

Evaluatiecriteria bilocatie ME@VU

Jaarlijkse monitoring

De opleiding zal jaarlijks gemonitord worden met als doel te bekijken of de opleiding nog aan de initiële doelstellingen voldoet en om bij te sturen als dit niet zo is.

De jaarlijkse monitoring zal plaats vinden in december.

Te nemen besluit n.a.v. monitoring: welke bijsturing is noodzakelijk

Eindverantwoordelijk voor de jaarlijkse monitoring: Faculteitsbestuur ET

Initiële doelstellingen en daaruit volgende evaluatiecriteria:

Doelstelling

De opleiding is met name bedoeld om het potentieel aan studenten in de Regio's Noord-Holland, Flevoland en Utrecht die nu niet kiest voor een technische WO-opleiding aan te trekken.

Evaluatiecriteria

Balans tussen percentage internationale en Nederlandse studenten: streefwaarde 30:70

Additionele monitoring

Er wordt van uit gegaan dat de Nederlandse studenten vooral uit de regio Amsterdam en omliggende provincies zal komen. Hier is geen streefwaarde voor vastgesteld. De instroom zal worden gemonitord en aan de hand van de ontwikkelingen wordt bekeken of we gericht moeten gaan werven of juist breder.

Doelstelling

De opleiding moet voldoende studenten trekken om kostendekkend te zijn

Evaluatiecriteria

Aantal aanmeldingen in steady state: streefwaarde 200 studenten

De opleiding moet in steady state kostendekkend zijn

De steady state moeten binnen 5 jaar worden bereikt

Doelstelling

We leiden deze studenten op zodat het bedrijfsleven in de regio's Amsterdam en Twente meer hoogopgeleide ingenieurs beschikbaar heeft

Evaluatiecriteria

De verdeling van doorstroom vanuit de bachelor naar masterprogramma's aan de VU en UT is in verhouding. Streefwaarde 50:50

Een aanzienlijk percentage van de studenten stroomt door naar een VU of UT master. Streefwaarde 70%

Er is voldoende afzet van studenten in het regionale bedrijfsleven in de regio's Amsterdam en Twente. Hiervoor is (nog) geen streefwaarde vastgesteld. We monitoren waar alumni terecht komen en n.a.v. die ontwikkelingen kijken we of doorstroming naar het regionale bedrijfsleven meer aandacht verdient.

Doelstelling

We bieden een kwalitatief hoogwaardige opleiding

Evaluatiecriteria

Dit wordt meegenomen in de facultaire kwaliteitszorg cyclus. Daarnaast zal er in de eerste jaren extra aandacht worden besteed aan het evalueren van zaken rondom het volgen van een opleiding op twee locaties (o.a. tevredenheid over huisvesting, mate van reizen, inbedding in studentenleven, toegang tot studiebegeleiding etc.)

Doelstelling

De fysieke faciliteiten zijn van voldoende kwaliteit

Evaluatiecriteria

Meten van studenttevredenheid over huisvesting, onderwijsruimtes, ITC voorzieningen en reizen. (deels overlappend met bovenstaande punt)

Doelstelling

De opleiding levert geen extra werkdruk op bij docenten en ondersteuners

Evaluatiecriteria

Toetsing of er een reële capaciteitsplanning is gemaakt
Werkdruk wordt ook meegenomen in het medewerkerstevredenheidsonderzoek en de reguliere planning & control cyclus van de faculteit.

Doelstelling

De instroom van de opleiding gaat niet ten koste van andere bacheloropleidingen van de UT

Evaluatiecriteria

De opleiding moet op UT niveau numeriek meer instroom opleveren. Streefwaarde >70% van de studenten is nieuwe influx.

Evaluatie na 5 jaar

De opleiding zal na 5 jaar geëvalueerd worden met als doel te bekijken of de opleiding meerwaarde heeft en zal worden omgezet naar een joined degree.

De exacte criteria hiervoor moeten nog worden vastgelegd en zullen worden opgenomen in de uitvoeringsovereenkomst. Ten minste zullen de bovenstaande evaluatiecriteria gelden, aangevuld met criteria die iets zeggen over de mate van succesvolle samenwerking tussen de VU en UT.

Te nemen besluit n.a.v. evaluatie: besluit over continuering van deze opleiding als joined degree

Eindverantwoordelijk voor deze evaluatie: Faculteitsbestuur ET

Instellingsbrede effecten vallen onder de eindverantwoordelijkheid van het CvB en medezeggenschap UR