



The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

1/12

The Hitchhiker's Guide To Computer Science

Sessie 1

Arno Stijn Senne Toon Mateo



Universiteit Antwerpen



WINAK

Dinsdag 25 september 2018



Inhoudstafel

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

Intro

Planning

WINAK

Email & Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding & Receptie

Planning



Intro

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

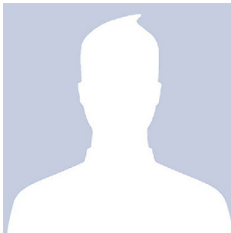
Planning

3/12

Initiatief van studenten



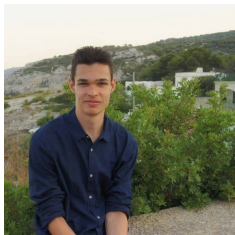
Arno Deceuninck



You



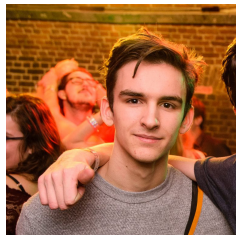
Mateo Sierens



Stijn Rosaer



Senne Rosaer



Toon Meynen



Planning

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

25 Sep	WINAK - Cursusdienst - Lessenrooster - Email
02 Okt	Dual Boot - Virtual Box (practicum)
16 Okt	Dot
25 Okt	Verbroederingsmoment
Proj. GAS	Git



WINAK

Wiskunde Informatica Natuurkunde Kring

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning








WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

- ▶ Facebook Groep 
- ▶ Forum 
- ▶ Tuyaux 
- ▶ Lidkaart
- ▶ Mentoren
 - ▶ Elise (Wiskunde) 
 - ▶ Thomas (Fysica) 
 - ▶ Toon (Informatica) 
- ▶ Doop
- ▶ Openings Cafe Avond 



Email

<https://mail.student.uantwerpen.be>

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

s018xxxx@ad.ua.ac.be OF
voornaam.achternaam@student.uantwerpen.be

IMAP (inkomend)

Server name outlook.office365.com

Port 993

Encryption SSL

SMTP (uitgaand)

Server name smtp.office365.com

Port 587

Encryption STARTTLS



Lessenrooster

The
Hitchhiker's
Guide To CS

- ▶ SiSa: <https://sisastudent.uantwerpen.be>
- ▶ "Rooster"

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

Favorieten ▾ | Hoofdmenu ▾ > Selfservice ▾ > Home ▾ > Home > Mijn rooster

SisA

Joey De Pauw

Home

Studieprogramma

Rooster

Cijfers

Documenten

Mijn rooster

Rooster tonen

☐ Lijst tonen

☒ Wekelijkse kalender tonen

[abonneer op rooster](#)



Lessenrooster

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

- ▶ SiSa: <https://sisastudent.uantwerpen.be>
- ▶ “Rooster”
- ▶ “abonneer op rooster”

Favorieten ▾

Hoofdmenu ▾ > Selfservice ▾ > Home ▾ > Home > Mijn rooster

Joey De Pauw

Home

Studieprogramma

Rooster

Cijfers

Documenten

Mijn rooster

Rooster tonen

☐ Lijst tonen

☒ Wekelijkse kalender tonen

[abonneer op rooster](#)



Lessenrooster

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning


WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

- ▶ SiSa: <https://sisastudent.uantwerpen.be> 
- ▶ “Rooster”
- ▶ “abonneer op rooster”



The screenshot shows the 'Mijn rooster' (My timetable) page in the SisA system. The breadcrumb trail at the top reads: Favorieten > Hoofdmenu > Selfservice > Home > Home > Mijn rooster. The SisA logo is visible. Below the user name 'Joey De Pauw', there are five tabs: Home, Studieprogramma, Rooster, Lijst, and Documenten. The 'Rooster' tab is selected. Under the 'Mijn rooster' heading, there are three radio buttons for 'Rooster tonen': 'Lijst tonen' (unselected), 'Wekelijkse kalender tonen' (selected), and 'Wekelijkse kalender tonen' (unselected). A green button labeled 'abonneer op rooster' with a calendar icon is in the bottom right corner. Numerous black and grey lines are drawn over the page, pointing to various elements like the breadcrumb trail, the 'Rooster' tab, and the calendar options.



Lessenrooster

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

- ▶ SiSa: <https://sisastudent.uantwerpen.be>
- ▶ "Rooster"
- ▶ "abonneer op rooster"

Favorieten ▾

Hoofdmenu ▾ > Selfservice ▾ > Home ▾ > Home > Mijn rooster

Joey De Pauw

Home

Studieprogramma

Rooster

Cijfers

Documenten

Abonneer op rooster

Je rooster altijd up to date in je eigen digitale agenda?

Met deze service is het eenvoudig om je rooster te koppelen aan je favoriete agenda-applicatie die het iCal formaat ondersteunt, zoals: MS Outlook, Google Calendar, Apple iCal, iPhone, iPad, Android (via Google Calendar) etc. Roostervijzigingen worden automatisch bijgewerkt in je agenda-applicatie.

Abonneer op rooster

Gebruik de volgende URL om je rooster te openen vanuit andere applicaties:

webcal://sisaroosters.ua.ac.be/prod/97e2e9fb3c9c4261a2f19bec6a1f3ca1/basic.ics

Deze URL is doorgestuurd naar je UA e-mailadres.

terug



Website UA - Cursusdienst

Tips:

- ▶ Verplicht \neq verplicht verplicht
- ▶ Cursussen zeker kopen
- ▶ Handboeken ter referentie
- ▶ Schrijf de nummers van de cursussen en handboeken op



Cursusdienst II

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

9/12

Campus Groenenborger





The Hitchhiker's Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email & Lessenrooster

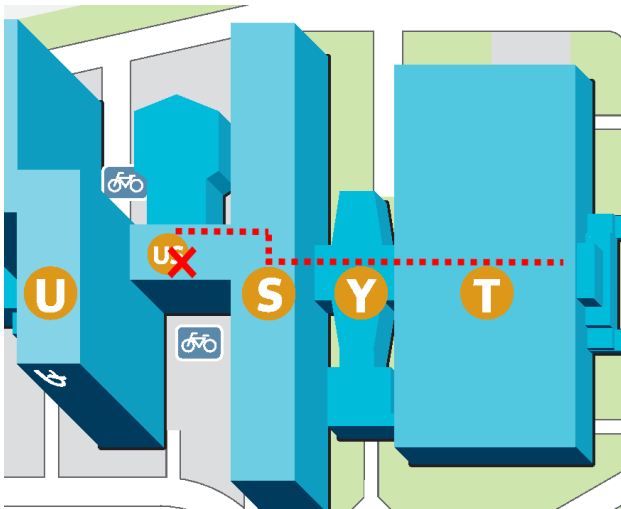
Cursusdienst

Rondleiding & Receptie

Planning

10/12

Cursusdienst Campus Groenenborger U027





Rondleiding & Receptie

Sponsored by WINAK

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

- ▶ Super geheime automaat gebouw A
- ▶ Gebouw G
- ▶ Computerlokaal M.G.025
- ▶ Aula M.G.010
- ▶ Leercentrum "De Parabool"
- ▶ PC Labo
- ▶ Free Drinks



Planning

The
Hitchhiker's
Guide To CS

Intro

Planning

WINAK

Email &
Lessenrooster

Cursusdienst

Rondleiding &
Receptie

Planning

25 Sep	WINAK - Cursusdienst - Lessenrooster - Email
--------	--

02 Okt	Dual Boot - Virtual Box (practicum)
--------	-------------------------------------

16 Okt	Dot
--------	-----

25 Okt	Verbroederingsmoment
--------	----------------------

Proj. GAS	Git
-----------	-----