

Bachelor in de Houttechnologie

Modeltraject 1 - Onthaalmoment

Departement Omgeving:

HOUTTECHNOLOGIE AJ 21-22

MODELTRAJECT 1

<https://www.hogent.be/student/een-vlotte-start/>

Hier vind je alle info aangaande studentenadministratie, informatieplatformen, documenten, IT, studentenleven en andere. Neem gerust een kijkje !

Dinsdag 21 september 2021: 13u30 tot 15u

Sessie Studiebegeleiding: wat en hoe? + 1^{ste} studietips Hoger Onderwijs” link naar Teams: deelnemen aan Microsoft Teams vergadering

[Klik hier om deel te nemen aan de vergadering](#)

Fysiek gedeelte HOUTTECHNOLOGIE

DONDERDAG 23 SEPTEMBER 2021

**Fysieke voorstelling op de campus Schoonmeersen
gebouw P**

Programma:

Onthaal Departement Omgeving

HOUTTECHNOLOGIE

Campus Schoonmeersen, Valentin Vaerwyckweg 1 te 9000
Gent

HOUTTECHNOLOGIE :

Gebouw P AUD in lokaal P 0.154: 13u00

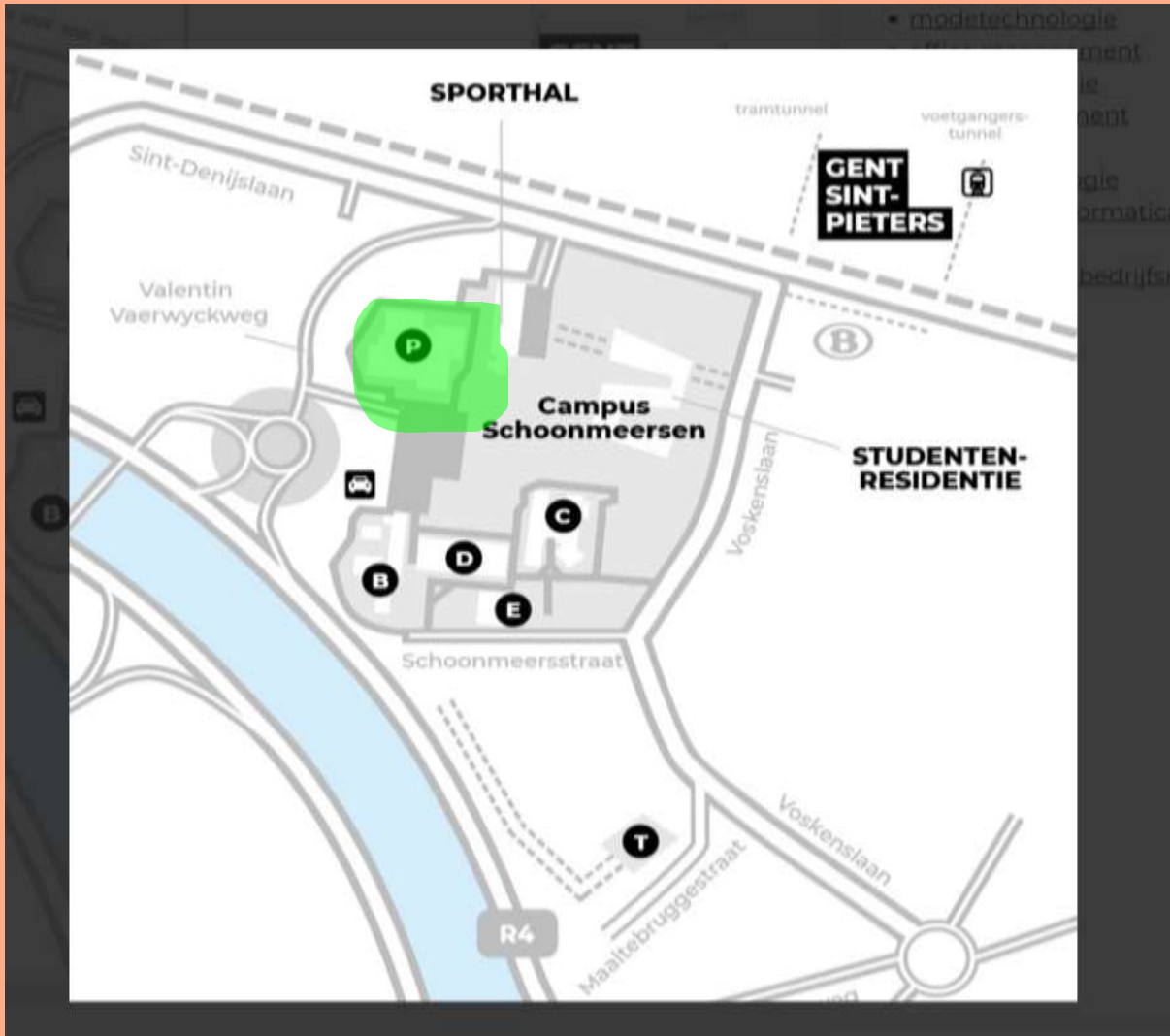
Programma:

- **13 u00** **Onthaal departement Omgeving**
Mieke Paelinck, departementshoofd
- **13u15** **Voorstelling STUVO**
Emilia Bergans, participatiecoach
- **13u30** **Voorstelling (departementale)**
studentenraad Revolte
Arne Luypaert,
studentenvertegenwoordiger
- **13u45** **Voorstelling Salmonella (Studentenclub)**
- **14u00** **Onthaal opleiding Houttechnologie**
Reinhilde Vanlishout, opleidingshoofd
- **14u45** **Rondleiding in het houtatelier, materialen-**
labo, xylotheek,...
- **15u30** **Voorstelling studentenbegeleiding**
Charlotte Ryckebosch,
studentenbegeleider+
- **15u45** **Voorstelling opleiding Houttechnologie**
Stine Van Ende, coördinator
curriculum- commissie
- **16u30** **Kennismaking met je klasgroep**
- **17u30** **Kick-off academiejaar: leer je**
medestudenten en lectoren kennen bij een
hapje en een drankje!

Graag inschrijven voor de kick-off via [deze link](#)

Plan Campus Schoonmeersen

Gebouw P



Studiematerialen

HOUTTECHNOLOGIE

Boeken en syllabi

- Syllabi en handboeken zijn via <https://standaardstudentshop.hogent.be> te koop vanaf 11 september 2021.

Andere studiematerialen

- Veiligheidsschoenen S3 hoog model
- Zuurbestendige labo jas (35% polyester, 65% katoen)
- Veiligheidsbril voor mechanische risico's (skyper PC blank opti NC) (voor niet-bril dragers)
- Veiligheidsbril voor chemische risico's (Eagle CR 39) (voor niet-bril dragers)
- Overzetbril Nagara pc Blank AK (voor bril dragers)
- HoGent fluo hesje
- Oordoppen cordd ultrafit 32/50 PR (of eigen materiaal)
- Overall tyvek classic (wegwerp)
- Vouwmasker p1v 9312+
- Spatel

Deze materialen zijn te koop via <https://www.depraets.be> vanaf 11 september 2021

Je kan ook via <https://www.hogent.be/studiefiches/> per opleidingsonderdeel onder de rubriek '**andere studiematerialen**' de benodigdheden terugvinden nodig voor jouw opleiding.

Deze materialen worden te koop aangeboden door de opleiding en verdeeld tijdens de eerste projectdag in september 2021.

- Digitale schuifmaat - RS PRO 150mm Digital Caliper 0.0005in, 0.01mm, Metric & Imperial – RS PRO n° de stock RS 841-2518

Student dient te beschikken over een eigen laptop met minimum onderstaande specificaties (Model Pro)

Windows laptop

- geïntegreerde webcam
- min. hexa (6) core processor met 12 Threads en 12 MB shared cache
- min. 16 GB RAM-geheugen
- min. 512 GB SSD
- scherm van min. 15 inch (resolutie 1920 x 1080)
- dedicated (aparte) grafische kaart met minimaal 4 GB videogeheugen

(6 GB aanbevolen bij gebruik van 3D-software)

- opgekuiste Windows 10 (64bit) met alle nodige updates

APPLE laptop

- Macbook Pro
- Processor i7 (Quad Core)
- min. 16GB RAM geheugen
- min. 15 inch scherm
- min. 256GB SSD harde schijf
 - aparte Windows bootpartitie (<https://support.apple.com/nl-be/boot-camp>) in de bootpartitie Windows 10 (64bit) met alle nodige updates

De student kan ook best zorgen voor:

- Een volwaardig numeriek klavier
- Een computermuis

Ben je op zoek naar **een laptop** voor je nieuwe opleiding ? **HOGENT** helpt je graag !

Voor meer info ga naar <https://www.hogent.be/student/een-vlotte-start/laptopaanbod/>

Niemand is verplicht een toestel aan te kopen via het laptopproject. Het is een vrijblijvend aanbod.

Het departement rekent bepaalde kosten door aan de studenten. Deze kosten worden niet gedekt door het studiegeld en worden bijzondere studiekosten genoemd. De aanrekening van deze bijzondere studiekosten gebeurt via individuele facturatie of via aanrekening door derden.

Elke (kandidaat-)student kan alle informatie (bedrag, berekeningswijze, omschrijving kosten, timing facturatie, terugbetalingsmodaliteiten, ...) over de bijzondere studiekosten per opleiding / per afstudeerrichting terugvinden op de opleiding specifieke informatie op de website.