

Plan je de stap van het secundair onderwijs naar een universitaire opleiding en wil je een inschatting maken van je voorkennis? Neem dan deel aan een ijkingsstoets.

WAAR EN WANNEER?

De ijkingsstoetsen worden jaarlijks begin juli georganiseerd. Voor een aantal ijkingsstoetsen wordt ook een sessie ingelast eind augustus. Je legt de ijkingsstoets af op een campus van de deelnemende universiteiten. Je kunt aan om het even welke universiteit de toets afleggen, ongeacht waar je je later inschrijft.

De eerstvolgende sessies van de ijkingsstoetsen vinden plaats op maandag 4 juli 2022 en zaterdag 27 augustus 2022.

Deelname aan een ijkingsstoets is gratis, maar inschrijving voor deze toets is wel verplicht. Dit doe je via www.ijkingsstoets.be. Hou rekening met de deadlines om je in te schrijven! Inschrijven voor de eerste sessie doe je van 13 januari t.e.m. 20 juni '22. Inschrijven voor de tweede sessie doe je van 13 januari t.e.m. 15 augustus '22.

HEB JE VRAGEN?

www.ijkingsstoets.be/contact

MEEST RECENTE INFO?

www.ijkingsstoets.be



**MEET JE KENNIS EN
VAARDIGHEDEN:**

**NEEM DEEL AAN
EEN IJKINGSTOETS
VOOR JE START AAN
EEN UNIVERSITAIRE
OPLEIDING**



www.ijkingstoets.be geeft voor elk van de volgende bacheloropleidingen een overzicht van welke universiteiten een ijkingstoets aanbieden. Dit zijn de bachelors in de:

bio-ingenieurswetenschappen (bio-ingenieur) *(verplicht)*

biomedische wetenschappen

chemie, biologie, biochemie & biotechnologie, geologie, geografie en geografie & geomatica

diergeneeskunde *(verplicht)*

(sociaal-)economische wetenschappen

toegepaste economische wetenschappen

handelsingenieur en handelsingenieur in de beleidsinformatica

handelswetenschappen

engineering technology *(verplicht)*

farmaceutische wetenschappen *(verplicht)*

ingenieurswetenschappen (burgerlijk ingenieur) *(verplicht)*

ingenieurswetenschappen: architectuur
(burgerlijk ingenieur architect) *(verplicht)*

industriële wetenschappen (industriële ingenieur) *(verplicht)*

biowetenschappen (industriële ingenieur) *(verplicht)*

bio-industriële wetenschappen (industriële ingenieur) *(verplicht)*

informatica

logopedische en audiologische wetenschappen

wiskunde, fysica, fysica & sterrenkunde *(verplicht)*

WAAROM EEN IJINGSTOETS?

De ijkingstoets is een hulp bij de overgang van het secundair naar het universitaire hoger onderwijs: de toets geeft je een goed beeld van je wiskundige en wetenschappelijke kennis en vaardigheden in verhouding tot het verwachte instapniveau van de bacheloropleiding. Daarnaast kun je aan de hand van dit resultaat je kennis en vaardigheden vergelijken met de deelnemersgroep. Uiteraard meet de ijkingstoets niet alle aspecten die van belang zijn voor een succesvol studieparcours, maar in combinatie met signalen uit het secundair onderwijs (studieresultaten, advies van de klassenraad, ...) en uit de oriëntatie-instrumenten (Columbus, Luci, SIMON) kun je op deze manier je mogelijkheden beter inschatten. Op basis van je resultaat weet je of je goed voorbereid aan de start komt, of je je kennis en vaardigheden best verder aanvult via een zomercursus, of dat een andere studiekeuze aangewezen is. Voor bijkomende feedback kun je terecht bij de deelnemende universiteiten.

Kortom: de ijkingstoets helpt je om in optimale condities te starten aan het hoger onderwijs.



IS DEELNAME VERPLICHT?

Deelname aan een ijkingstoets is verplicht voor de bachelor burgerlijk ingenieur(-architect), industrieel ingenieur, bio-ingenieur, diergeneeskunde, farmacie, wiskunde en fysica. Verplicht wil zeggen dat inschrijven voor deze bachelors in het academiejaar 2022-2023 enkel mogelijk is als je hebt deelgenomen aan een ijkingstoets in het kalenderjaar 2022. Deelname is echter niet bindend: ongeacht je resultaat kun je je nog steeds inschrijven. Voor de andere bacheloropleidingen is deelname aan de ijkingstoets in het academiejaar 2022-2023 nog geen voorwaarde voor inschrijving. Deelname blijft uiteraard wel aangeraden.

WAT ALS MIJN STUDIEKEUZE NOG NIET VAST LIGT?

Elke ijkingstoets is afgestemd op de competenties die nodig zijn in de bijhorende opleiding. Overweeg je één van de opleidingen waarvoor een ijkingstoets georganiseerd wordt? Schrijf je dan zeker in voor een ijkingstoets via www.ijkingstoets.be.

WELKE VRAGEN?

De ijkingstoets bestaat uit meerkeuzevragen. Wat aan bod komt hangt af van de specifieke ijkingstoets. Op www.ijkingstoets.be vind je meer informatie over de inhoud van de vragen en enkele tips voor je voorbereiding. Je kan je ook goed voorbereiden door de vragen van de vorige edities van de ijkingstoetsen te bestuderen: deze zijn vrij beschikbaar op de website.