

ICT-PLATFORMEN

Onthaaldag Faculteit Ingenieurswetenschappen en Architectuur

UFORA

Officiële digitale leeromgeving van de Universiteit Gent en hét communicatiemiddel bij uitstek:

- documenten downloaden
- oefeningen maken
- agenda met taken en deadlines
- papers, opdrachten en verslagen inleveren

Regelmatig raadplegen is dus de boodschap!

<https://ufora.ugent.be>



STUDIEGIDS

In de Studiegids kan je alle algemene lesroosters raadplegen. Deze fiche bevat de onderwijskundige en organisatorische beschrijving van dat opleidingsonderdeel:

- inhoud
- doelstellingen
- lesgever(s)
- studiematerialen
- werkvormen
- evaluatievormen
- eindscoreberekening
- vereiste begin- en eindcompetenties, ...

<http://studiegids.ugent.be>



OASIS

Oasis is het **O**nderwijs**A**ministratie- en **S**tudenten**I**nformatie**S**ysteem van UGent. Je kan er:

- persoonsgegevens nakijken en aanpassen
- herinschrijven
- attesten afdrukken: openbaar vervoer, inschrijvingsbewijs, verzekeringsattest...
- curriculum bekijken, bewerken, voorleggen aan de faculteit, ondertekenen
- puntenbrief raadplegen en afdrukken
- een bijzonder statuut aanvragen
- je individuele lesrooster raadplegen

<http://oasis.ugent.be>



OWA.UGENT.BE

OWA staat voor **O**utlook **W**eb **A**ccess. Bijgevolg kan je via owa.ugent.be zien welke mails naar je officiële UGent-mailadres verstuurd werden. Denk hierbij aan

- mails van proffen
- mails van medestudenten
- mails van de studentenadministratie
- mails van het monitoraat
- updates vanwege de rector

<http://owa.ugent.be>



STUDENTENPORTAAL

Op het studentenportaal vind je info over alles wat studenten aanbelangt:

- de academische kalender
- het aanbod in de verschillende studentenresto's
- allerhande attesten (inschrijvingsbewijs, NMBS, etc.)
- de sportfaciliteiten van de UGent
- ondersteuning m.b.t. psychisch welzijn
- het UGent-telefoonboek

<https://www.ugent.be/student/nl>



OPGAVE 1

Maak verbinding met Eduroam, het draadloze netwerk binnen UGent.

- Kies het netwerk 'eduroam' en vul uw **loginnaam@ugent.be** (of **e-mailadres**) en uw UGent-wachtwoord in wanneer u het loginvenster te zien krijgt
 - *VERGEET NIET "@ugent.be" toe te voegen als u uw loginnaam gebruikt!*
- Accepteer het certificaat.
 - *De eerste maal dat u verbinding maakt, komt de vraag of u het certificaat dat door het netwerk wordt aangeboden vertrouwt. Dit is een normale veiligheidsvraag. Het certificaat is TERENA SSL CA 3. De "radius server" is ugnps.UGent.be.*

Gedetailleerde info per toestel:

 <https://helpdesk.ugent.be/eduroam/complete.php>

UNIVERSITEIT
GENT



OPGAVE 2 & 3

2) Haal je individuele lesrooster op.

3) Voor het vak 'Natuurkunde I' behaal je 6/20 op de huistaken. Op het examen in zittijd 1 scoor je 11/20. Behaal je hiermee je credit voor dit vak of dien je in zittijd 2 terug te keren?

Hulpbronnen:

➤ <https://ufora.ugent.be>

➤ <http://studiegids.ugent.be>

➤ <http://oasis.ugent.be>



OPLOSSING OPGAVE 2

Via <http://oasis.ugent.be>



CENTAURO

- Links
- Startpagina
- Studiegids
- Ufora
- Onderwijs- en examenreglement
- **Mijn kalender**
- Algemeen
- Inschrijven
- Bijzonder statuut
- Jobstudent
- Inschrijven voor UCT
- Mijn Oasis
- Attesten
- Persoonsgegevens
- Contactgegevens

- Algemeen
- Startpagina
- Tarieven en voorwaarden
- Aulacomplex
- Het Pand
- Het Ufo
- Paviljoen Vandenhove
- Andere auditoria en lokalen
- Persoonlijk
- Mijn gegevens
- Mijn kalender
- Activiteiten
- Activiteit aanmaken
- Mijn activiteiten
- Lokaalbezetting bekijken

Mijn kalender [?]

Bekijken **Afdrukken** Exporteren

Als *	Als student ↓
Soort rapport *	Lesrooster ↓
Academiejaar *	2020-2021 ↓
Periode *	Eerste semester ↓
Lijstformaat	<input type="checkbox"/>
Rooster afdrukken	

OPLOSSING OPGAVE 3

Via <http://studiegids.ugent.be> → Antwoord: ja, je behaalt je credit in zittijd 1



Studiefiche

Eindscoreberekening

Omwille van COVID19 kan de eindscoreberekening afwijken, i.h.b. indien sommige evaluatie-onderdelen niet of niet on campus kunnen doorgaan.

Niet-periodegebonden evaluatie:

Deelname aan de huistaken geeft in eerste instantie aanleiding tot een score T' .

Het eindresultaat op de huistaken (T) wordt dan als volgt vastgelegd:

- Is de score T' minder dan 10/20, dan blijft die behouden: indien $T' < 10$ dan is $T = T'$
- Is de score T' 10/20 tot 17/20, dan krijgt de student +3 punten op 20: indien $10 \leq T' < 17$, dan is $T = T' + 3$
- Is de score T' 17/20 of meer, dan krijgt de student een 20/20: indien $T' \geq 17$, dan is $T = 20$

Periodegebonden evaluatie: schriftelijk examen op 20 (score E)

Berekening van de eindscore in de eerstesemesterexamenperiode:

- Indien $E \geq 8$: $\max(0.25 T + 0.75 E; 0.1 T + 0.9 E)$
- Indien $E < 8$: E

Is de score E voor het examen kleiner dan 8/20, dan wordt het resultaat van de testen (T) niet meegerekend. Is de score E voor het examen 8/20 of meer, dan wordt het resultaat van de testen (T) meegerekend met een gewicht van 10% of 25%, en wordt de voor de student meest gunstige score behouden, i.e. $\max(0,25 T + 0,75 E, 0,1 T + 0,9 E)$.

(afstudering computerwetenschappen) Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen	6	A
(afstudering elektrotechniek) Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen	6	A
(afstudering toegepaste natuurkunde) Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen	6	A