

# Programma Open Avond Techniek en Life Sciences



**Datum, tijd:** Woensdag 10 februari 2010, 18.00 uur - 21.00 uur  
**Locatie:** Campus Nijmegen, Laan van Scheut 2

Wil je meer weten over de opleidingen van Techniek en Life Sciences, kom dan langs op de Open Avond. Proef de sfeer en maak kennis met docenten en studenten. Kijk rond en stel al je vragen.

Tijdens de Open Avond zijn voorlichtingsronden waar dieper wordt ingegaan op studeren in voltijd en deeltijd opleidingen. In het programma hieronder staan de tijden waarop deze voorlichtingsronden starten.

Tijd	Voorlichting HBO Applied Sciences	lokaal
18.30 – 19.00	Biologie en Medisch Laboratoriumonderzoek	2.01
19.00 – 19.30	Chemie	1.08
19.00 – 19.30	Bio-informatica	1.12
19.30 – 20.00	Biologie en Medisch Laboratoriumonderzoek	2.01
20.00 – 20.30	Chemie	1.08
20.00 – 20.30	Master opleiding “Molecular Life Sciences”	1.06
20.00 – 20.30	Bio-informatica	1.12

Tijd	Voorlichting MLO IJ3	
18.30 – 19.00	voorlichting MLO IJ3	1.05
20.00 – 20.30	voorlichting MLO IJ3	1.05

## Practica met studenten

Lab 2.24	Practicum medisch
Lab 0.25 / 0.27	Practicum biochemie / biotechnologie / moleculaire plantenbiologie
Lab 0.18	Practicum propedeuse / analytisch / organisch / polymeer
Lab 0.21	Practicum MLO

## Stands in de Hal

Ontvangst, registratie en algemene informatie:
Studiebegeleider Renate Rietveld
Inlichtingen over de opleiding Chemie
Inlichtingen over de opleiding B&M (inclusief Moleculaire Planten Biologie)
Inlichtingen over de opleiding Life Sciences en over internationaal studeren
Inlichtingen over de deeltijdopleidingen Chemie E-learning en Biochemie E-learning
Inlichtingen over de opleiding Bioinformatica
Post HLO onderwijs (o.a. de master opleiding <b>Molecular Life Sciences</b> )
HAN BioCentre
MLO IJ3

## HAN VoorlichtingsCentrum (HVC)

Postbus 6960  
6503 GL Nijmegen  
T (024) 35 30 500  
E info@han.nl  
I www.han.nl

## Techniek en Life Sciences

Laan van Scheut 2  
6525 EM Nijmegen  
E info@han.nl  
I www.han.nl