# 

# Formulier vakinhoudelijk niveau Aardrijkskunde

|  |
| --- |
| **Dit formulier is verplicht voor alle kandidaten**  Let op: kandidaten moeten 20 EC kennis binnen de aanpalende discipline hebben opgedaan (een fysisch geograaf dient sociaal geografische cursussen hebben gevolgd, en andersom) |

# Handleiding bij formulier vakinhoudelijk niveau Aardrijkskunde

Op basis van de informatie die je verstrekt op dit formulier stellen wij vast of je voorkennis van alle domeinen van Aardrijkskunde voldoende is om te voldoen aan de bekwaamheidseisen voor het leraarsberoep. Ook dient het formulier om eventuele deficiënties vast te stellen, en een plan op te stellen hoe deze kunnen worden weggewerkt.

Onjuiste of onvolledige informatie kan leiden tot onnodige vertraging. Neem daarom bij het invullen de volgende richtlijnen in acht:

* de onderwijsonderdelen die je invult komen herkenbaar één-op-één overeen met onderdelen zoals vermeld op je officiële cijferlijst/diplomasupplement;
* bij cursusnamen die niet 100% eenduidig verwijzen naar het betreffende kennisdomein voeg je een cursusbeschrijving of link naar de online cursusbeschrijving toe;
* bij ieder onderdeel geef je de bijbehorende studielast aan (indien jouw opleiding studielast uitdrukte in een andere eenheid dan EC, geef dan aan met hoeveel punten een jaar voltijdstudie overeenkomt);
* als je één onderdeel opvoert in verschillende kerndomeinen, dan verdeel je de studiepunten naar rato over beide vermeldingen.
* Neem in het formulier alleen vakken op die je op de universiteit hebt gevolgd. Vakken die zijn gevolgd als onderdeel van een HBO opleiding dienen niet opgenomen te worden.

*Vul dit formulier in en upload het in Osiris Online Application (als pdf-bestand).*

# Formulier vakinhoudelijk niveau Aardrijkskunde

Naam:

Studentnummer:

Diploma(’s):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kerndomeinen** | **Cursussen**  *(voeg indien nodig link naar cursusbeschrijving toe)* | **Aantal EC** |
| **Fysische Geografie\***  Denk aan de volgende subdomeinen:   * Klimatologie * Hydrologie * Oceanografie * Bodemkunde * Geologie * Geomorfologie * Milieugeografie * Duurzaamheidsvraagstukken   Er moet enige spreiding zijn, met minstens vier onderwerpen uit dit kerndomein. |  |  |
| **Sociale Geografie\***  Denk aan de volgende subdomeinen:   * Stadsgeografie * Rurale geografie * Economische geografie * Politieke geografie * Culturele geografie * Bevolkingsgeografie * Ontwikkelingsgeografie * Duurzaamheidsvraagstukken   Er moet enige spreiding zijn, met minstens vier onderwerpen uit dit kerndomein. |  |  |
| **Vakmethodische kennis**  Denk aan de volgende subdomeinen:   * Theorie en geschiedenis van de geografie * Cartografie en GIS * Geografische benadering * Geografisch Veldwerk * Geo practica |  |  |

Vakken over regio’s kunnen, afhankelijk van de inhoud, vallen onder Fysische Geografie, Sociale geografie of een combinatie.

\*Je hoeft cursussen in je eigen opleidingsgebied niet aan te geven. Oftewel; een fysisch geograaf dient aan te tonen welke sociaal geografische cursussen zijn gevolgd, en andersom.