wordt nog aangeboden
- 2024-2025: invoering Ma2 nieuw, herinschrijving nog mogelijk in Ma2

Studenten ingeschreven in 2022-2023 die het programma nog niet hebben afgewerkt, werken het oude programma af t.e.m. 2024-2025. (Inschrijvingen aan VUB).

392. EA: Bachelor of Science in de industriële wetenschappen: industrieel ontwerpen (CoP 31/05/2023 en CoP 26/03/2024)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2023-2024 wordt doorgevoerd, treedt volledig gefaseerd in werking, als volgt, en het bestaande programma wordt jaar na jaar afgebouwd:

- 2023-2024: invoering Ba1 NIEUW, Ba2 en Ba3 OUD uitdovend aangeboden
- 2024-2025: invoering Ba 2 NIEUW, Ba3 OUD uitdovend aangeboden
- 2025-2026: NIEUW programma volledig ingevoerd, OUD programma volledig afgebouwd

Indien een BA1-student in het academiejaar 2022-2023 minder dan 15 studiepunten heeft verworven, dan is er onvoldoende studievoortgang en is de kans op slagen in het uitdovende programma te klein. In dat geval wordt die student in het academiejaar 2023-2024 ingeschreven in de nieuwe programmaversie en wordt het nieuwe programma gevolgd.

Studenten die in het academiejaar 2024-2025 in het OUD programma zijn ingeschreven en het diploma niet behalen, kunnen het OUD programma nog eenmaal afwerken in 2025-2026. De studenten blijven dus herinschrijven in het OUD programma tot en met het academiejaar 2025-2026. Daarna stapt iedereen over naar het NIEUW programma.

- De oude BA1-vakken (uit programmaversie 12) worden in het academiejaar 2023-2024 nog éénmaal aangeboden ten behoeve van eventuele bissende studenten. Bissende BA1-studenten worden opnieuw ingeschreven in programmaversie 12 en volgen het oude programma.
- De oude BA2-vakken (uit programmaversie 12) worden in het academiejaar 2024-2025 nog éénmaal aangeboden ten behoeve van eventuele bissende studenten. Bissende BA2-studenten worden opnieuw ingeschreven in programmaversie 12 en volgen het oude programma.
- De oude BA3-vakken (uit programmaversie 12) worden in het academiejaar 2025-2026 nog éénmaal aangeboden ten behoeve van eventuele bissende studenten. Bissende BA3-studenten worden opnieuw ingeschreven in programmaversie 12 en volgen het oude programma.

394. GE: Bachelor of Science in de logopedische en audiologische wetenschappen en Master of Science in de logopedische en audiologische wetenschappen (CoP 30/01/2024)

Het nieuwe programma van de bacheloropleiding treedt volledig gefaseerd in werking met ingang van het AJ 2024-2025, met parallelle afbouw van de overeenkomstige modeltrajectjaren uit het oud programma.

Hetzelfde gebeurt, m.i.v. het academiejaar 2025-2026, voor het nieuwe programma van de masteropleiding.

*Alle **modeltrajectstudenten** volgen **de bachelor- én de masteropleiding** hetzij volledig via het OUD programma (voor wie ingeschreven is in 2023-2024), hetzij via het volledig NIEUWE programma (voor wie instroomt vanaf 2024-2025).*

De studenten die in het academiejaar 2023-2024 het bachelordiploma behalen, stromen wel in in het NIEUW masterprogramma. Dit is mogelijk omdat er weinig verschuivingen zijn tussen bachelor- en masterprogramma (zie ook GE.2).

	Ba1	Ba2	Ba3	Ma1	Ma2
2023-2024					
2024-2025	NIEUWE INSTROOM			NIEUWE INSTROOM	
2025-2026					
2026-2027					
2027-2028					

Oud
Nieuw

Voor de GIT-studenten gelden de volgende overgangsmaatregelen:

- Voor studenten die ingeschreven waren in AJ 23-24 in de oude versie van Ba1 resp. Ma1, maar nog niet geslaagd zijn voor alle vakken van 1^e bachelor resp. 1^e master, zal op dossier bekeken worden in welke versie zij zullen terecht komen: zij zullen zo nodig verplicht worden om over te stappen naar het nieuwe programma
- GIT-studenten krijgen de kans om het **oud bachelorprogramma** af te werken **tot en met het academiejaar 2027-2028** en om het **oud masterprogramma** af te werken **tot en met het academiejaar 2026-2027**. De curriculumcommissie kan hen echter op grond van hun studievoortgang elk jaar verplichten tot overstap naar het nieuw programma.

395. GE: Schakelprogramma tot Master of Science in de logopedische en audiologische wetenschappen (CoP 30/01/2024, GE/3)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmaatregelen:

Voor studenten die ingeschreven waren in AJ 23-24 in de oude versie van het schakelprogramma, maar nog niet geslaagd zijn voor alle vakken, beslist de curriculumcommissie op grond van de studievoortgang in welke versie zij zullen terecht komen. Het oude programma wordt uitdovend aangeboden tot en met het academiejaar 2024-2025.

396. GE: Educatieve Master of Science in de gezondheidswetenschappen -- medische wetenschappen (CoP 30/01/2024, GE/4)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmaatregelen:

Het domeinspecifiek traject logopedische en audiologische wetenschappen treedt volledig gefaseerd in werking, i.e. de vakken uit Ma1 van de domeinmaster in 2024-2025 en de vakken uit Ma2 uit de domeinmaster in 2025-2026. De studenten die in het academiejaar 2023-2024 voor de EduMa zijn

ingeschreven, werken deze in 2024-2025 in principe af in de oude programmaversie. De aanpassingen zullen evenwel in het curriculum gebeuren: alle studenten schrijven zich immers vanaf 2024-2025 in de nieuwe programmaversie in, omdat de studenten uit de andere trajecten geen baat hebben bij herinschrijving in de oude programmaversie.

397. WE: Master of Science in de wiskunde (CoP 30/01/2024, WE/2)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Het nieuwe programma treedt volledig gefaseerd in werking:

- 2024-2025: inwerkingtreding eerste masterjaar nieuw programma en afbouw eerste masterjaar oud programma
- 2025-2026: inwerkingtreding tweede masterjaar nieuw programme en afbouw tweede masterjaar oud programma

Studenten die in het academiejaar 2024-2025 ingeschreven zijn voor de opleiding (programmaversie 9), werken het oude programma verder af: zij worden in het oude programma heringeschreven. Het oud programma kan worden afgewerkt tot en met het academiejaar 2026-2027. De curriculumcommissie kan beslissen om studenten die in het academiejaar 2025-2026 nog niet afgestudeerd zijn in het oud programma (versie 9), te laten overstappen naar het nieuwe programma (versie 10).

398. GE: Bachelor of Science in de revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie (CoP 26/02/2024, GE/1)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Aangezien alle opleidingsonderdelen gemapt kunnen worden, zullen alle studenten vanaf academiejaar 2024-2025 overschakelen naar de nieuwe versie van het curriculum. De modeltrajectstudenten die in 2024-2025 van Ba2 naar Ba3 gaan, volgen het vak 'Revalidatie en kinesitherapie bij reumatologische aandoeningen' in plaats van het reeds gevolgde vak 'Revalidatie en kinesitherapie bij respiratoire aandoeningen'.

In academiejaar 2024-2025 zal het opleidingsonderdeel 'Revalidatie en kinesitherapie bij reumatologische aandoeningen' zowel in het eerste semester (3de bachelorstudenten) als in het tweede semester (2de bachelorstudenten) aangeboden via twee aanbodsessies. Het opleidingsonderdeel Revalidatie en kinesitherapie bij respiratoire aandoeningen (3de bachelor) zal in academiejaar 2024-2025 ingericht worden voor GIT-studenten 2de-3de bachelor die dit credit nog niet behaald hebben.

399. GE: Master of Science in de revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie (CoP 26/02/2024, GE/2)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

- a) Afstudeerrichtingen '~kinderen', '~ouderen' en '~inwendige aandoeningen':

Dit nieuwe programma zal door de minimale wijzigingen, zonder impact op de studieduur, meteen in werking treden vanaf academiejaar 2024-2024.

b) Afstudeerrichting ‘~musculoskeletale aandoeningen’:

Dit nieuwe programma zal volledig gefaseerd in werking treden: Master 1 in AJ '24-'25, Master 2 in AJ '25-'26. Er geldt een overgangsjaar waarin het vak 'Evaluatie en optimalisatie van bewegingsgedrag in een sportcontext' zowel in het eerste semester (2de master, oude versie 4) als in het tweede semester (1ste master, nieuwe versie 5) zal aangeboden worden. In AJ '24-'25 kunnen studenten zich voor de laatste keer opnieuw inschrijven in het oude programma.

400. EA: Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen (CoP 26/02/2024, EA/1)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmaatregelen:

Afstudeerrichting chemische technologie en materiaalkunde

De huidige versie blijft nog 1 jaar herinschrijfbaar (t/m 2024-2025). De FSA zal de studenten manueel overzetten naar de nieuwe programmaversie.

Ten behoeve van de GIT-studenten worden de oude opleidingsonderdelen nog éénmaal aangeboden als overgangsmaatregel:

Indien niet geslaagd in 2023-2024, of indien nog niet opgenomen in 2023-2024 (BA2-vakken):	Op te nemen in 2024-2025:
Ingenieursproject (E099141, 3 SP)	Bisjaar t.e.m. 2024–2025 (studenten volgen de les deels mee met de nieuwe versie van het vak)
Analysetechnieken (E071030, 5 SP)	Bisjaar t.e.m. 2024–2025 (studenten volgen de les deels mee met de nieuwe versie van het vak)
Scheikundige thermodynamica II (E071020, 4 SP, BA2, SEM 2)	Bisjaar t.e.m. 2024–2025 (studenten volgen het oude vak via begeleide zelfstudie) Er zijn drie opties: <ol style="list-style-type: none"> 1. De studenten kunnen het eerste deel van het vak Grondslagen van de fysische en elektrochemie in het eerste semester volgen als hun programma dat toelaat, dit overlapt inhoudelijk met het oude vak. 2. De studenten kunnen het eerste deel van het vak physical chemistry in het tweede semester volgen (master IngwTN) als hun programma dat toelaat. Dit is in het Engels, maar is inhoudelijk hetzelfde.

	<p>3. De studenten kunnen via zelfstudie het vak opnieuw opnemen.</p> <p>In geval van optie 1 schrijven studenten zich in in de extra aanbodsessie B van het vak Scheikundige thermodynamica II (E071020). Het examen zal in dat geval samen worden georganiseerd met het vak Grondslagen van de fysico- en elektrochemie (E071050 , 6 SP, BA2, SEM 1). In geval van optie 2 zal het examenmoment samen worden georganiseerd met het vak Physical Chemistry (E029040).</p>
<p>Statistische fysica (E021521, 3 SP)</p>	<p>Bisjaar t.e.m. 2024–2025 (studenten volgen het vak mee in een andere opleiding waar het vak blijft bestaan)</p>

De curricula van alle GIT-studenten worden nagekeken in overleg met de opleidingscommissie en de trajectbegeleider. Daarbij geldt steeds dat alle verworven credits gevaloriseerd worden in het curriculum van de student. De curriculumcommissie kan op basis van de studievoortgang van de student een aangepast programma opleggen. Eventuele aanpassingen in het curriculum van GIT-studenten gebeuren op het niveau van het individuele curriculum van de student, worden voorgelegd aan de opleidingscommissie ter advies en aan de curriculumcommissie ter goedkeuring.

Afstudeerrichting toegepaste natuurkunde

Alle studenten, zowel modeltrajectstudenten als GIT-studenten, schrijven zich meteen in in de nieuwe programmaversie. Voor de GIT-studenten gelden de volgende overgangsmaatregelen:

- Studenten die na 2023-2024 niet geslaagd zijn voor Materialen en velden, nemen het vak opnieuw op in het academiejaar 2024-2025. In het overgangsjaar 2024-2025 wordt Materialen en velden nog éénmaal gedoceerd in het tweede semester ten behoeve van eventuele bissende studenten. In het nieuwe programma wordt Materialen en velden in het eerste semester gedoceerd, de facto vanaf 2025–2026.

De curricula van alle GIT-studenten worden nagekeken in overleg met de opleidingscommissie en de trajectbegeleider. Daarbij geldt steeds dat alle verworven credits gevaloriseerd worden in het curriculum van de student. De curriculumcommissie kan op basis van de studievoortgang van de student een aangepast programma opleggen. Eventuele aanpassingen in het curriculum van GIT-studenten gebeuren op het niveau van het individuele curriculum van de student, worden voorgelegd aan de opleidingscommissie ter advies en aan de curriculumcommissie ter goedkeuring.

401. EA: Master of Science in Biomedical Engineering (interuniversitair: UGent-VUB) (CoP 26/02/2024, EA/4)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmaatregelen:

Overgangsmatregelen voor modeltrajectstudenten

Alle studenten schrijven meteen in de nieuwe programmaversie in.

- MA1-studenten 2023-2024 volgen in academiejaar 2024-2025 het vak 'Leiderschap in de gezondheidszorg' (E015590, 3 SP). Dit vak gaat in de nieuwe programmaversie van MA2 naar MA1 en wordt in academiejaar 2024-2025 twee keer gedoceerd: de MA1-studenten nemen het vak op in het eerste semester, de MA2-studenten volgen het vak in het tweede semester (aanbodsessie C, overgangsjaar).
- MA1-studenten 2023-2024 nemen het vak 'Ziekenhuisproject' (E092815, 3 SP) op. De studenten kunnen kiezen in welk semester ze het vak volgen. Deze studenten volgen 2 SP extra keuzevakken, op te nemen uit keuzemodule 14.3. (totaal SP keuzevakken: 21 SP)

402. FW+BW: Master of Science in Pharmaceutical Engineering (CoP 26/02/2024, FW/1)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Studenten die in het academiejaar 2023-2024 voor de opleiding zijn ingeschreven en het diploma niet behalen, krijgen in het academiejaar 2024-2025 nog eenmaal de kans om het oud programma af te werken. Zij worden heringeschreven voor het oud programma.

403. BW: Master of Science in Environmental Science and Technology (CoP 26/02/2024, BW/4)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Modeltrajecten die in het academiejaar 2024-2025 overstappen van het eerste naar het tweede masterjaar, nemen slechts 9 in plaats van 14 studiepunten aan keuzevakken op.

404. EB: Master of Science in de algemene economie (CoP 26/03/2024, EB/2)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Studenten die zijn ingeschreven in programmaversie 10 en in AJ 2023-2024 hun diploma nog niet behaald hebben, stappen in AJ 2024-2025 over naar de nieuwe programmaversie.

Studenten die een credit hebben behaald voor het vak 'Financiële markten en instellingen' (5SP) in het VBP dienen het vak 'Financiële markten en instellingen' (6SP) niet op te nemen. Dit vak wordt vervangen door (een) keuzevak(ken) voor 6 SP.

405. EB: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in de bedrijfseconomie (CoP 26/03/2024, EB/5)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Studenten die zijn ingeschreven in programmaversie 5 en in AJ 2023-2024 hun getuigschrift nog niet behaald hebben, stappen in AJ 2024-2025 over naar de nieuwe programmaversie.

Studenten die een credit hebben behaald voor Economie A of Economie B dienen het nieuwe vak Economie niet op te nemen in hun curriculum.

406. BW: Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: land, water en klimaat (CoP 26/03/2024, BW/1)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Alle studenten stappen over naar de nieuwe programmaversie. Modeltrajectstudenten MA1 (2023-2024) nemen in 2024-2025 (MA2) het nieuwe plichtvak "Planning for Multifunctional Landscapes" niet op.

407. PS: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in de communicatiewetenschappen (CoP 22/04/2024, PS/1)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen

afstudeerrichting communicatiemanagement:

- Studenten die niet geslaagd zijn voor 'Interactive media and entertainment' (5 SP) nemen 'Digital Media Sociology' (6 SP) op;
- Studenten die niet geslaagd zijn voor 'Mediapsychologie' (5 SP) nemen eenmalig opnieuw 'Mediapsychologie' (5 SP) op of het nieuwe vak 'Persuasieve communicatie' (5 SP);
- Wie nog meer dan 20 SP moet afwerken in het schakel/voorbereidingsprogramma neemt het extra vak 'Surveytechnieken en experimentele designs in Sociale wetenschappen' (6 SP) op .

afstudeerrichting film- en televisiestudies:

- Studenten die niet geslaagd zijn voor 'Media, Culture and Diversity' (5 SP) nemen 'Popular Media Culture and Diversity' (6 SP) op;
- Wie nog meer dan 20 SP moet afwerken in het schakel/voorbereidingsprogramma neemt het extra vak 'Digital Media Sociology' (6 SP) op.

afstudeerrichting journalistiek:

- Studenten die niet geslaagd zijn voor 'Journalistieke nieuwsgaring en productie' (5 SP) nemen 'Journalistiek in perspectief' (5 SP) op;
- Wie nog meer dan 20 SP moet afwerken in het schakel/voorbereidingsprogramma neemt de extra vakken Digital Media Sociology (6 SP) én Crossemediale storytelling (5 SP) op.

afstudeerrichting nieuwe media en maatschappij:

- Studenten die niet geslaagd zijn voor 'Interactive media and entertainment' (5 SP) nemen 'Digital Media Sociology' (6 SP) op;
- Wie nog meer dan 20 SP moet afwerken in het schakel/voorbereidingsprogramma neemt het extra vak Surveytechnieken en experimentele designs in Sociale wetenschappen (6 SP) op.

Alle studenten stappen over naar de nieuwe programmaversie. De bovenvermelde overgangsmatregelen worden doorgevoerd op curriculumniveau.

408. PS: Preparatory Course Master of Science in Conflict and Development Studies (CoP 22/04/2024, PS/2)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Studenten die in academiejaar 2023-2024 (of eerder) in het 'oude' VPC&O waren ingeschreven en dit niet volledig hebben afgewerkt op het einde van academiejaar 2023-2024, kunnen in academiejaar 2024-2025 het oude voorbereidingsprogramma uitzonderlijk nog één jaar 'uitdovend' afwerken. De vakken uit het oude voorbereidingsprogramma blijft men doceren en zitten in het nieuwe programma.

409. LW: Bachelor of Arts in de Oost-Europese talen en culturen (CoP 22/04/2024, LW/1)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

De voorgestelde programmawijziging zal in academiejaar 2024-2025 tegelijkertijd ingevoerd worden in Ba1, Ba2 en Ba3. De programmawijziging houdt op structureel vlak slechts één wijziging in waarbij een verschuiving van een vak plaatsvindt tussen twee jaren, en die gevolgen zou kunnen hebben voor de studievoortgang van de studenten: het vak Methodologie I verschuift vanaf 2024-2025 van Ba2 naar Ba1. Hierop wordt in academiejaar 2023-2024 echter geanticipeerd omdat de vakinhouden van Methodologie I geïntegreerd worden in de lessen van Russisch I en Russisch II. Specifieke overgangsmatregelen zijn bijgevolg niet noodzakelijk.

410. LW: Bachelor of Arts in de Taal- en letterkunde (CoP 22/04/2024, LW/4)

De programmawijziging die m.i.v. het academiejaar 2024-2025 wordt doorgevoerd, vergt de volgende overgangsmatregelen:

Vijf vakken Nederlands starten pas in 25-26, daarom worden studenten die in 2023-2024 ingeschreven zijn in een talencombinatie met het Nederlands in bachelor 1 en 2 in academiejaar 24-25 nog ingeschreven in de oude programmaversie. Alle andere combinaties (zonder het Nederlands) schrijven in in de nieuwe programmaversie.

Overgangsmaatregel Italiaans: modeltrajectstudenten die in 2024-2025 van ba1 naar ba2 gaan, volgen het vak Italiaans: Taalvaardigheid III ipv Italiaanse taalkunde: geschiedenis en analyse.

411. LW: Bachelor of Arts in de toegepaste taalkunde (CoP 22/04/2024, LW/11)

Het nieuwe programma treedt volledig in werking in het academiejaar 2024-2025, met uitzondering van de wijzigingen in de taalmodule 'Turks', en de nieuwe combinaties met taaltechnologie, die volledig gefaseerd worden ingevoerd:

- 2024-2025: nieuwe vakken module Turks/taaltechnologie uit Ba1, oude vakken Turks Ba2 en Ba3 blijven aangeboden
- 2025-2026: nieuwe vakken module Turks/taaltechnologie uit Ba2, oude vakken Turks Ba3 blijven aangeboden
- 2026-2027: nieuwe vakken module Turks/taaltechnologie uit Ba3

Daarbij gelden de volgende overgangsmaatregelen:

De studenten die in het academiejaar 2023-2024 zijn ingeschreven voor talencombinaties met het Turks, werken de taalcomponent 'Turks' af volgens het oud programma:

- In 2024-2025: oude vakken Ba2 en Ba3 blijven aangeboden
- In 2025-2026: oude vakken Ba3 blijven aangeboden

De rest van het programma volgen zij in de nieuwe (gewijzigde) vorm.

Technisch:

Om de oude vakken Turks inschrijfbaar te houden, worden de oude programma's van de talencombinaties met het Turks (Nederlands, Frans, Turks – Nederlands, Engels, Turks – Nederlands, Duits, Turks) herinschrijfbaar gehouden tot en met het academiejaar 2025-2026.

Omdat de studenten voor de andere vreemde taal en het Nederlands wel het nieuwe programma moeten volgen, zullen zij na herinschrijving door de FSA-medewerkers worden overgezet naar de nieuwe programmaversie en zal het gedeelte 'Turks' uit hun curriculum manueel worden aangepast zodat zij de oude vakken volgen.

412. LW: Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/15), Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/16) en Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in het tolken: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/17)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 wordt het Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in het tolken: combinatie van ten minste twee talen, Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste

twee talen en Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen vervangen door drie afzonderlijke voorbereidingsprogramma's. De beoogde talencombinaties worden, binnen deze afzonderlijke programma's, niet langer geformaliseerd als aparte 'afstudeerrichtingen'.

Inwerkingtreding

De nieuwe voorbereidingsprogramma's treden volledig in werking in het academiejaar 2024-2025, met uitzondering van

- de wijzigingen in de taalmodule 'Turks' van VERT en MEC (bestaat niet meer in TOL), waarvan de vakken in de bachelor volledig gefaseerd worden ingevoerd (zie LW.11).
- de toegang tot de combinaties van het Nederlands met hetzij het Frans, het Engels of het Duits en taaltechnologie van de masters VERT en MEC: studenten zullen het voorbereidingsprogramma pas met het oog op deze nieuwe combinaties van de master kunnen aanvatten in het academiejaar 2025-2026, wanneer het tweede bachelorjaar van deze combinaties in werking zal zijn, met het oog op een (vroegste) instroom in de master in het academiejaar 2027-2028 (inwerkingtreding van deze nieuwe combinaties in de masteropleidingen). Er wordt geopteerd voor 2025-2026 omdat de omvang van deze voorbereidingsprogramma's soms groter zal zijn dan 60 studiepunten, zodat de student deze gespreid over 2025-2026 en 2026-2027 (ook het derde bachelorjaar taaltechnologie is in werking) zou kunnen afleggen. Ook al worden de combinaties niet meer geformaliseerd in 'afstudeerrichtingen', verhindert de toelatingsmatrix dat studenten reeds in 2024-2025 zouden instromen via voorbereidingsprogramma met als oogmerk één van deze nieuwe combinaties.

Overgangsmaatregelen

De studenten die in het academiejaar 2023-2024 zijn ingeschreven in (één van de talencombinaties) van het *Vorbereidingsprogramma tot Master of Arts in het tolken: combinatie van ten minste twee talen, Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen en Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen* en het getuigschrift niet behalen, zullen vanaf het academiejaar 2024-2025 doorstromen naar het nieuwe programma dat correspondeert met de master die zij beogen, waarin zij, net zoals studenten in een geïndividualiseerd traject, een aangepast programma zullen krijgen op grond van de programmacorrespondenties die gelden voor hun talencombinatie. Dit wil zeggen dat voor alle vakken waarvoor ze geslaagd zijn, het creditbewijs behaald is, en dat zij voor de nog niet geslaagde vakken, de corresponderende nieuwe inhouden moeten volgen. Dit kan een zekere impact hebben op de omvang, maar deze zal minimaal zijn.

Gegeven de opsplitsing in drie afzonderlijke voorbereidingsprogramma's, zullen de studenten erover geïnformeerd worden door de Faculteit dat zij bij herinschrijving het voorbereidingsprogramma moeten kiezen dat correspondeert met de master waarin zij zich willen inschrijven (VBP VERT, MEC of TOL).

Aangezien er in het academiejaar 2023-2024 geen studenten voor het voorbereidingsprogramma zijn ingeschreven in combinaties met het Turks, hoeven er voor deze combinaties geen bijzondere overgangsmaatregelen te worden bepaald.

Alle curricula worden manueel aangepast en gecontroleerd door de FSA-medewerkers. Dit is eens te meer noodzakelijk wegens de overgang van (als afstudeerrichting) gestructureerde talencombinaties naar voorbereidingsprogramma's waarin alle combinaties in één programma zijn omvat.

413. LW: Schakelprogramma tot Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen (CoP

22/04/2024, LW/18), Schakelprogramma tot Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen (CoP 22/04/2024, LW/19)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 wordt het Schakelprogramma tot Master of Arts in het tolken: combinatie van ten minste twee talen, Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen en Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen vervangen door twee afzonderlijke schakelprogramma's naar de Master in het vertalen en de Master in het tolken; instroom via deze weg is enkel mogelijk in de nieuwe combinaties van het Nederlands met één vreemde taal; de instroom in de master in het tolken wordt via deze nieuwe schakelprogramma's niet langer voorzien.

Ook binnen de twee nieuwe schakelprogramma's worden de beoogde talencombinaties niet langer geformaliseerd als aparte 'afstudeerrichtingen'.

De studenten die in het academiejaar 2023-2024 ingeschreven zijn voor het bestaande schakelprogramma dat in alle gevallen leidt tot een combinatie van de master met twee vreemde talen, kunnen zich voor dit programma herinschrijven tot en met het academiejaar 2025-2026. De laatste instroom via het getuigschrift van dit schakelprogramma in de combinaties met twee vreemde talen van de (drie) masteropleidingen, is mogelijk in het academiejaar 2026-2027.

414. PS: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in de sociologie en tot Master of Science in Sociology (CoP 26/02/2024, PS/6)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 wordt het *Vorbereidingsprogramma tot Master of Science in de sociologie en tot Master of Science in Sociology* grondig gewijzigd. Daarbij werd de volgende overgangsmaatregel vastgelegd:

Studenten die in het academiejaar 2023-2024 voor het voorbereidingsprogramma waren ingeschreven en het getuigschrift niet behaalden, kunnen in het academiejaar 2024-2025 éénmalig kiezen om het traject af te werken in het oude programma dan wel over te stappen naar het nieuwe programma.

415. GE: Master of Medicine in de arbeidsgeneeskunde (interuniversitair: KU Leuven, UGent, UAntwerpen en VUB) (CoP 22/04/2024, GE/1)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een ingrijpende wijziging, die gefaseerd in werking treedt:

- 2024-2025: eerste masterjaar (afbouw eerste masterjaar oud programma)
- 2025-2026: tweede masterjaar (afbouw tweede masterjaar oud programma)

Studenten die in het academiejaar 2023-2024 voor de opleiding zijn ingeschreven en het diploma niet behalen, zullen bij herinschrijving in het academiejaar 2024-2025 het oud programma kunnen afwerken. Zij kunnen dit een laatste keer doen in het academiejaar 2026-2027.

Opmerking: de inschrijvingen voor deze opleiding gebeuren aan KU Leuven, coördinerende universiteit.

416. GE: Schakelprogramma tot Master of Science in het management en het beleid van de gezondheidszorg (CoP 22/04/2024, GE/2)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een ingrijpende wijziging. Daarbij werden de volgende overgangsmatregelen vastgelegd:

Vanaf AJ 2024-2025 gaat elke student over naar de nieuwe versie 11, met dien verstande dat studenten wier diploma niet voorkomt op de lijst van de zorgberoepen maar die het programma hebben aangevat onder de oude condities, de bijkomende module niet moeten volgen. Indien zij reeds geslaagd zijn voor het keuzevak, hoeven zij evenmin het vak 'Filosofische en ethische vraagstukken in de gezondheidszorg' op te nemen. Als ze nog niet geslaagd zijn voor een keuzevak, nemen ze in de plaats hiervan het nieuwe plichtvak op.

417. GE: Voorbereidingsprogramma tot Master of Science in het management en het beleid van de gezondheidszorg (CoP 22/04/2024, GE/3)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een ingrijpende wijziging. Daarbij werden de volgende overgangsmatregelen vastgelegd:

Studenten die het voorbereidingsprogramma volgen in het academiejaar 2023-2024 en het nog niet hebben afgewerkt, en die een diploma hebben dat voorkomt in de lijst van de zorgberoepen, moeten het voorbereidingsprogramma niet afwerken, maar kunnen in 2024-2025 rechtstreeks in de opleiding instromen, conform de nieuwe toelatingsvoorwaarden.

Studenten die in 2023-2024 voor het voorbereidingsprogramma waren ingeschreven en nog niet geslaagd zijn, en die, conform de nieuwe toelatingsvoorwaarden, nog steeds een voorbereidingsprogramma moeten volgen, hebben het recht het oude voorbereidingsprogramma af te werken tot en met het academiejaar 2027-2028. Zij worden in het oude programma heringeschreven.

418. GE: Master of Medicine in de specialistische geneeskunde (CoP 22/04/2024, GE/5)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding (afstudeerrichting gynaecologie-verloskunde) een ingrijpende wijziging. Daarbij werden de volgende overgangsmatregelen vastgelegd:

Alle studenten stappen over naar de nieuwe programmaversie.

Alle ASO's gynaecologie-verloskunde zullen vanaf AJ 2024-2025 switchen naar het 6-jarig modeltraject. ASO's gynaecologie-verloskunde die in AJ 2023-2024 ingeschreven waren voor de afstudeerrichting gynaecologie-verloskunde zullen de vakken die aangeraden worden in modeltrajectjaar 6 (MT6), kunnen opnemen in hun laatste jaar (dus in jaar 5).

419. EA: Master of Science in Fire Safety Engineering (CoP 22/04/2024, EA/3)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een ingrijpende wijziging. Daarbij werden de volgende overgangsmatregelen vastgelegd:

Alle studenten stappen over naar de nieuwe programmaversie.

Studenten die in het academiejaar 2023-2024 niet geslaagd zijn voor Onderzoeksseminarie rond brand (E051581, 3 SP), nemen dit vak in het academiejaar 2024-2025 opnieuw op als verplicht vak. Zij volgen Beheer van brandincidenten op basis van data (E051640, 3 SP) niet als verplicht vak.

420. EA: Master of Science in de industriële wetenschappen: chemie (CoP 22/04/2024, EA/6)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een ingrijpende wijziging. Daarbij werden de volgende overgangsmaatregelen vastgelegd:

Alle studenten stappen over naar de nieuwe programmaversie.

Studenten die na het academiejaar 2023-2024 niet geslaagd zijn voor het vak Toegepaste instrumentele analyse, worden in het academiejaar 2024-2025 ingeschreven in de nieuwe programmaversie, waar Toegepaste instrumentele analyse een keuzevak wordt.

Niet-geslaagde studenten kunnen dan ofwel Toegepaste instrumentele analyse nogmaals afleggen of kunnen een ander keuzevak (stagevak) opnemen.

421. WE: Master of Science in de geografie en de geomatica (Dir Ond 23/04/2024)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een programmawijziging die de volgende overgangsmaatregelen nodig maakt:

Alle studenten stappen over naar de nieuwe programmaversie.

Wijziging major Fysische Geografie

- Studenten die in 2024-25 MA1 starten, starten in de nieuwe opbouw van de major Fysische geografie (met inbegrip van Regionale klimaatmodellering (C004467) en zonder Studie van het Quartair (C004176)). Aangezien Studie van het Quartair (COO4176) nog steeds gegeven wordt, kunnen zij die dit wensen Studie van het Quartair nog opnemen als keuzevak.
- Studenten die in 2024-25 naar MA2 overgaan, hebben Studie van het Quartair (C004176) normaal gezien reeds opgenomen in MA1 en kunnen Regionale klimaatmodellering (C004467) als keuzevak opnemen.
- Studenten die in 2024-25 BA3 volgen, krijgen de vernieuwde inhoud van Regionale Geomorfologie (C003869) waarin Studie van het Quartair aan bod zal komen. Deze studenten stromen in AJ 2025-2026 in in de herwerkte major Fysische geografie.

422. WE: Educatieve Master of Science in de wetenschappen en technologie, afstudeerrichting: wiskunde (Dir Ond 23/04/2024)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een ingrijpende wijziging, die gefaseerd in werking treedt:

- 2024-2025: eerste masterjaar (afbouw eerste masterjaar oud programma)
- 2025-2026: tweede masterjaar (afbouw tweede masterjaar oud programma)

Studenten die in 2023-24 ingeschreven zijn in de huidige programmaversie, werken deze programmaversie af. Zij is herinschrijfbaar tot en met het academiejaar 2026-2027; de curriculumcommissie kan beslissen om, op grond van studievoortgang, studenten vroeger te laten overstappen naar de nieuwe programmaversie 6.

423. EA: Master of Science in Computer Science Engineering (Dir Ond 26/04/2024)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een programmawijziging. Hiervoor wordt een overgangsmaatregel vastgelegd:

Studenten die in het academiejaar 2024-2025 de major Artificial Intelligence kiezen, nemen het vak 'Artificiële intelligentie' (E016330) (eerste masterjaar) op voor 3 SP i.p.v. voor 6 SP, omdat zij in het derde bachelorjaar binnen de afstudeerrichting computerwetenschappen het vak 'Artificiële intelligentie' (E016350, 3 SP) volgden.

424. PP: Educatieve Master of Science (verkort Traject, alle richtingen) (Dir Ond 30/04/2024)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van alle educatieve masteropleidingen, verkort traject, een wijziging. Hiervoor wordt een overgangsmaatregel vastgelegd:

Een credit voor H002244 "Educatieve masterproef" of voor H002447 "Onderwijsonderzoeksproject: verkorte educatieve masterproef" worden gemapt met het nieuwe vak H002464 "Masterpraktijkproef".

425. LW: Schakelprogramma tot Master of Arts in de taal- en letterkunde en Voorbereidingsprogramma tot Master of Arts in de taal- en letterkunde (CoP 22/04/2024, LW/6 EN LW/5)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaan deze voorbereidings- en schakelprogramma's een wijziging. Alle studenten die het programma hebben aangevat in 2023-2024 en het getuigschrift niet behaalden, stappen over naar het nieuwe programma.

426. WE: Educatieve Master of Science in de wetenschappen en technologie, afstudeerrichting: fysica en sterrenkunde (CoP 6-12 juni 2024, WE/2)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een programmawijziging. Hiervoor wordt een overgangsmaatregel vastgelegd:

Studenten in de huidige versie 5 doen deze uit (herinschrijven in de huidige versie is mogelijk tot en met academiejaar 2025-2026). De OC engageert zich om eventuele overgangsmatregelen duidelijk te communiceren naar deze studenten.

427. WE: Master of Science in fysica (CoP 6-12 juni 2024, WE/1)

Met ingang van het academiejaar 2024-2025 ondergaat het programma van deze opleiding een programmawijziging. Hiervoor wordt een overgangsmaatregel vastgelegd:

Studenten in de huidige versie 16 doen deze uit (deze studenten kunnen in v16 herinschrijven tot en met academiejaar 2025-2026). De OC engageert zich om eventuele overgangsmatregelen duidelijk te communiceren naar deze studenten.

404. EA: Schakelprogramma tot Master of Science in de industriële wetenschappen: industrieel ontwerpen (CoP-26/03/2024, EA/5)

~~Studenten die in het academiejaar 2023-2024 zijn ingeschreven voor het schakelprogramma en het getuigschrift niet behalen, werken bij herinschrijving het oude schakelprogramma af. Zij kunnen zich herinschrijven tot en met het academiejaar 2026-2027.~~

~~De onderstaande BA2- en BA3-vakken uit het bachelorprogramma EB6ION zullen in het academiejaar 2025-2026 nog éénmaal worden aangeboden ten behoeve van eventuele bissende bachelorstudenten en in het academiejaar 2026-2027 voor bissende schakelstudenten:~~

- ~~● Gebruiksgericht ontwerpen (E620080, 7 SP, jaarvak)~~
- ~~● Materiaal en procesgericht ontwerpen (E630067, 6 SP, SEM 2)~~
- ~~● Ontwerp voor geavanceerde productiemethodes en omgevingen (E630110, 9 SP, SEM 1)~~
- ~~● Onderzoeksmethodologie voor industrieel ontwerpen (E640990, 6 SP)~~
- ~~● Cybernetica en systeemgericht ontwerpen (E630058, 6 SP)~~