



Informatie aan de pers

Datum: 11 december 2006
Betreft: Bio-ingenieursopleiding aan de Vrije Universiteit Brussel scoort uitstekend qua studiebegeleiding en onderwijsrendement

Visitatiecommissie: opleiding Bio-ingenieur aan de Vrije Universiteit Brussel uitstekend

In het kader van de kwaliteitscontrole van de Vlaamse Universitaire opleidingen heeft een externe visitatiecommissie de opleidingen Bio-ingenieurswetenschappen aan de Universiteit Gent, de Katholieke Universiteit Leuven, de Vrije Universiteit Brussel en de Universiteit Antwerpen geëvalueerd. De Bio-ingenieursopleiding van de Vrije Universiteit Brussel krijgt veel lof. De commissie vindt het Brusselse concept van competentiegericht onderwijs een goede manier om studenten wegwijs te maken in de Bio-ingenieurswetenschappen. Zij oordeelt verder dat de studenten Bio-ingenieur van de Vrije Universiteit Brussel uitstekend begeleid worden, hetgeen resulteert in een uitstekend onderwijsrendement. Zowel in de bachelor- als in de masteropleidingen wordt veel aandacht besteed aan onderzoeksvaardigheden. De bachelorstudenten komen al vroeg in aanraking met geavanceerde onderzoeksapparatuur. De programma's sluiten bovendien uitstekend aan bij de recente ontwikkelingen in dit brede wetenschapsgebied. Verder is de commissie zeer positief over de verplichte industriële stage. Hierdoor maakt de student kennis met het beroepenveld en leert hij/zij zelf solliciteren naar een stageplaats.

De Vrije Universiteit Brussel maakt het verschil vooral in studiebegeleiding, materiële voorzieningen (labo-uitrusting ed.), kwaliteitszorg, onderwijsrendement & beoordeling en toetsing.

Studiebegeleiding en onderwijsrendement: De studiebegeleiding aan de Vrije Universiteit Brussel is in al haar facetten excellent. De Commissie heeft veel waardering voor de werking van het Zelfstudiecentrum voor de eerstejaars. De drempel tussen bachelor- en masterstudenten en het academisch personeel is bijzonder laag en effectief. Het onderwijsrendement voor de 1ste Bachelor ligt aan de Vrije Universiteit Brussel dan ook het hoogst.

Beoordeling en toetsing: De beoordeling en toetsing van de opleiding aan de Vrije Universiteit Brussel wordt als goed geëvalueerd. Aan de Vrije Universiteit Brussel verlopen de evaluaties transparant en de studenten voelen zich fair beoordeeld.

Materiële voorzieningen: De materiële voorzieningen zijn van uitstekende kwaliteit. De laboratoria zijn uitmuntend in omvang en kwaliteit. De bibliotheek is goed uitgerust. De ICT-voorzieningen zijn goed en de software is up-to-date.

Het volledige visitatierapport vindt u vanaf vandaag op www.vlir.be.



Vrije Universiteit Brussel

DIENST INTERNE EN EXTERNE COMMUNICATIE
Raf VAN DYCK
Persdienst Vrije Universiteit Brussel

Pleinlaan 2 – 1050 Brussel
Tel. +32 (0)2 629 21 37 – Fax. +32 (0)2 629 12 10
rvdyck@vub.ac.be – www.vub.ac.be

Meer informatie (enkel voor pers)

Prof. Dr. ir. Luc De Vuyst
Voorzitter Onderwijscommissie, Coördinator Visitatie Bio-ingenieurswetenschappen,
ldvuyst@vub.ac.be

Prof. Dr. ir. Jan Steyaert
Voorzitter Vakgroep Toegepaste Biologische Wetenschappen
jan.steyaert@vub.ac.be

Website : <http://bioingenieur.be/>