**Bestandsbeschrijving**

**EOIcohort\_VSNU\_2021.csv (landelijk EOI cohort bestand)** **EOIcohort\_21P\*\_2021.csv (instellings EOI cohort bestand)**

**1. Inleiding**

De bestanden *EOIcohort\_VSNU\_2021.csv* en *EOIcohort\_21P\*\_2021.csv* zijn gebaseerd op 1cHO2021.

Op 1cHO2021 zijn eerst enkele bewerkingen uitgevoerd. Een overzicht hiervan kan opgevraagd worden bij het CBS.

Uit 1cHO2021 zijn de volgende records en velden geselecteerd.

Records:

- Inschrijvingsjaar >= 2002

- Inschrijvingsjaar = Eerste jaar aan deze opleiding-instelling

- Inschrijvingsvorm = S

- Actuele instelling = 21PB, 21PC, 21PD, 21PE, 21PF, 21PG, 21PH, 21PI, 21PJ, 21PK, 21PL, 21PM, 21PN

- Indicatie actief op peildatum = 1, 3

- Soort inschrijving soort ho = 1, 2, 3, 4

Records met gelijke waarden op de velden Persoonsgebonden nummer, Inschrijvingsjaar, Actuele

instelling en Opleiding historisch equivalent zijn ontdubbeld met behulp van de velden Datum inschrijving, Opleidingsfase actueel, Opleidingsvorm en Opleiding actueel equivalent:

1. Records met een vroegere Datum inschrijving gaan voor records met een latere Datum inschrijving,
2. Bij gelijke Datum inschrijving is ontdubbeld op basis van Opleidingsfase actueel, waarbij de volgende prioritering is gehanteerd: S>D > P > B > K > I > M > Z > V
3. Bij gelijke Datum inschrijving en Opleidingsfase actueel is ontdubbeld op Opleidingsvorm, waarbij de volgende prioritering is gehanteerd: 1 > 2 > 3
4. Bij gelijke Datum inschrijving, Opleidingsfase actueel en Opleidingsvorm is ontdubbeld op Opleiding actueel equivalent, waarbij hogere opleidingsnummers voor lagere gaan.

Als op basis van bovenstaande informatie niet ontdubbeld kon worden, is een willekeurig record

gekozen.

In de geselecteerde records komt een enkele keer de combinatie Persoonsgebonden nummer, Actuele instelling en Opleiding historisch equivalent voor met verschillende inschrijvingsjaren. In die gevallen is de combinatie Persoonsgebonden nummer, Actuele instelling en Opleiding historisch equivalent gekozen met het vroegste Inschrijvingsjaar.

Velden:

- Persoonsgebonden nummer

- Inschrijvingsjaar

- Opleidingsvorm

- Maand vanaf

- Soort hoger onderwijs

- Actuele instelling,

- Opleiding actueel equivalent

- Opleiding historisch equivalent

- Croho-onderdeel actuele opleiding

- Type hoger onderwijs binnen soort hoger onderwijs

- Opleidingsfase actueel

- Indicatie actief op peildatum

- Soort inschrijving hoger onderwijs

- Soort inschrijving soort ho

- Soort inschrijving type ho binnen soort ho

- Soort inschrijving opleiding actueel equivalent

- Soort inschrijving actuele instelling

- Soort inschrijving actuele opleiding-instelling

- Verblijfsjaar soort ho

- Eerste jaar in het hoger onderwijs

- Eerste jaar aan deze soort hoger onderwijs

- Eerste jaar aan deze opleiding-instelling

- Hoogste vooropleiding voor het HO

- Diplomajaar van de hoogste vooropl. voor het HO

- Instelling van de hoogste vooropl. voor het HO

- Hoogste vooropleiding binnen het HO

- Diplomajaar van de hoogste vooropl. binnen het HO

- Hoogste vooropleiding

- Diplomajaar hoogste vooropleiding

- Instelling van de hoogste vooropleiding

- Geslacht

- Leeftijd per 1 januari

- Nationaliteit 1

- Gecorrigeerd eerste jaar aan deze instelling

- Soort inschrijving continu hoger onderwijs

- Vestigingsnummer

- Vestigingsnummer diploma

- Indicatie EER actueel

- Indicatie internationale student

- Indicatie EER op peildatum 1 oktober

Het veld Ejr is afgeleid op basis van de velden Eerste jaar aan deze opleiding-instelling, Eerste jaar in het hoger onderwijs, Eerste jaar aan deze soort hoger onderwijs en Gecorrigeerd eerste jaar aan deze instelling uit 1cHO2021.

Het veld Indicatie eerste inschrijving type ho binnen soort ho is afgeleid op basis van de volgende

records uit 1cHO2021:

- Inschrijvingsvorm = S

- Soort hoger onderwijs = wo

- Indicatie actief op peildatum = 1, 2, 3

- Soort inschrijving soort ho = 1, 2, 3, 4

De eerste inschrijving type ho binnen soort ho is geïdentificeerd aan de hand van de velden Persoonsgebonden nummer, Type hoger onderwijs binnen soort hoger onderwijs en Datum inschrijving. Daarna is bepaald of het EOI-record (i.e. combinatie Persoonsgebonden nummer + Inschrijvingsjaar + Actuele instelling + Opleiding historisch equivalent) overeenkomt met de eerste inschrijving type ho binnen soort ho.

De velden Voorkomen en Her1 tot en met Her8 zijn afgeleid op basis van de volgende records uit 1cHO2021:

- Indicatie actief op peildatum = 1, 2, 3

- Soort inschrijving soort ho = 1, 2, 3, 4

Om Voorkomen te bepalen is het aantal unieke combinaties Actuele instelling + Opleiding historisch equivalent geteld dat een student heeft in het EOI-jaar. Hierbij is gecorrigeerd voor joint-degree inschrijvingen: meerdere inschrijvingen voor dezelfde joint-degree opleiding tellen als een inschrijving.

De velden Her1 tot en met Her8 zijn bepaald met behulp van de velden Persoonsgebonden nummer,

Inschrijvingsjaar, Soort hoger onderwijs, Actuele instelling, Opleiding historisch equivalent, Croho-onderdeel actuele opleiding en Opleidingsfase actueel uit 1cHO2021 aan de hand van een afleidingsschema (zie schema bij 4: Veldbeschrijvingen, variabele her1 t/m her8 ). Bij studenten die meerdere inschrijvingen per jaar

hebben wordt de laagste waarde toegekend.

De velden Ex1 tot en met Ex10, Exgf, Mndgf, Jrexgf, Exof en Jrexof zijn afgeleid op basis van de volgende records uit 1cHO2021:

- Inschrijvingsjaar >= 2002 & < 2021

- Opleidingsfase actueel van het diploma = A, B, I, M, Z

- Soort inschrijving soort ho = 1, 2, 3, 4

De velden Ex1 tot en met Ex10 zijn bepaald met behulp van de velden Persoonsgebonden nummer,

Inschrijvingsjaar, Soort hoger onderwijs, Actuele instelling, Opleiding historisch equivalent, Croho-onderdeel actuele opleiding en Opleidingsfase actueel van het diploma uit 1cHO2021 aan de hand van een afleidingsschema (zie schema bij 4: Veldbeschrijvingen, variabele ex1 t/m ex10).

Bij studenten die meerdere examens per jaar hebben behaald wordt de laagste alfabetische waarde toegekend. En als Ex[t+1] een hogere waardeheeft dan Ex[t] wordt voor Ex[t+1] de waarde van Ex[t] ingevuld.

Exgf wordt gevuld met de laagste waarde van Ex1 tot en met Ex10, behalve als de laagste waarde 'x' is. In dat geval wordt Exgf leeggemaakt.

Mndgf geeft de maand aan waarin het examen, corresponderend met Exgf, behaald is. Als er binnen een jaar meerdere examens corresponderen met Exgf is de eerste maand gekozen (dus als Exgf = k en student heeft twee hbo-diploma’s behaald in het inschrijvingsjaar waarop Exgf betrekking heeft, gaat een diploma behaald in februari voor een diploma behaald in augustus en is Mndgf = 06).

Jrexgf geeft met een getal aan in welk jaar het examen, corresponderend met Exgf, behaald is, waarbij de waarde 1 wil zeggen dat het examen behaald is in het EOI-jaar en 10 dat het examen 10 jaar later behaald is. Exof en Jrexof worden op dezelfde manier afgeleid en bevatten dezelfde informatie als Exgf respectievelijk Jrexgf, maar nu voor examens ongelijke fase.

In de volgende gevallen worden de waardes van Ex1 tot en met Ex10, Exgf en Jrexgf aangepast.

o Als Ex1 = k

* Ex1 = k en Exgf = k -> Exgf = [leeg] en Jrexgf = [leeg]
* Ex1 = k en Ex[t+1] = k -> Ex[t+1] = x
* Ex1 = k -> Ex1 = x

o Als Type fase = I en Exgf = [leeg], k en Exof ≠ [leeg]

* Type fase = I en Exgf = [leeg], k en Exof = b, c, d, e, f -> Exgf = l en Jrexgf = Jrexof
* Type fase = I en Exgf = [leeg], k en Exof = g, h, i, j -> Exgf = p en Jrexgf = Jrexof
* Exgf = l en Ex[t] = x, k -> Ex[t] = l
* Exgf = p en Ex[t] = x, k -> Ex[t] = p

De velden Inschrijvingsjaar bachelordiploma, Maand examenresultaat bachelordiploma, Actuele instelling bachelordiploma, Opleiding historisch equivalent bachelordiploma en Opleiding actueel equivalent bachelordiploma zijn afgeleid op basis van de volgende records uit het

Gediplomeerdencohort\_VSNU\_2021:

- Opleidingsfase actueel van het diploma = B

De records uit het gediplomeerdencohort zijn aan het EOI-cohort gekoppeld via de velden

Persoonsgebonden nummer en Opleiding historisch equivalent, waarbij het eerst behaalde diploma is gekoppeld mocht een student meerdere bachelorsdiploma’s behaald hebben met dezelfde historische opleidingscode. Als koppeling op basis van Persoonsgebonden nummer en Opleiding historisch equivalent niet mogelijk was, is gekoppeld op basis van alleen Persoonsgebonden nummer. Ook hier is het eerst behaalde diploma gekoppeld mocht een student meerdere bachelorsdiploma’s behaald hebben. De velden Inschrijvingsjaar bachelordiploma, Maand examenresultaat bachelordiploma, Actuele instelling bachelordiploma, Opleiding historisch equivalent bachelordiploma en Opleiding actueel equivalent bachelordiploma zijn leeggemaakt als Opleidingsfase ≠ M.

**2. Wijzigingen t.o.v. vorige leveringen**

Ten opzichte van 1cHO2020:

De velden 'Indicatie EER actueel', 'Indicatie internationale student' en 'Indicatie EER op peildatum 1

oktober' zijn toegevoegd.

**3. Lay-out bestand**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Variabel nr. | | **Naam veld** | **Bron** | **Type veld** |
| **VSNU** | **21P\*** |
| 1 | 1 | Persoonsgebonden nummer | 1cHO | tekst |
| 2 | 2 | Inschrijvingsjaar | 1cHO | tekst |
| 3 | 3 | Actuele instelling | 1cHO | tekst |
| 4 | 4 | Opleiding historisch equivalent | 1cHO | tekst |
| 5 | 5 | Opleiding actueel equivalent | 1cHO | tekst |
| 6 | 6 | Iscedf2013rubriek | CBS | tekst |
| 7 | 7 | Croho-onderdeel actuele opleiding | 1cHO | tekst |
| 8 | 8 | Opleidingsfase actueel | 1cHO | tekst |
| 9 | 9 | Type fase | afleiding | tekst |
| 10 | 10 | Opleidingsvorm | 1cHO | tekst |
| 11 | 11 | Vooropleiding | afleiding | tekst |
| 12 | 12 | Maand vanaf | afleiding | tekst |
| 13 | 13 | Indicatie actief op peildatum | 1cHO | tekst |
| 14 | 14 | Ejr | afleiding | tekst |
| 15 | 15 | Indicatie eerste inschrijving type ho binnen soort ho | afleiding | tekst |
| 16 | 16 | Voorkomen | afleiding | numeriek |
| 17 | 17 | Her 1 | afleiding | tekst |
| 18 | 18 | Her 2 | afleiding | tekst |
| 19 | 19 | Her 3 | afleiding | tekst |
| 20 | 20 | Her 4 | afleiding | tekst |
| 21 | 21 | Her 5 | afleiding | tekst |
| 22 | 22 | Her 6 | afleiding | tekst |
| 23 | 23 | Her 7 | afleiding | tekst |
| 24 | 24 | Her 8 | afleiding | tekst |
| 25 | 25 | Ex1 | afleiding | tekst |
| 26 | 26 | Ex2 | afleiding | tekst |
| 27 | 27 | Ex3 | afleiding | tekst |
| 28 | 28 | Ex4 | afleiding | tekst |
| 29 | 29 | Ex5 | afleiding | tekst |
| 30 | 30 | Ex6 | afleiding | tekst |
| 31 | 31 | Ex7 | afleiding | tekst |
| 32 | 32 | Ex8 | afleiding | tekst |
| 33 | 33 | Ex9 | afleiding | tekst |
| 34 | 34 | Ex10 | afleiding | tekst |
| 35 | 35 | Exgf | afleiding | tekst |
| 36 | 36 | Mndgf | afleiding | tekst |
| 37 | 37 | Jrexgf | afleiding | tekst |
| 38 | 38 | Exof | afleiding | tekst |
| 39 | 39 | Jrexof | afleiding | tekst |
| 40 | - | Inschrijvingsjaar bachelordiploma | afleiding | tekst |
| 41 | - | Maand examenresultaat bachelordiploma | afleiding | tekst |
| 42 | - | Actuele instelling bachelordiploma | afleiding | tekst |
| 43 | - | Opleiding historisch equivalent bachelordiploma | afleiding | tekst |
| 44 | - | Opleiding actueel equivalent bachelordiploma | afleiding | tekst |
| 45 | 40 | Soort hoger onderwijs | 1cHO | tekst |
| 46 | 41 | Type hoger onderwijs binnen soort hoger onderwijs | 1cHO | tekst |
| 47 | 42 | Soort inschrijving hoger onderwijs | 1cHO | tekst |
| 48 | 43 | Soort inschrijving soort ho | 1cHO | tekst |
| 49 | 44 | Soort inschrijving type ho binnen soort ho | 1cHO | tekst |
| 50 | 45 | Soort inschrijving opleiding actueel equivalent | 1cHO | tekst |
| 51 | 46 | Soort inschrijving actuele instelling | 1cHO | tekst |
| 52 | 47 | Soort inschrijving actuele opl.-instelling | 1cHO | tekst |
| 53 | 48 | Verblijfsjaar soort ho | 1cHO | tekst |
| 54 | 49 | Eerste jaar in het hoger onderwijs | 1cHO | tekst |
| 55 | 50 | Eerste jaar aan deze soort hoger onderwijs | 1cHO | tekst |
| 56 | 51 | Eerste jaar aan deze opleiding-instelling | 1cHO | tekst |
| 57 | 52 | Hoogste vooropleiding vóór het HO | 1cHO | tekst |
| 58 | 53 | Diplomajaar van de hoogste vooropl. vóór het HO | 1cHO | tekst |
| 59 | 54 | Instelling van de hoogste vooropl. vóór het HO | 1cHO | tekst |
| 60 | 55 | Hoogste vooropleiding binnen het HO | 1cHO | tekst |
| 61 | 56 | Diplomajaar van de hoogste vooropl. binnen het HO | 1cHO | tekst |
| 62 | 57 | Hoogste vooropleiding | 1cHO | tekst |
| 63 | 58 | Diplomajaar hoogste vooropleiding | 1cHO | tekst |
| 64 | 59 | Instelling van de hoogste vooropleiding | 1cHO | tekst |
| 65 | 60 | Geslacht | afleiding | tekst |
| 66 | 61 | Leeftijd per 1 januari | 1cHO | numeriek |
| 67 | 62 | Nationaliteit 1 | 1cHO | tekst |
| 68 | 63 | Gecorrigeerd eerste jaar aan deze instelling | 1cHO | tekst |
| 69 | 64 | Vestigingsnummer | 1cHO | tekst |
| 70 | 65 | Vestigingsnummer diploma | 1cHO | tekst |
| 71 | 66 | Soort inschrijving continu hoger onderwijs | 1cHO | tekst |
| 72 | 67 | Indicatie EER actueel | 1cHO | tekst |
| 73 | 68 | Indicatie internationale student | 1cHO | tekst |
| 74 | 69 | Indicatie EER peildatum | 1cHO | tekst |

**4. Veldbeschrijving**

Persoonsgebonden nummer

Het nummer waarmee een student uniek kan worden onderscheiden.

Inschrijvingsjaar

Het kalenderjaar waarin het inschrijvingsjaar begint waarin een student bij de instelling is ingeschreven. Een academisch jaar duurt van 1 september t/m 31 augustus.

Actuele instelling

Administratienummer (brinnummer) zoals dat geldig is in het laatst beschikbare inschrijvingsjaar.

Opleiding historisch equivalent

Zie Bestandsbeschrijving Croho\_vest.txt.2

Opleiding actueel equivalent

Zie Bestandsbeschrijving Croho\_vest.txt.

Iscedf2013rubriek

Een CBS-detaillering van de internationale onderwijsindeling van UNESCO naar richting van de opleidingen. De UNESCO-indeling kent drie detailniveaus (een 2-, een 3- en een 4-cijferige code). De CBS-indeling, die bestaat uit 6 cijfers, is een verdere detaillering van de 4-cijferige UNESCO-indeling. De eerste 4 cijfers van de CBS-indeling komen overeen met de 4-cijferige UNESCO-indeling. Iscedf2013rubriek is aan 1cHO gekoppeld op basis van Opleiding actueel equivalent.

Zie bestand Iscedf2013.txt voor decodering.

Croho-onderdeel actuele opleiding

Het croho-onderdeel waartoe de geregistreerde combinatie administratienummer / opleiding behoort.

Mogelijke waarden:

1 = onderwijs

2 = landbouw en natuurlijke omgeving

3 = natuur

4 = techniek

5 = gezondheidszorg

6 = economie

7 = recht

8 = gedrag en maatschappij

9 = taal en cultuur

0 = sectoroverstijgend

Opleidingsfase actueel

De opleidingsfase van de betreffende opleiding zoals dat in het laatst beschikbare jaar is.

Mogelijke waarden:

B = bachelor

D = propedeuse bachelor of propedeuse associate degree

I = initiele opleiding (dit betreft voornamelijk ongedeelde opleidingen)

K = kandidaatsfase

M = master

S = schakelstudent (Nieuw, v.a. 2020)

P = propedeuse (voornamelijk betreft dit ongedeelde opleidingen)

Z = beroepsfase artsen-, tandartsen-, dierenartsen- en apothekersopleidingen

Type fase

Geeft aan of de opleiding gerekend moet worden tot de initiële fase of de vervolgfase. Als het veld Opleidingsfase actueel is M of Z wordt de opleiding gerekend tot de vervolgfase. In alle andere gevallen wordt de opleiding gerekend tot de initiële fase.

Mogelijke waarden:

I = Initiële fase

V = Vervolgfase

Opleidingsvorm

Een code, welke aangeeft in welke studievorm de ingeschrevene staat geregistreerd.

Mogelijke waarden:

1 = voltijd

2 = deeltijd

3 = duaal onderwijs

Vooropleiding

Geeft de hoogste vooropleiding aan. Betreft een indikking van het veld Hoogste vooropleiding.

Mogelijke waarden:

1 = Onbekend (code 00000)

2 = (v)mbo (codes 00101 t/m 00165, 00301 t/m 00305)

3 = Havo (codes 00200 t/m 00211)

4 = Vwo (codes 00400 t/m 00411)

5 = Overig (codes 00501, 00503, 00505, 00506)

6 = Buitenlands (codes 00502, 00504)

7 = Hbo-propedeuse (codes 00600 t/m 00611)

8 = Hbo-associate degree (codes 00651 t/m 00661)

9 = Wo-propedeuse (codes 00700 t/m 00711)

10 = Hbo-bachelor (codes 00801 t/m 00811)(\*)

11 = Hbo-master (codes 01001 t/m 01011, 01301 t/m 01311)

12 = Wo-bachelor (codes 00901 t/m 00911)

13 = Wo-master (codes 001101 t/m 01211, 01351 t/m 01361)

(\*) Studenten met Vooropleiding < 10 die in het eerste jaar van hun opleiding een hbo-diploma

halen, krijgen ook Vooropleiding = 10

Maand vanaf

De maand van het inschrijvingsjaar vanaf wanneer een ingeschrevene staat ingeschreven voor een opleiding. De oorspronkelijke waarde uit 1cHO2021 is omgecodeerd, zodat 01 de eerste maand van het inschrijvingsjaar aangeeft (i.e. september) en 12 de laatste maand van het inschrijvingsjaar (i.e.

augustus).

Mogelijke waarden: 01 t/m 12

Indicatie actief op peildatum

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving actief is op 1 oktober van het betreffende

inschrijvingsjaar.

Mogelijke waarden:

1 = actief op peildatum 1 oktober (inschrijving)

3 = inschrijving nog niet begonnen op peildatum en combinatie opleiding-instelling (\*) komt NIET voor

bij een andere inschrijving van de betreffende student

(\*) Deze combinatie betreft de velden Administratienummer OWI en Opleidingscode

Ejr

Geeft aan of student eerstejaars hoger onderwijs, wetenschappelijk onderwijs, instelling of opleidinginstelling is.

Mogelijke waarden:

1 = Eerstejaars hoger onderwijs

2 = Eerstejaars wetenschappelijk onderwijs

3 = Eerstejaars instelling

4 = Eerstejaars opleiding-instelling

Indicatie eerste inschrijving type ho binnen soort ho

Geeft aan of de betreffende inschrijving de eerste inschrijving is in het type ho.

Mogelijke waarden:

0 = Betreffende inschrijving is niet de eerste inschrijving in het type ho

1 = Betreffende inschrijving is wel de eerste inschrijving in het type ho

Voorkomen

Geeft het aantal unieke combinaties Actuele instelling + Opleiding historisch equivalent aan in het EOI jaar.

Hierbij is gecorrigeerd voor joint-degree inschrijvingen: meerdere inschrijvingen voor dezelfde

joint-degree opleiding tellen als een inschrijving.

Mogelijke waarden: ≥ 1

Her 1

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het eerste jaar na EOI-jaar.

Her 2

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het tweede jaar na EOI-jaar.

Her 3

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het derde jaar na EOI-jaar.

Her 4

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het vierde jaar na EOI-jaar.

Her 5

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het vijfde jaar na EOI-jaar.

Her 6

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het zesde jaar na EOI-jaar.

Her 7

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het zevende jaar na EOI-jaar.

Her 8

Geeft aan hoe de student ingeschreven staat in het achtste jaar na EOI-jaar

**Het peilmoment waarop her1 t/m her 8 worden bepaald is 1 oktober, ongeacht of de student in zijn EOI jaar instroomde voor 1 oktober of later in het jaar.**

Mogelijke waarden: Her 1 t/m Her 8

1 = Inschrijving voor dezelfde opleiding

2 = Inschrijving voor een master- of beroepsfase-opleiding aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

3 = Inschrijving voor een master- of beroepsfase-opleiding aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

4 = Inschrijving voor een initiële opleiding aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

5 = Inschrijving voor een initiële opleiding aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP gebied

6 = Inschrijving voor een master- of beroepsfase-opleiding aan een andere instelling, maar binnen

hetzelfde HOOP-gebied

7 = Inschrijving voor een master- of beroepsfase-opleiding aan een andere instelling en binnen een

ander HOOP-gebied

8 = Inschrijving voor een masteropleiding in het hbo

9 = Inschrijving voor een initiële opleiding aan een andere instelling, maar binnen hetzelfde HOOP-gebied

10 = Inschrijving voor een initiële opleiding aan een andere instelling en binnen een ander HOOP-gebied

11 = Inschrijving voor een initiële opleiding in het hbo

12 = Geen inschrijving in het hoger onderwijs

De beslisregels voor de waardebepaling van Her1 tot en met Her8 zien er (voor ieder herinschrijvingsjaar en voor alle soorten HO) als volgt uit:



.Ex1

Geeft aan of student een examen gelijke fase behaald heeft in EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex2

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het eerste jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex3

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het tweede jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex4

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het derde jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex5

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het vierde jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex6

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het vijfde jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex7

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het zesde jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex8

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het zevende jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor

examen.

Ex9

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het achtste jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor examen.

Ex10

Geeft aan of student een examen behaald heeft in het negende jaar na EOI-jaar en zo ja, wat voor

examen.

**Het peilmoment waarop Ex1 t/m Ex10 worden bepaald is 1 oktober, ongeacht of de student in zijn EOI jaar instroomde voor 1 oktober of later in het jaar.**

Mogelijke waarden ex1 t/m ex10:

[leeg] = Nog geen informatie beschikbaar

a = Examen binnen nieuwe stelsel aan opleiding-instelling

b = Examen binnen oude stelsel aan opleiding-instelling

c = Examen binnen nieuwe stelsel aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

d = Examen binnen oude stelsel aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

e = Examen binnen nieuwe stelsel aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

f = Examen binnen oude stelsel aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

g = Examen binnen nieuwe stelsel aan andere instelling, maar in hetzelfde HOOP-gebied

h = Examen binnen oude stelsel aan andere instelling, maar in hetzelfde HOOP-gebied

i = Examen binnen nieuwe stelsel aan andere instelling en in ander HOOP-gebied

j = Examen binnen oude stelsel aan andere instelling en in ander HOOP-gebied

k = Hbo-examen (komt niet voor bij Ex1)

l = Geen examen gelijke fase in EOI-jaar of daarna, maar wel een examen ongelijke fase aan dezelfde instelling

p = Geen examen gelijke fase in EOI-jaar of daarna, maar wel een examen ongelijke fase aan een andere instelling

x = Geen examen gelijke fase of hbo-examen in EOI-jaar

De beslisregels voor de waardebepaling van Ex1 tot en met Ex9 zien er (voor alle examenjaren en voor alle soorten HO) als volgt uit:



Exgf

Geeft aan welk examen gelijke fase student behaald heeft. Bevat in principe de laagste waarde van Ex1 tot en met Ex10.

Mogelijke waarden:

[leeg] = Nog geen informatie beschikbaar, geen examen gelijke fase

a = Examen binnen nieuwe stelsel aan opleiding-instelling

b = Examen binnen oude stelsel aan opleiding-instelling

c = Examen binnen nieuwe stelsel aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

d = Examen binnen oude stelsel aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

e = Examen binnen nieuwe stelsel aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

f = Examen binnen oude stelsel aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

g = Examen binnen nieuwe stelsel aan andere instelling, maar in hetzelfde HOOP-gebied

h = Examen binnen oude stelsel aan andere instelling, maar in hetzelfde HOOP-gebied

i = Examen binnen nieuwe stelsel aan andere instelling en in ander HOOP-gebied

j = Examen binnen oude stelsel aan andere instelling en in ander HOOP-gebied

k = Hbo-examen

l = Geen examen gelijke fase, maar wel een examen ongelijke fase aan dezelfde instelling

p = Geen examen gelijke fase, maar wel een examen ongelijke fase aan een andere instelling

Mndgf

Geeft aan in welke maand het examen corresponderend met Exgf behaald is.

Mogelijke waarden: 01 t/m 12

Jrexgf

Geeft aan in welk jaar het examen corresponderend met Exgf behaald is.

Mogelijke waarden: 1 t/m 10

Exof

Geeft aan welk examen ongelijke fase student behaald heeft.

Mogelijke waarden:

[leeg] = Nog geen informatie beschikbaar, geen examen ongelijke fase

b = Examen binnen oude stelsel aan opleiding-instelling

c = Examen binnen nieuwe stelsel aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

d = Examen binnen oude stelsel aan dezelfde instelling en binnen hetzelfde HOOP-gebied

e = Examen binnen nieuwe stelsel aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

f = Examen binnen oude stelsel aan dezelfde instelling, maar binnen een ander HOOP-gebied

g = Examen binnen nieuwe stelsel aan andere instelling, maar in hetzelfde HOOP-gebied

h = Examen binnen oude stelsel aan andere instelling, maar in hetzelfde HOOP-gebied

i = Examen binnen nieuwe stelsel aan andere instelling en in ander HOOP-gebied

j = Examen binnen oude stelsel aan andere instelling en in ander HOOP-gebied

k = Hbo-examen

Jrexof

Geeft aan in welk jaar het examen corresponderend met Exof behaald is.

Mogelijke waarden: 1 t/m 10

Inschrijvingsjaar bachelordiploma (Alleen in EOIcohort\_VSNU)

Inschrijvingsjaar waarin bachelordiploma behaald is.

Mogelijke waarden: 2002 t/m 21

Maand examenresultaat bachelordiploma (Alleen in EOIcohort\_VSNU)

Maand waarin bachelordiploma behaald is.

Mogelijke waarden: 01 t/m 12

Actuele instelling bachelordiploma (Alleen in EOIcohort\_VSNU)

Actuele instelling waar bachelordiploma behaald is.

Opleiding historisch equivalent bachelordiploma (Alleen in EOIcohort\_VSNU)

Opleiding historisch equivalent van bachelordiploma

Zie Bestandsbeschrijving Croho\_vest.txt.

Opleiding actueel equivalent bachelordiploma (Alleen in EOIcohort\_VSNU)

Opleiding historisch equivalent van bachelordiploma

Zie Bestandsbeschrijving Croho\_vest.txt.

Soort hoger onderwijs

Het soort hoger onderwijs van de betreffende inschrijving.

Mogelijke waarden:

wo = wetenschappelijk onderwijs

Type hoger onderwijs binnen soort hoger onderwijs

Het type hoger onderwijs binnen het soort hoger onderwijs van de betreffende inschrijving.

Mogelijke waarden:

on = ongedeelde opleiding

ba = bachelor-opleiding

ma = master-opleiding

pm = postmaster-opleiding (dit betreft de universitaire lerarenopleidingen)

Soort inschrijving hoger onderwijs

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein hoger

onderwijs is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is op de peildatum.

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein hoger onderwijs

2 = neveninschrijving binnen het domein hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt NIET voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (echte neveninschrijving)

3 = inschrijving is niet actief op peildatum 1 oktober

4 = neveninschrijving binnen het domein hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt WEL voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Soort inschrijving soort ho

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein soort hoger

onderwijs is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is op de peildatum.

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein soort hoger onderwijs

2 = neveninschrijving binnen het domein soort hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt NIET voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (echte neveninschrijving)

3 = inschrijving is niet actief op peildatum 1 oktober

4 = neveninschrijving binnen het domein soort hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt WEL voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Soort inschrijving type ho binnen soort ho

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein type hoger onderwijs binnen soort hoger onderwijs is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is op de peildatum.

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein type hoger onderwijs

2 = neveninschrijving binnen het domein type hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt

NIET voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (echte neveninschrijving)

3 = inschrijving is niet actief op peildatum 1 oktober

4 = neveninschrijving binnen het domein type hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt

WEL voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Soort inschrijving opleiding actueel equivalent

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein actuele

opleiding is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is op de peildatum.

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein opleiding actueel equivalent

2 = neveninschrijving binnen het domein opleiding actueel equivalent (combinatie opleiding-instelling

komt NIET voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (echte neveninschrijving)

3 = inschrijving is niet actief op peildatum 1 oktober

4 = neveninschrijving binnen het domein opleiding actueel equivalent (combinatie opleiding-instelling

komt WEL voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Soort inschrijving actuele instelling

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein actuele

instelling is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is op de peildatum.

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein actuele instelling

2 = neveninschrijving binnen het domein actuele instelling (combinatie opleiding-instelling komt NIET voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (echte neveninschrijving)

3 = inschrijving is niet actief op peildatum 1 oktober

4 = neveninschrijving binnen het domein actuele instelling (combinatie opleiding-instelling komt WEL

voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Soort inschrijving actuele opl.-instelling

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein actuele

opleiding-instelling is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is op de

peildatum.

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein actuele opleiding-instelling

3 = inschrijving is niet actief op peildatum 1 oktober

4 = neveninschrijving binnen het domein actuele opleiding-instelling (combinatie opleiding-instelling

komt WEL voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Verblijfsjaar soort ho

Het verblijfsjaar in het soort hoger onderwijs. Dit betreft het aantal keren dat de student een actieve

inschrijving heeft op 1 oktober tot met het betreffende inschrijvingsjaar in het domein soort hoger

onderwijs.

Mogelijke waarden:

00 = inschrijving heeft soort inschrijving soort ho van 3

> 00 voor overige inschrijvingen

Eerste jaar in het hoger onderwijs

Het eerste inschrijvingsjaar waarin de betreffende student een inschrijvingsrecord in het hoger

onderwijs heeft. Dit eerste inschrijvingsrecord kan ook een na-inschrijving betreffen.

Eerste jaar aan deze soort hoger onderwijs

Het eerste inschrijvingsjaar waarin de betreffende student een inschrijvingsrecord in het soort hoger

onderwijs heeft. Dit eerste inschrijvingsrecord kan ook een na-inschrijving betreffen.

Eerste jaar aan deze opleiding-instelling

Het eerste inschrijvingsjaar waarin de betreffende student een inschrijvingsrecord in de betreffende

combinatie actuele opleiding / actuele instelling (het domein actuele opleiding-instelling) heeft. Dit

eerste inschrijvingsrecord kan ook een na-inschrijving betreffen.

Hoogste vooropleiding voor het HO

De hoogste vooropleiding van de student die behaald is voor het hoger onderwijs tot en met het

betreffende inschrijvingsjaar. In dit veld is de vooropleiding omgezet naar een uniforme

aggregatiecode.

Mogelijke waarden: Zie bestand Dec\_vopl.asc voor decodering.2

Diplomajaar van de hoogste vooropl. voor het HO

Het diplomajaar behorende bij de hoogste vooropleiding voor het hoger onderwijs.

Mogelijke waarden:

0000 = vooropleiding onbekend of geregistreerd diplomajaar is ongeldig

> 0000 voor overige inschrijvingen.

NB wanneer het diplomajaar 2003 is, dan betreft het een diploma behaald in het schooljaar 2003/2004.

Instelling van de hoogste vooropl. voor het HO

Het administratienummer (brinnummer) van de instelling waar de hoogste vooropleiding voor het

hoger onderwijs is behaald.

Mogelijke waarden:

[leeg] = vooropleiding onbekend of instelling onbekend

[gevuld] = brinnummer van de instelling waar de betreffende hoogste vooropleiding is behaald.

Hoogste vooropleiding binnen het HO

De hoogste vooropleiding van de student die behaald is binnen het hoger onderwijs tot het betreffende inschrijvingsjaar.

Mogelijke waarden:

Zie bestand Dec\_vopl.asc voor decodering.

Diplomajaar van de hoogste vooropl. binnen het HO

Het diplomajaar behorende bij de hoogste vooropleiding binnen het hoger onderwijs.

Mogelijke waarden:

0000 = vooropleiding onbekend of geregistreerd diplomajaar is ongeldig

> 0000 voor overige inschrijvingen.

Hoogste vooropleiding

De hoogste vooropleiding van de student geldend voor het betreffende inschrijvingsjaar.

Mogelijke waarden:

Zie bestand Dec\_vopl.asc voor decodering.

Diplomajaar hoogste vooropleiding

Het diplomajaar behorende bij de hoogste vooropleiding.

Mogelijke waarden:

0000 = vooropleiding onbekend of geregistreerd diplomajaar is ongeldig

> 0000 voor overige inschrijvingen.

NB wanneer het diplomajaar 2003 is, dan betreft het een diploma behaald in het schooljaar 2003/2004.

Instelling van de hoogste vooropleiding

Het administratienummer (brinnummer) van de instelling waar de hoogste vooropleiding is behaald.

Mogelijke waarden:

[leeg] = vooropleiding onbekend of instelling onbekend

[gevuld] = brinnummer van de instelling waar de betreffende hoogste vooropleiding is behaald.

Geslacht

Het geslacht van de betreffende student. 1cHO bevat de waarden M (= man) en V (= vrouw). Deze zijn omgezet naar de waarden 1 en 2.

Mogelijke waarden:

1 = man

2 = vrouw

Leeftijd per 1 januari

De leeftijd van de betreffende student op 31 december van het betreffende inschrijvingsjaar.

Nationaliteit 1

De eerste nationaliteit van de betreffende student.

Mogelijke waarden:

[leeg] = nationaliteit is onbekend

Zie bestand Dec\_nationaliteitscode.asc voor decodering van de overige waarden.

Gecorrigeerd eerste jaar aan deze instelling

Het eerste inschrijvingsjaar (gecorrigeerd) waarin de ingeschrevene zich bij de betreffende instelling heeft ingeschreven.

Vestigingsnummer

Het vestigingsnummer behorende bij de instelling waarop de student is ingeschreven.

Mogelijke waarden:

00

01

02

03

04

11

12

Vestigingsnummer diploma

Het vestigingsnummer behorende bij de instelling waarop de student het diploma heeft behaald.

Mogelijke waarden:

00

01

02

03

11

12

Soort inschrijving continu hoger onderwijs

Indicatie die aangeeft of de betreffende inschrijving een hoofdinschrijving in het domein hoger onderwijs is, een neveninschrijving (echt / onecht) of een inschrijving die niet actief is in het betreffende inschrijvingsjaar.

**In tegenstelling tot het veld "Soort inschrijving hoger onderwijs", waar alleen naar actieve inschrijvingen op peildatum 1 oktober wordt gekeken, wordt in dit veld ook gekeken naar de na-inschrijvingen.**

Mogelijke waarden:

1 = hoofdinschrijving binnen het domein hoger onderwijs

2 = neveninschrijving binnen het domein hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt NIET

voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (echte neveninschrijving)

3 = inschrijving is niet actief in het betreffende inschrijvingsjaar

4 = neveninschrijving binnen het domein hoger onderwijs (combinatie opleiding-instelling komt WEL

voor bij een andere inschrijving van de betreffende student) (onechte neveninschrijving)

Indicatie EER actueel (NIEUW!)

Deze indicatie geeft aan of de eerste nationaliteit van de student behoort tot de actuele

lijst van landen van de Europese Economische Ruimte, aangevuld met Zwitserland en Suriname.

De peildatum van de actuele lijst is 1 oktober 2021.

Dit wil zeggen dat studenten uit het Verenigd Koninkrijk (nationaliteit code=60, Brits burger) voor geen enkel jaar tot EER-studenten gerekend worden. Studenten uit landen die later toetraden tot de EU/EER tellen ook mee als EER studenten voor de jaren dat het land waar ze afkomstig waren nog niet toe was toegetreden.

NB: EER is inclusief Nederland!

Mogelijke waarden:

J = EER-student

N = niet-EER-student

Indicatie internationale student (NIEUW!)

Deze indicatie geeft aan of de student beschouwd wordt als internationale student. Hierbij

wordt gebruik gemaakt van de definitie zoals afgesproken tussen diverse partijen.

Mogelijke waarden:

J = internationale student

N = geen internationale student

Indicatie EER op peildatum 1 oktober (NIEUW!)

Deze indicatie geeft aan of de eerste nationaliteit van de student behoort tot de landen

van de Europese Economische Ruimte, aangevuld met Zwitserland en Suriname.

De peildatum van de lijst is 1 oktober van het betreffende inschrijvingsjaar. Dit wil zeggen dat studenten uit het Verenigd Koninkrijk (nationaliteit code=60, Brits burger) t/m academisch jaar 2021 nog wel tot EER-studenten gerekend worden en daarna niet meer. Studenten uit landen die later toetraden tot de EU/EER tellen alleen mee als EER-student vanaf het jaar van toetreding.

NB: EER is inclusief Nederland!

Mogelijke waarden:

J = EER-student

N = niet-EER-student