

Conferentie 12 mei 2017

Optimaal leren!

Biologische en psychologische voorwaarden
voor leren

Wetenschap ontmoet praktijk

Menselijke hersenen ontwikkelen zich voor de geboorte, gedurende de kindertijd en ook daarna. Hoe ze zich ontwikkelen wordt naast genetica ook beïnvloed door omgevingsfactoren.

Bent u benieuwd hoe de hersenen zich ontwikkelen en wat dit betekent voor leren? Wilt u ook weten welke misvattingen er bestaan over leren in het onderwijs? Bent u geïnteresseerd welke rol genetica speelt in leren en cognitie en wilt u ervan op de hoogte zijn hoe omgevingsfactoren als beweging en voeding, maar ook leerstrategieën en motivatie leren kunnen beïnvloeden? Kom dan op **12 mei 2017** naar de conferentie **Optimaal leren!**

Praktische informatie

De conferentie vindt plaats op de campus van de Open Universiteit in Heerlen. Voertaal is Nederlands. Deelname is € 50,- en registratie is verplicht via portal.ou.nl/web/optimaal-leren.

De conferentie wordt afgerond om 15.15 uur. U bent echter ook van harte uitgenodigd voor de oratie van prof. dr. Renate de Groot, getiteld 'Leren, een levenslang bouwproces', die om 16.00 uur plaatsvindt. Separaat kan hiervoor geregistreerd worden via www.ou.nl/uitnodiging.

Deelnemers

Bent u geïnteresseerd in optimaal leren? Kom naar de conferentie!

Deze conferentie wordt georganiseerd voor:

- Docenten werkzaam in diverse sectoren van onderwijs
- Bestuurders van onderwijsinstellingen
- Onderzoekers en studenten op het gebied van de onderwijs-, bewegings- en voedingswetenschappen of psychologie
- Praktijkpartners als GGD, gemeentes of sportinstellingen.

Meer informatie?

Voor meer informatie en registratie voor kunt u terecht op portal.ou.nl/web/optimaal-leren. Iedereen is welkom, maar registreer tijdig, want de ruimte is beperkt.



Open Universiteit
www.ou.nl

