

Toelatingsmatrix van WO naar IO

In deze toelatingsmatrix kun je zien of je toelaatbaar bent tot de IO Masterprogramma's Design for Interaction (Dfi), Integrated Product Design (IPD) en Strategic Product Design (SPD) en of hier aanvullende toelatingscriteria voor gelden. Staat jouw opleiding niet in de onderstaande lijst, dan ben je niet toelaatbaar tot de Masterprogramma's. Deze matrix vervangt welkemaster.nl en is leidend.

	Geen toelating mogelijk
1	Directe toelating tot MSc programma: schakelen niet nodig
2	Directe toelating tot schakelprogramma
3	Selectieprocedure voor toelating tot schakelprogramma ¹

Technische Universiteit Delft

	Dfi	IPD	SPD
Aerospace Engineering		2	
Bouwkunde	2		2
Computer Science and Engineering		3	
Maritieme Techniek		2	
Technische Bestuurskunde			3
Werktuigbouwkunde		2	

Technische Universiteit Eindhoven

	Dfi	IPD	SPD
Architecture, Urbanism and Building Sciences	2		2
Biomedical Engineering		3	
Computer Science and Engineering		3	
Industrial Design*	1	1	1
Mechanical Engineering		2	
Psychology & Technology	3	3	
Sustainable Innovation		3	3

Universiteit van Twente

	Dfi	IPD	SPD
Advanced Technology		3	
Biomedical Engineering		3	
Business Information Technology			3
Creative Technology	3	3	3
Industrial Design Engineering*	1	1	1
Industrial Engineering & Management			3
Mechanical Engineering		2	
Technical Computer Science		3	

¹ Meer informatie over de selectieprocedure is vanaf juni 2024 te vinden op [deze webpagina](#).

* Uitsluitend voor studenten van UT Industrieel Ontwerpen en TU/e Industrial Design is er een 2^e instroommoment in februari. Aanmelden voor dit instroommoment kan tot en met 30 november.

	Geen toelating mogelijk
1	Directe toelating tot MSc programma: schakelen niet nodig
2	Directe toelating tot schakelprogramma
3	Selectieprocedure voor toelating tot schakelprogramma ²

Maastricht University

	Dfi	IPD	SPD
Computer Science		3	

Radboud Universiteit

	Dfi	IPD	SPD
Computing Science		3	

Rijksuniversiteit Groningen

	Dfi	IPD	SPD
Biomedical Engineering		3	
Computing Science (Informatica)		3	
Spatial Planning and Design	3		

Universiteit Leiden

	Dfi	IPD	SPD
Computer Science (Informatica)		3	

Universiteit Utrecht

	Dfi	IPD	SPD
Computing Science (Informatica)		3	
Natural Science and Innovation Management	3		

Universiteit van Amsterdam

	Dfi	IPD	SPD
Computer Science (Informatica)		3	
Science, Technology & Innovation	3		

Vrije Universiteit Amsterdam

	Dfi	IPD	SPD
Computer Science		3	
Creative Technology	3	3	3
Science, Business, and Innovation			3

Wageningen University & Research

	Dfi	IPD	SPD
Landscape Architecture and Spatial Planning	3		

² Meer informatie over de selectieprocedure is vanaf juni 2024 te vinden op [deze webpagina](#).