

Beste opdrachtgever,

Dit jaar zijn er door meerdere opdrachtgevers vraagstukken aangeleverd, voor studenten van de onderwijsseenheid [Praktijkinnovatie Zorg en Welzijn \(PZW\)](#). In deze innovatieve onderwijsseenheid werken studenten van maar liefst 10 verschillende opleidingen samen aan een praktijkvraagstuk op het gebied van zorg en welzijn. Dit kan in zowel interprofessionele als monodisciplinaire groepjes, de aard van het vraagstuk is hierin leidend.

Ondanks dat de studenten van het 2<sup>e</sup> semester pas vorige maand gestart zijn, vraagt de planning van het onderwijs ons alweer na te denken over de vraagstukken die wij in semester 1 (periode september-januari) kunnen aanbieden aan onze studenten. We verwachten in semester 1 plaats te hebben voor circa 60-80 vraagstukken. Daarom aan u de vraag:

*Wilt u (weer) projecten indienen voor aankomend semester?*

### **Opdrachten digitaal aanleveren**

In de afgelopen maanden hebben we niet stilgezeten en hebben we het proces rondom werving en matching geoptimaliseerd. We vragen u daarom de opdracht digitaal bij ons aan te leveren via deze link:

### **[PZW opdrachtenformulier](#)**

Bij voorkeur zo snel mogelijk, maar ten minste voor **woensdag 13 april aanstaande**. Op basis van onze ervaring geven we de volgende tips mee om de opdracht zo aansprekend mogelijk te maken:

- Vul het **[opdrachtformulier](#)** zo duidelijk en concreet mogelijk in. Gebruik korte zinnen en eenvoudige taal.
- Beschrijf een duidelijk doel, geef voorbeelden van uit te voeren activiteiten.

- Soms is nog niet duidelijk wat de precieze richting is van een project, geef dan aan dat dit in overleg nog nader te bepalen is. Geef wel aan wat het thema is en wat de doelgroep is.
- Beschrijf hoe er met dit project impact gemaakt kan worden, wat maakt dat het belangrijk is dat het project nu wordt opgepakt?
- Voor welke opleidingen (deelnemend aan PZW) is de opdracht geschikt? Denk hierbij zeker ook 'out of the box'!

### **Hoe nu verder?**

Zodra wij uw vraagstuk hebben ontvangen, wordt er door ons gekeken of het aangeboden project passend is bij de uitgangspunten van de onderwijsseenheid Praktijkinnovatie Zorg en Welzijn, en of we nog ruimte hebben om uw project aan studenten aan te bieden. Als dit niet het geval is, nemen wij contact met u op om dit, en eventuele vervolgstappen, te bespreken. Na accordering wordt het project beschikbaar gesteld aan studenten.

Studenten geven een drietal voorkeursprojecten op en worden op basis hiervan gematcht. Bij PZW werken we niet met sollicitatierondes of voorinschrijvingen op opdrachten. De daadwerkelijke matching gebeurt in de periode 22 mei-10 juni. Zodra bekend is of uw opdracht is gematcht, ontvang u contactgegevens van studenten om alvast kennis te maken. Dat zal dus rond 12 juni zijn.

Helaas kunnen wij geen garantie geven dat alle opdrachten opgepakt kunnen worden door onze studenten. Dit is een complex systeem van vraag aanbod, waarbinnen wij alle moeite zullen doen om wat u nodig heeft in de praktijk te matchen met behoeften van studenten en opleiding. Uiteraard doen wij ons uiterste best om zoveel mogelijk projecten in te vullen.

[Via deze link treft u ook een zogeheten factsheet aan](#); daarin kunt u meer lezen over onder andere PZW, het indienen van een opdracht voor PZW, de begeleiding vanuit de praktijk en vanuit de opleiding.

Als u in uw netwerk mogelijke opdrachtgevers kent, die ook geïnteresseerd zijn in het aanbieden van een vraagstuk voor PZW, stuur dan deze mail door of verwijst naar de [info voor opdrachtgevers](#) op onze site. Zij kunnen voor vragen contact opnemen via de [mailbox](#) of een opdracht inzenden via het [opdrachtformulier](#).

### **Vragen?**

Mocht u naar aanleiding van deze mail vragen hebben, neem dan gerust contact met ons op via [praktijkinnovatie.zorgenwelzijn@han.nl](mailto:praktijkinnovatie.zorgenwelzijn@han.nl), bekijk onderstaande video 'PZW in 1,5 minuut' of check onze webpagina [Praktijkinnovatie Zorg en Welzijn \(PZW\) \(han.nl\)](#).

Met vriendelijke groet,

Werkgroep Praktijkinnovatie in Zorg en Welzijn