

Aan: Management CTW
Van: FR – CTW

Datum: 1 juni 2010

Betreft: Advies leerstoel Nonlinear Solid Mechanics in Design and Engineering

Geachte heer Eising, beste Rikus,

Hierbij deelt de FR-CTW het volgende mee betreffende het structuurrapport Nonlinear Solid Mechanics in Design and Engineering.

Gezien

Het structuurrapport Nonlinear Solid Mechanics in Design and Engineering d.d. 26 mei 2010 (kenmerk CTW/A-10.0407)

Overwegende dat

- Deze leerstoel de voortzetting en opvolging van de reeds bestaande leerstoel 'Mechanica van vormgevingsprocessen' betreft
- De huidige onderzoeksgroep zeer succesvol is in zowel onderwijs als onderzoek
- De huidige en toekomstige financiële situatie van de onderzoeksgroep goed is
- Het vakgebied goed aansluit bij de bestaande onderzoekslijnen binnen de faculteit.

Adviseert

De FR-CTW positief ten aanzien van het instellen van een leerstoel Nonlinear Solid Mechanics in Design and Engineering op basis van het structuurrapport.

Met vriendelijke groet,

De Faculteitsraad CTW