

VACATURE PEDAGOGISCH BEGELEIDER WETENSCHAPPEN MET FOCUS OP CHEMIE/FYSICA**PROVINCIAAL ONDERWIJS VLAANDEREN****VACATURE**

Provinciaal Onderwijs Vlaanderen heeft een vacature (deeltijds) voor een pedagogisch begeleider tweede of derde graad secundair onderwijs doorstroom en dubbele finaliteit vanaf 1/09/2021.

Provinciaal Onderwijs Vlaanderen is de onderwijskoepel voor het provinciaal onderwijs in Vlaanderen. Zij zet zich in voor de provinciale scholen en centra en haar inrichtende machten, de provinciebesturen. Als representatieve gesprekspartner komt zij op voor de belangen van het provinciaal onderwijs.

De pedagogische begeleidingsdienst van Provinciaal Onderwijs Vlaanderen ontwikkelt activiteiten ter ondersteuning van de provinciale onderwijsinstellingen en ter bevordering van hun onderwijskwaliteit. Wij streven er naar begeleiding en professionalisering van leraren en directies maximaal te integreren.

Volume	50 % schooljaren 2021-2023 (verlenging te bespreken)
Statuut	Detachering vanuit een vast benoemde opdracht/tijdelijke opdracht
Profiel	<ul style="list-style-type: none"> ● in het bezit van tenminste diploma master ● ervaring als leraar fysica of chemie tweede of derde graad doorstroom en dubbele finaliteit strekt tot aanbeveling
competenties/talenten	<ul style="list-style-type: none"> ● over sterke communicatievaardigheden beschikken, zowel naar een individu als naar een groep; ● ontwikkelingsgerichte feedback geven aan volwassenen, leraren; ● leraren stimuleren tot samenwerkd leren, tot samen ontwikkelen; ● doelgericht werken naar het versterken van leerwinst; ● datageletterdheid in praktijk kunnen omzetten; ● verbindend samenwerken met anderen; ● zin voor initiatief hebben; ● zelfkritisch zijn en het eigen functioneren voortdurend willen verbeteren;
Takenpakket	<ul style="list-style-type: none"> ● het professionaliseren van leraren met betrekking tot de eindtermen, cesuurdoelen en specifieke eindtermen chemie en fysica, met bijzondere aandacht voor leerlingenevaluatie. ● het voeren van klasbezoeken en het geven van feedback aan leraren chemie en fysica over het versterken van het leren van de leerlingen ● met leraren wetenschappen in gesprek gaan over handboeken en cursusmateriaal op het vlak van afstemming met eindtermen chemie en fysica en effectieve leerstrategieën wetenschappen ● het participeren in het POV STEM-team met als doel:

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ het uitwerken van een infobundel STEM, gevorderde STEM, STEM engineering ter ondersteuning van een verdere concretisering door de provinciale scholen ▪ het ondersteunen van het ontwikkelen van een STEM-leerlijn eerste - tweede - derde graad binnen de verschillende provinciale scholen
werkvoorwaarden	
ons aanbod	<ul style="list-style-type: none"> ● u komt terecht in een dynamisch team; ● de jobinhoud is afwisselend; ● u krijgt een verantwoordelijkheid binnen het takenpakket en de uit te voeren projecten; ● u krijgt kansen tot verdere professionalisering in functie van uitvoering takenpakket
arbeidsvoorwaarden	Detachering
salarisschaal	met behoud van salaris en anciënniteit
vakantie	5 vakantieperiodes
andere voordelen	<ul style="list-style-type: none"> ● het woon-werkverkeer wordt integraal terugbetaald (openbaar vervoer – trein 2^{de} klas); ● voor de functiegebonden verplaatsingen is een vergoeding van € 0,3707 per kilometer voorzien; ● maaltijdcheques van € 8,00 bruto per gewerkte dag;
werkplek	Thuis, in de scholen en in Provinciaal Onderwijs Vlaanderen, te Brussel indien uw aanwezigheid vereist is voor overleg

KANDIDAATSTELLING EN SELECTIEPROCEDURE

De kandidatuur wordt digitaal ingediend tegen uiterlijk 10 augustus 2021 bij marieke.van.nieuwenhuyze@pov.be.

De kandidatuur bestaat tenminste uit:

- een verduidelijking van de motivatie bij de kandidatuurstelling;
- een CV.

De selectieprocedure bestaat uit een mondelinge proef die plaatsvindt op maandag 16 augustus in Brussel, Boudewijnlaan 20-21. Tijdens de mondelinge proef wordt dieper ingegaan op de motivatiebrief en het CV.