

Informatie over de verplichte Studiekeuzecheck bij de opleiding Informatica.

Wij vinden het belangrijk dat jij een goede en duidelijke keuze maakt voor een passende opleiding, zodat jij straks gemotiveerd aan je studie kan beginnen.

Om die reden moet je deelnemen aan deze verplichte Studiekeuzecheck (SKC), voordat je ingeschreven kunt worden voor de opleiding. Door deel te nemen aan de SKC krijg je een goed beeld van de opleiding en jouw toekomstige beroep en ervaar je of deze bij je past.

De SKC bestaat uit 2 delen:

1. Het opbouwen en indienen van het verplichte portfolio (vanaf 15 januari 2021 - duur: 2,5-3 uur).

Het verplicht portfolio bestaat uit:

- a) het beantwoorden van enkele verplichte vragen (enkele minuten, vragen zijn verdeeld over het gehele portfolio);
- b) het bekijken van een film over studeren bij de opleiding (duur ongeveer 30 min);
- c) het doorlopen van een digitale speurtocht (duur ongeveer 30-60 minuten);
- d) het maken van en uploaden van een digitale test (NOA-test, duur ongeveer 75 minuten). Je ontvangt binnen 3 werkdagen na de uitnodiging voor maken van het portfolio, van het onderzoeksbureau NOA een instructie-e-mail met een link naar de digitale NOA test. Na het maken van de NOA test krijg je alleen jijzelf de resultaten toegestuurd per e-mail. Je moet deze dus zelf toevoegen aan je digitale portfolio door deze te uploaden;
- e) het indienen van het portfolio (minder dan 1 minuut).

Je kunt de onderdelen van het digitale portfolio op verschillende momenten doen. Let op: dien het portfolio wel in (laatste stap)! Hiermee bevestig je dat je door wilt gaan met de SKC. Je krijgt een bevestiging per e-mail dat je je portfolio hebt ingediend. Heb je deze bevestiging niet gehad, controleer dan of je het portfolio wel hebt ingediend.

Het indienen van het portfolio is verplicht en een voorwaarde om deel te kunnen nemen aan de matchingsdag. Vanaf 15 januari 2021 word je uitgenodigd via het e-mailadres dat je in Studielink hebt ingevuld, om het portfolio te maken en in te dienen.

2. Het voorbereiden van, en deelnemen aan de verplichte matchingsdag (duur: ongeveer 4 uur).

Deelname aan de matchingsdag is verplicht. Tijdens deze dag maak je kennis met de opleiding en ervaar je hoe het is om de opleiding te volgen. Net zoals bij onze lessen, bereid je de matchingsdag thuis voor. Meer informatie hierover krijg je per e-mail toegestuurd, ongeveer twee weken voor de matchingsdag. Je kunt je voorkeur voor een matchingsdag aangeven.

De matchingsdagen zijn gepland op vrijdag 5 maart 2021, maandag 19 april 2021, donderdag 10 juni 2021 en maandag 28 juni 2021.

Nadat je de volledige SKC hebt afgerond, ontvang je van de opleiding een advies. Dit advies is niet bindend, het helpt jou te bepalen of de opleiding bij je past.

Belangrijk om te weten:

- Alle communicatie over de SKC vanuit de hogeschool wordt via e-mail verzonden vanaf 15 januari 2021 aan het e-mailadres dat je bij Studielink hebt opgegeven. Check je e-mail regelmatig. Ontvang je geen e-mail? Controleer dan je spam box en/of neem contact op met Hogeschool Leiden (info@hsleiden.nl of 071 5188 900).
- De procedure van de SKC kunnen we eenmalig toesturen aan je ouders, verzorgers of andere mensen die je helpen met het doorlopen van deze procedure. Je kunt dit in je digitale portfolio aangeven.
- Om toelaatbaar te zijn voor de opleiding, moet je je uiterlijk 1 mei 2021 aanmelden voor de opleiding in Studielink. Daarnaast moet je het portfolio uiterlijk op 31 mei 2021 hebben ingediend. Doe je dit niet dan ben je NIET toelaatbaar voor deze opleiding in het studiejaar 2021-2022.
- Indien je je voor meerdere opleidingen binnen de Faculteit Science & Technology van Hogeschool Leiden (Bio-informatica, Biologie en Medisch Laboratoriumonderzoek, Chemie, Informatica) hebt aangemeld, krijg je voor iedere opleiding berichten over SKC. Voor iedere opleiding doorloop je een afzonderlijk SKC-traject.
- Heb je vragen over de Studiekeuzecheck, neem dan contact op met Hogeschool Leiden via info@hsleiden.nl of 071 5188 900.
- Voor meer informatie, bezoek onze website: <https://www.hsleiden.nl/informatica>