



Aan de voorzitter van de Faculteitsraad  
Mevrouw M. Kroon  
INTERN

**FACULTEIT DER ECONOMISCHE  
WETENSCHAPPEN**

*Bezoekadres* Burgemeester Oudlaan 50  
*Postadres* Postbus 1738  
3000 DR Rotterdam  
*Doorkiesnr* (010) 408 13 77  
*Fax* (010) 408 91 45  
*E-mail* [decaan@few.eur.nl](mailto:decaan@few.eur.nl)  
*Internet* [www.few.eur.nl](http://www.few.eur.nl)

Ons kenmerk  
BB/tk/few22547

Uw kenmerk

Datum  
25 augustus 2008

Onderwerp  
reactie op de alternatieven voor de plannen m.b.t. het informaticaonderwijs aan de ESE

Geachte Faculteitsraad,

Hierbij ontvangt u een reactie op de alternatieven voor de plannen m.b.t. het informaticaonderwijs aan de ESE, cf. de notulen van de faculteitsraad.

**Alternatief I: Zelfstandige voortzetting E&I met deugdelijk business plan**

Het BT heeft tot op heden geen plan ontvangen en kan hierop dus niet reageren.

**Alternatief II: Inpassing van de masterspecialisatie Computational Economics binnen de MSc Econometrie (bovenop de inpassing van Economics & ICT in de MSc Economics and Business).**

In de vakantieperiode zijn door de opleidingsdirecteur gesprekken gevoerd met betrokkenen bij de opleiding Econometrie (coördinator en vz opleidingscommissie) over de inpassing van Computational Economics binnen Econometrie.

Hieruit is naar voren gekomen dat de inpassing inhoudelijk mogelijk is, gelet op het aandeel programmeren in Econometrie (nu 16 credits verplicht in de bachelor) en de in de B3 aanwezige keuzeruimte (minor en major). Voor een optimale implementatie zal een stroomlijneverleg op het vakgebied informatica nodig zijn om te bezien welke onderdelen verplicht cq. facultatief worden aangeboden.

Op grond hiervan spreekt het BT de intentie uit om de masterspecialisatie Computational Economics voort te zetten binnen de MSc Econometrie.

Met vriendelijke groet,

Prof. dr. Ph.H.B.F. Franses,  
Decaan/beheerder