

## KOM inschrijving (Korte versie)

1. Ga naar de website van Kies op Maat ([www.kiesopmaat.nl](http://www.kiesopmaat.nl)).
2. Maak een eigen account aan (dit is nodig om gebruik te kunnen maken van Kies op Maat)
3. Ga naar de module van jouw keuze (tip: gebruik de filters bij het zoeken!)
4. Klik op 'Aanmelden'.
5. Print de leerovereenkomst (LO) uit, onderteken deze zelf en vraag de examencommissie deze te ondertekenen.
6. Stuur de ondertekende leerovereenkomst op naar het contactadres bij de andere instelling.
7. Je krijgt instructies van de instelling (wacht daarop). Zij vertellen je hoe je je daadwerkelijk kunt inschrijven voor de minor.
8. Na afronding van de minor:
  - Je ontvangt een certificaat via de minorcontactpersoon (Academiebureau TISD).
  - Laat de voor de minor behaalde studiepunten opnemen in je examenprogramma. Dat gebeurt als het goed is automatisch, maar het is altijd goed om dit een semester later even te checken bij de administratie van jouw academie.
9. Meer informatie nodig?
  - **HHS studenten** kunnen dit vinden op de portal 'mijn studie'/'minoren en keuzemodulen'
  - **KOM studenten** via Kies op Maat ([www.kiesopmaat.nl](http://www.kiesopmaat.nl)).

## Belangrijke data

KOM minorinschrijfdata: 7 april t/m 24 juni 2014

HHS minorinschrijfdata: 7 t/m 30 mei 2014 (1<sup>e</sup> ronde)  
Terugkoppeling/bevestiging inschrijving: uiterlijk 12 juni 2014  
13 t/m 30 juni 2014 (2<sup>e</sup> ronde)

## Minoroverzicht

Op de achterkant vind je het overzicht met de TISD minoren. Let op want een aantal minoren worden niet hogeschoolbreed aangeboden maar staan wel in Kies op Maat.

Als TISH studenten zo'n minor willen volgen dan kunnen zij een verzoek indienen bij de TISH toetscommissie, als zij uiteraard voldoen aan eventuele ingangseisen.

Overzicht hogeschoolbrede minoren academie TISD 2014-2015 definitief

Academie	Titel minor/ keuzemodule	Penvoerende opleiding	Hogeschoolbreed (HHS)	Type (basis/ verdiepend)	Periode	Taal	OSIRIS-Code	KOM
TISD	Embedded Systems	Elektrotechniek	HHS	V	2	NL	E-HMVT09-ES	KOM
TISD	Robotics_and_Vision_Design 1	Mechatronica	--	V	1	ENG	ME-HMVT14-RVD1	KOM
TISD	Robotics_and_Vision_Design 2	Mechatronica	--	V	2	ENG	ME-HMVT14-RVD2	KOM
TISD	Adviseren bij organisatieverbetering	Technische Bedrijfskunde	HHS	V	2	NL	TBK-HMVT11-AOV	KOM
TISD	Engineering and Policy Analysis resp. Management of Technology 1	Technische Bedrijfskunde	--	V	1	NL	TBK-HMVT12-TBM1	--
TISD	Engineering and Policy Analysis resp. Management of Technology 2	Technische Bedrijfskunde	--	V	2	NL	TBK-HMVT12-TBM2	--
TISD	International Project 1	Technische Bedrijfskunde	--	V	1	ENG	TBK-HMVT14-IP1	KOM
TISD	International Project 2	Technische Bedrijfskunde	--	V	2	ENG	TBK-HMVT14-IP2	KOM
TISD	Klantgericht organiseren	Technische Bedrijfskunde	--	B	1,2	NL	TBK-HMVT14-KGO	KOM
TISD	Living Labs	Technische Bedrijfskunde	HHS	V	1, 2	NL	TBK-HMVT13-LILAB	KOM
TISD	Management en bedrijfskunde	Technische Bedrijfskunde	HHS	B	1	NL	TBK-HMVT11-MIT	KOM
TISD	Projectmanagement de Basis	Technische Bedrijfskunde	HHS	B	1	NL	TBK-HMVT13-PM1	KOM
TISD	Projectmanagement Het Project	Technische Bedrijfskunde	HHS	V	2	NL	TBK-HMVT14-PM2	KOM
TISD	Sales engineering	Technische Bedrijfskunde	HHS	V	1	NL	TBK-HMVT11-SE	KOM
TISD	Systems engineering, policy analysis and management 1	Technische Bedrijfskunde	--	V	1	NL	TBK-HMVT12-SEPM1	--
TISD	Systems engineering, policy analysis and management 2	Technische Bedrijfskunde	--	V	2	NL	TBK-HMVT12-SEPM2	--
TISD	Fotonica 1	Technische Natuurkunde	--	V	1	NL	TN-HMVT10-FO1	KOM
TISD	Fotonica 2	Technische Natuurkunde	--	V	2	NL	TN-HMVT12-FO2	KOM
TISD	Toegepaste Natuurkunde 1	Technische Natuurkunde	--	V	1	NL	TN-HMVT13-TN1	--
TISD	Toegepaste Natuurkunde 2	Technische Natuurkunde	--	V	2	NL	TN-HMVT13-TN2	--
TISD	Digitale Communicatie en sociale media	Werktuigbouwkunde	HHS	B	1, 2	NL	W-HMVT12-DICOM	KOM
TISD	Duurzame energievoorziening 1	Werktuigbouwkunde	--	V	2 (3)*	NL	W-HMVT12-DE1	KOM
TISD	Duurzame energievoorziening 2	Werktuigbouwkunde	--	V	(4)*	NL	W-HMVT12-DE2	--
TISD	Ontwerpprocessen & Innovatie	Werktuigbouwkunde	--	V	1,3	NL	W-HMVT14-OPI	--
TISD	Ontwerpen & Construeren	Werktuigbouwkunde	--	V	2,4	NL	W-HMVT14-OC	--
TISD	Smart Manufacturing & Robotics 1	Werktuigbouwkunde	--	V	1 (3)*	ENG	W-HMVT14-SMR1	KOM
TISD	Smart Manufacturing & Robotics 2	Werktuigbouwkunde	--	V	2 (4)*	ENG	W-HMVT14-SMR2	KOM

- *Periodes tussen haakjes worden alleen voor TISD studenten aangeboden. Hogeschoolbrede en KOM minoren worden alleen aangeboden in blok 1 en 2.*