

NHL Stenden

De Academie Primair Onderwijs NHL Stenden richt de pilot specialisatie jonge kind route Pabo in voor het jonge kind in de leeftijd van 2-7 jaar. Jonge kinderen ontwikkelen zich sprongsgewijs, door trial and error en van incidenteel leren naar intentioneel leren (Robye & Riggins, 2016). De resultaten van neurobiologisch onderzoek van de afgelopen 20 jaar geven aan dat breinontwikkeling in deze groep wetmatigheden volgt in de volgorde van de breinontwikkeling en neurologische infrastructuur samenhangend met het gevoel van veiligheid bij kinderen. Onderzoek toont ook dat jonge kinderen ontwikkelen en leren in een omgeving die in staat is om de eisen die aan het jonge kind gesteld worden te laten passen bij zijn ontwikkeling (Sajaniemi e.a.; 2011; Scherder, 2017; Sitkoorn, 2006). Dit heeft verregaande gevolgen voor pedagogische- en didactische handelingsbekwaamheid van professionals in voor- en vroeg- schoolse organisaties en (Integrale) kindcentra. De leeftijdsfase 2-7 jaar vormt de basis voor ontwikkeling en leren van kinderen in de groep 4 en verder.

Het realiseren van DBE-specialisatie jonge kind route in de voltijd Pabo vraagt om een specifiek ingerichte omgeving in de leergebieden qua inhoud, werkvormen en begeleiding waarin studenten en opleiders aan het werk gaan aan de hand van leeruitkomsten. De assessment bij de start van en gedurende de pilot wordt vormgegeven als assessment for en assessment of learning. Op de opleiding wordt gewerkt in specifiek ingerichte leergebiedruimtes passend bij ontwikkeling en leren van jonge kinderen; zo kan een echte leergemeenschap ontstaan. Samen met het werkveld worden ateliers binnen en buiten de hogeschool in gericht. Er ontstaat zo ook een spin-off naar de posthbo-opleidingen jonge kind en Schoolleidersopleiding NHL Stenden. Het DBE-curriculum specialisatie jonge kind route wordt gerealiseerd in een dag leren op de opleiding, een dag leren op de werkplek, een dag opleidingsatelier, een dag werkveldatelier en een dag leren in een Blended learning environment.

Studenten die de propedeutische fase 2019-2020 hebben afgesloten zijn toelaatbaar tot deze specialisatie jonge kind naast studenten met een afgeronde en een op het domein toegesneden AD-opleiding. De pilot, die door 29 studenten wordt gevolgd, is het eerste jaar van een voltijd 3-jarige specialisatie jonge kind (de stip op de horizon). Na de pilot-fase kunnen de studenten, op het moment dat de driejarige specialisatie jonge kind niet opleidt tot een eigenstandige onderwijsbevoegdheid, nog steeds instromen in het generieke programma van de opleiding. De groep studenten die deze specialisatie jonge kind route APO NHL Stenden na de pilot fase gaat volgen, blijft ook dan parallel lopen aan het generieke curriculum van de OLB APO NHL Stenden.

Contactgegevens: Ineke Oenema-Mostert ineke.oenema@nhlstenden.com