



Hogeschool Leiden zoekt: Biomedisch analist voor de functie van onderwijsassistent (0,8 – 1,0 fte)

Het cluster techniek

De opleidingen van het cluster Techniek worden verzorgd door de afdelingen Applied Sciences, ICT, en Middelbaar Laboratorium Onderwijs. Het Leven Lang Lerens onderwijs wordt verzorgd door het Centrum Bioscience en Diagnostiek. De lectoraten van het cluster richten zich op de innovatieve moleculaire diagnostiek en de biodiversiteit.

Afdeling Applied Sciences

De afdeling Applied Sciences verzorgt drie opleidingen: Bio-informatica (circa 100 studenten), Biologie en medisch laboratoriumonderzoek (circa 500 studenten) en Chemie (circa 300 studenten). In alle opleidingen is de beroepspraktijk richting- en maatgevend voor het onderwijs; praktijk en theorie zijn zoveel mogelijk geïntegreerd en studenten kunnen kiezen uit verschillende specialisaties en minoren. De afdeling is de laatste jaren sterk gegroeid en telt op dit moment circa 55 medewerkers (± 45 fte).

Afdeling Middelbaar Laboratorium Onderwijs (MLO)

De afdeling MLO maakt formeel deel uit van het ROC Leiden, maar valt operationeel onder het cluster Techniek van Hogeschool Leiden en is gehuisvest in het gebouw van de hogeschool. De afdeling verzorgt BOL- en BBL-opleidingen op niveau 2, 3 en 4 voor ± 375 studenten. Alle opleidingen hebben een competentiegericht curriculum. De afdeling is de laatste jaren sterk gegroeid en telt circa 30 medewerkers (± 20 fte). Er wordt samengewerkt met de afdeling Applied Sciences van hogeschool Leiden.

De functie

Als onderwijsassistent werkt u in een team bestaande uit instructeurs van de afdeling MLO en onderwijsassistenten van de afdeling Applied Sciences (ongeveer 12 personen, ruim 8 fte). U zorgt voor een goed verloop van de practica en ondersteunt de docenten bij de voorbereiding en uitvoering van het praktijkonderwijs en levert een bijdrage aan de ontwikkeling of verbetering van praktische oefeningen. U maakt preparaten, cultuurmedia, oplossingen en standaarden. Daarnaast draagt u zorg voor het onderhoud en beheer van laboratoria, de practicummaterialen en de apparatuur. Het onderhouden van geautomatiseerde gegevensbestanden, opstellen van handleidingen, voorraden bijhouden en bestellingen doen behoren ook tot uw taak.

Functie-eisen

U hebt een relevante MBO-opleiding gevolgd (bij voorkeur Biologische of Medische laboratoriumtechniek) en beschikt over praktische werkervaring bij voorkeur in een cytohistopathologisch en/of moleculair biologisch laboratorium. U heeft affiniteit met onderwijs, een collegiale werkhouding en functioneert goed in teamverband. U weet van aanpakken en heeft een pro-actieve houding.

Arbeidsvoorwaarden

De CAO-HBO is van toepassing. De functienaam in de organisatie is Onderwijsassistent B/C. De arbeidsovereenkomst is voor bepaalde tijd voor de duur van een jaar. Het salaris is afhankelijk van opleiding en ervaring, minimaal € 1.737,80 (schaal 6) en maximaal € 2.672,43 (schaal 7) bruto per maand op basis van een volledig dienstverband. Avondonderwijs en contractonderwijs kunnen in de taken worden opgenomen.

Informatie en sollicitatie

Informatie over de functie kan worden ingewonnen bij de heer dr. D.F. Dukers, Onderwijsmanager Applied Sciences, cluster Techniek, via telefoonnummer 06-48133907 of per e-mail: dukers.d@hsleiden.nl.

Uw sollicitatie inclusief curriculum vitae kunt u tot 25 juni 2012, onder vermelding van vacaturnummer 45/2012/Techniek, mailen naar: werving-selectie@hsleiden.nl

De interne en externe sollicitatie-procedure lopen tegelijkertijd. Bij gelijke geschiktheid genieten interne kandidaten de voorkeur.

HRM vacature 45/2012/Techniek
Interne en externe werving d.d. 12-06-2012