



Beste toekomstige student Industrieel Ontwerpen,

Je middelbare schoolcarrière zit er op. De afsluiting van een bijzondere periode en nu (direct of na een tussenjaar) de stap naar de opleiding Industrieel Ontwerpen van de TU Delft. We willen je alvast van harte welkom heten. Het starten met een nieuwe opleiding roept soms best wat vragen op. Wij zijn ons daar zeker bewust van en vandaar dat wij jou in deze brief alvast wat informatie geven om een goede start te kunnen maken in september.

Inschrijving IO TU Delft

Volgens onze gegevens is jouw inschrijving bij de TU Delft en de faculteit Industrieel Ontwerpen nog niet volledig (een vooraanmelding). Als je in september wilt beginnen met IO moet je inschrijving helemaal rond zijn. Als je vragen hebt over je inschrijving in Studielink, kijk dan in Studielink wat je nog moet doen of neem contact op met het Contact Centre van de TU Delft (<https://www.tudelft.nl/studenten/administratie/contact-centre>).

Als je, om wat voor reden dan ook, toch besluit om niet met IO te starten in september, meld je in Studielink dan alsjeblieft weer af voor de opleiding. Hierdoor is het voor de organisatie makkelijker om zich voor te bereiden op het aantal studenten dat wij kunnen verwachten.

Hoe ziet het onderwijs er in september uit?

Alle eerstejaars studenten worden op de eerste dag van het academisch jaar op de campus ontvangen. Alle Bachelor-studenten volgen iedere periode drie vakken parallel en ieder vak heeft

maximaal twee ingeroosterde dagdelen. De andere dagdelen van de week zijn voor zelfstudie, thuis of op de campus.

In de week voor de start ontvang je een mail van ons met meer concrete informatie over je rooster. Wij kunnen ons goed voorstellen dat je misschien al behoefte hebt om wat meer praktische informatie over je programma in het eerste jaar en het onderwijs op de TU Delft te lezen. Neem eens een kijkje op de volgende websites: <https://www.tudelft.nl/studenten/onderwijs/studiestart> en de [IO Studentenportal](#).

Start van het IO-jaar

Op maandag 2 september word je om half 9 verwacht op de faculteit in de Joost van der Grintenzaal. Je wordt dan welkom geheten door de decaan van de faculteit en de opleidingsdirecteur van onze Bachelor. Je maakt kennis met je mentor en je mentorgroep (zie hierna). Ook starten twee van de drie vakken op deze dag. Houd er rekening mee dat je deze hele dag op de faculteit bent.

Mentorgroepen

In de eerste weken van je studie komen er veel nieuwe dingen op je af. Om die reden zorgen wij ervoor dat je gedurende het eerste semester altijd terug kan vallen op een mentor, een ouderejaars student. Het EersteJaarsWeekend (zie hierna) en de OWEE spelen hierbij ook een belangrijke rol. De OWEE-groepen worden zoveel mogelijk aangehouden bij het maken van de mentorgroepen en de studio-indelingen van je eerste vakken.

Materialen en boeken

Om een goede start te kunnen maken, hebben wij een overzicht gemaakt van de studieboeken voor de vakken in kwartaal 1 en van de benodigde teken- en modelbouwmaterialen. Er wordt van je verwacht dat je deze studieboeken en -materialen bij de start van het onderwijs in je bezit hebt. Ga naar de bijlage voor nadere informatie over de studiematerialen. Tip: begin tijdig met het aanschaffen omdat de voorraad soms beperkt kan zijn.

Laptopproject

Naast de aanschaf van studieboeken is het ook van belang dat je voor augustus nog eens goed naar je huidige laptop kijkt. Het gebruik van een laptop speelt een belangrijke rol bij ons onderwijs. Check dus of jouw laptop voldoet. De criteria die wij stellen zijn terug te vinden op deze [website](#). Op deze [pagina](#) staan ook aanbiedingen voor de aanschaf van een nieuwe laptop via de TU.

Opfrissen Wiskunde voorkennis

De TU Delft biedt de eerstejaars studenten de mogelijkheid om de wiskundekennis op te frissen. Heb je moeite met wiskunde of is de wiskunde door bijvoorbeeld een tussenjaar wat weggezakt? Kijk dan eens naar de mogelijkheden van de online course [Pre University Calculus](#) of de [TU Delft Mathematics Summer school](#) in augustus.

Welkom namens onze studievereniging ID

Tijdens je studie maak je vast en zeker kennis met de studievereniging van onze opleiding. In deze brief willen zij jou alvast welkom heten:

Haai! Wat leuk dat je IO gaat studeren! Als studievereniging willen we je graag helpen met een goede start en de beste manier om dat te doen is door naar het Eerstejaarsweekend (EJW) te komen, de kennismakingsactiviteit van de studievereniging van de Faculteit Industrieel Ontwerpen. Dit jaar is deze van 16-18 augustus. Heb jij je nog niet aangemeld? Of ben je benieuwd naar het programma? Kijk dan even op <https://ejw.studieverenigingid.nl/> voor alle informatie. Aanmelden kan tot 7 augustus. Houd de website ook goed in de gaten voor alle actuele en aanvullende informatie.

Als je alvast even wilt kijken wat je volgend jaar allemaal te wachten staat en op de hoogte wilt blijven van de studievereniging, breng dan even een bezoekje aan <https://studieverenigingid.nl/> of volg ons op Instagram @idstudyassociation.

Zie je op het EJW!

Voorproefje

Onze laatste open dagen zijn alweer even geleden. Lijkt het je leuk om voor je vakantie nog even een (virtueel) kijkje te nemen in de faculteit om te zien waar je straks gaat studeren? Kijk dan [hier](#) en “loop mee” met Roos, één van onze studenten.

Tot slot

Wij zien uit naar jouw komst naar de faculteit.

Ons team staat klaar om jou te ontvangen, maar kan je nu ook al helpen bij vragen, mogelijke twijfels of onzekerheid over de komende periode. Neem gerust contact op met ze via coe-ide@tudelft.nl.

Een goede zomerperiode en graag tot 2 september!

Met vriendelijke groet,

Ellen Bos, Hoofd van de afdeling Onderwijs & Studentzaken IO
Jaap Daalhuizen, Opleidingsdirecteur Bachelorprogramma IO