

De Faculteit Techniek zoekt voor de campus in Nijmegen zo spoedig mogelijk een

## **Onderzoeker-Docent Bio-informatica 0,8-1,0 fte**

*De Faculteit Techniek (FT) verzorgt de technische opleidingen van de HAN. Studenten volgen er competentiegericht onderwijs in moderne werkvormen en in diverse trajecten, zoals voltijd, deeltijd en duaal. Ze worden opgeleid tot gekwalificeerde bachelors/ingenieurs in het specifieke beroepenveld. Medewerkers van de faculteit kunnen naast het leveren van een bijdrage aan het reguliere onderwijs, ook activiteiten verrichten voor post-hbo-, internationale en masteropleidingen, voor toegepaste onderzoeksopdrachten van én voor bedrijven en instellingen.*

*In Nijmegen is het HAN BioCentre gevestigd. Het HAN BioCentre maakt deel uit van de Faculteit Techniek en houdt zich onder meer bezig met contractonderzoek en onderwijs op het gebied van de ontdekking, analyse en productie van nieuwe biomoleculen.. Het ontwikkelen en implementeren van bio-informatische strategieën en tools is hier onlosmakelijk mee verbonden.*

*Het Instituut Applied Sciences van de Faculteit Techniek leidt zijn studenten op tot laboratoriummedewerkers in het chemische, biologische en medische beroepenveld en tot ingenieur Bio-informatica. Een hecht team geeft hier op moderne en enthousiaste wijze gestalte aan.*

### **Wat zijn u werkzaamheden?**

U participeert in de lopende projecten van het HAN BioCentre en zorgt voor de acquisitie en uitvoering van nieuwe onderzoeksprojecten. Daarnaast draagt u bij aan het bachelor- en/of masteronderwijs van het Instituut Applied Sciences. De verhouding tussen onderzoek en onderwijs is circa 0,6 : 0,4 fte.

### **Wat zijn uw kwaliteiten?**

U hebt minimaal een afgeronde relevante masteropleiding en beschikt over een academisch denk- en werkniveau. U combineert een brede kennis van bio-informatica (waaronder specifiek tool-ontwikkeling en databeheer) met passie voor onderwijs.

U hebt na uw studie praktijkervaring opgedaan binnen het vakgebied en ziet het als een uitdaging onderzoek met onderwijs te combineren. Ook beschikt u over een netwerk dat u kansen biedt om binnen het HAN BioCentre contractresearch vorm te geven. Uw praktijkervaring staat garant voor een succesvolle uitvoering van de verschillende projecten van het BioCentre. Praktische ervaring met acquisitie, subsidietrajecten en projectmanagement is een pre.

U bent communicatief, sociaal vaardig en collegiaal. U bent enthousiast, flexibel en resultaatgericht. U beschikt over goede contactuele eigenschappen en uw beheersing van het Engels, zowel mondeling als schriftelijk, is voldoende.

### **Wat bieden wij?**

Een zeer afwisselende en uitdagende functie bij het HAN BioCentre en Instituut Applied Sciences. Aanstelling vindt in eerste instantie plaats voor een jaar, met zicht op verlenging. U wordt aangesteld in de functie van Onderzoeker 2. Afhankelijk van uw ervaring bedraagt het bruto maandsalaris maximaal € 5.063,97 (cao hbo schaal 12) bij een fulltime aanstelling. Het salaris is exclusief 8% vakantietoeslag en 8,3% eindejaarsuitkering. Daarnaast biedt de HAN goede voorzieningen op het vlak van pensioen, ziektekosten, scholingsfaciliteiten, mobiliteit, betaald ouderschapsverlof en loopbaanperspectief.

### **Wilt u meer informatie?**

Voor nadere inlichtingen over de onderzoeksfunctie kunt u contact opnemen met de manager van het HAN BioCentre, mevrouw dr. C. Lokman ([christien.lokman@han.nl](mailto:christien.lokman@han.nl)), T (024) 353 191 9 of 06-26 11 40 65.

### **Hebt u belangstelling?**

Hebt u interesse en herkent u zich in bovenstaand profiel? Klik dan vóór 2 november 2015 a.s. op de link onder aan deze advertentie om online te solliciteren. U kunt uw motivatiebrief

richten aan mevrouw C. Lokman. Sollicitaties die rechtstreeks naar de contactpersoon of op andere wijze worden verstuurd, worden niet in behandeling genomen.  
Wilt u meer informatie over de sollicitatieprocedure voor deze vacature, dan kunt u contact opnemen met mevrouw M. Geltink, Secretaresse HR, T 06-55 24 06 96.  
De sollicitatiegesprekken zullen in week 46 en 47 plaatsvinden.

Hebt u al een arbeidsovereenkomst met de HAN en hebt u interesse in deze vacature? Ga dan naar HAN-Insite en klik op 'Vacatures' om online te solliciteren.

Het kunnen overleggen van een Verklaring Omtrent het Gedrag (VOG) is een voorwaarde voor de dienstbetrekking.