

## Boekenlijst: 2024 – 2025

### Bachelor en Master of Science in de bio-industriële wetenschappen: Circulaire Bioprocestechnologie

#### **Enkel voor de 1<sup>e</sup> bachelor is er ook een aankoopmoment op de campus zelf**

**Aankoopmoment op de campus:** **woe 18 september 2024 tussen 10u00 en 13u30** bij de verkoopstand van Standaard Boekhandel op de Campus in Kortrijk. Je kan enkel met **bankcontact** betalen. Je betaalt ter plaatse en rechtstreeks aan Standaard Boekhandel.

Voor wie niet kan aanwezig zijn tijdens dit aankoopmoment, kan er na de on-campus verkoop ook online besteld worden via **Standaard Student Shop:** <https://ugent.standaardstudentshop.be> Je kan voor thuislevering kiezen. Hiervoor betaal je per bestelling een verzendkost **of** je kan gratis afhalen in de Standaard boekhandel, **Doorniksestraat 3, 8500 Kortrijk**.

**Openingsuren:** van maandag tot zaterdag van 10u00 tot 17u00 (Tel: 056 22 10 89)

E-mail : [sb.kortrijkcampus@standaardboekhandel.be](mailto:sb.kortrijkcampus@standaardboekhandel.be)

*In geval van problemen bij online bestellen, gelieve via deze gegevens contact op te nemen.*

**Breng deze lijst mee naar de verkoop en vink vooraf aan wat je nodig hebt!**

#### 1<sup>e</sup> bachelor CBT

	<u>Boek</u>	<u>Richtprijs</u>
<input type="checkbox"/>	<b>Dynamica 15th ed. met mylab nl</b> Hibbeler Russell- ISBN 9789043039659 Te gebruiken voor het vak <b>Mechanica</b> , E620032 [semester 1]	€71,1
<input type="checkbox"/>	<b>Materialen - Basis materiaalkunde voor ingenieurs</b> De Clercq, Ragaert, Van De Steene en Delva - ISBN 9789464673241 Te gebruiken voor het vak <b>Materialen</b> , E610019 [semester 1]	€ 34
<input type="checkbox"/>	<b>Statica – 14th edition</b> Russell Hibbeler - ISBN 9789043037280 Te gebruiken voor het vak <b>Mechanica</b> , E610013 [semester 1+2]	€ 71,1
<input type="checkbox"/>	<b>Fysica incl. access card, maatwerk UGent</b> Compiled by Michael Monte - ISBN 9789043041355 Te gebruiken voor het vak <b>Fysica</b> , E610016 [semester 2]	€ 58,95
<input type="checkbox"/>	<b>Organic chemistry</b> Bruice, Pearson Global Ed.- ISBN 9781292160344 Te gebruiken voor het vak <b>Organische Chemie 1</b> , I610022 [semester 2]	€ 77,2
<input type="checkbox"/>	<b>Electronic devices, global 10<sup>th</sup> edition</b> Thomas L. Floyd - ISBN 9781292222998 Te gebruiken voor het vak <b>Elektronica</b> , E610055 [semester 2]	€ 75,3

**Voor het 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> en 4<sup>e</sup> jaar is uitsluitend online bestelling mogelijk**

Er kan worden besteld worden via de online Standaard Student Shop: <https://ugent.standaardstudentshop.be>

De pakketten kunnen na bestelling verstuurd worden (+ verzendingskosten) **ofwel** na afspraak worden afgehaald (gratis) in de Standaard boekhandel, **Doorniksestraat 3, 8500 Kortrijk**.

**Openingsuren:** van maandag tot zaterdag van 10u00 tot 17u00 (Tel: 056 22 10 89)

E-mail : [sb.kortrijkcampus@standaardboek.com](mailto:sb.kortrijkcampus@standaardboek.com)

*In geval van problemen bij online bestellen, gelieve via deze gegevens contact op te nemen.*

**2<sup>e</sup> bachelor CBT**

	<b>Boek</b>	<b>Richtprijs</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Warmteleer voor technici</b> A.J.M. van Kimmenaede editie 2021 - ISBN 9789001788520 Te gebruiken voor het vak <b>Toegepaste stromings- en energieleer</b> , E620032 [semester 1]	€ 81,85
<input type="checkbox"/>	<b>Toegepaste stromingsleer 7th</b> R. L. Mott 2014 - ISBN 9789043042000 Te gebruiken voor het vak <b>Toegepaste stromings- en energieleer</b> , E620032 [semester 1]	€ 75,55
<input type="checkbox"/>	<b>* Organic chemistry</b> Bruice, Pearson Global Ed.- ISBN 9781292160344 Te gebruiken voor I620030 <b>Organische Chemie II</b> [Semester 1]	€ 77,2

\* Dit boek heb je voor een eerder gevolgd vak al aangekocht.

**3<sup>e</sup> bachelor CBT**

	<b>Boek</b>	<b>Richtprijs</b>
	-	

**Master CBT**

	<b>Boek</b>	<b>Richtprijs</b>
	-	

## Schakelprogramma naar CBT

	<u>Boek</u>	<u>Richtprijs</u>
<input type="checkbox"/>	<b>Warmteleer voor technici</b> A.J.M. van Kimmenaede editie 2021 - ISBN 9789001788520 Te gebruiken voor het vak <a href="#">Toegepaste stromings- en energieleer</a> , E620032 [semester 1]	€ 81,85
<input type="checkbox"/>	<b>Toegepaste stromingsleer 7th</b> R. L. Mott 2014 - ISBN 9789043042000 Te gebruiken voor het vak <a href="#">Toegepaste stromings- en energieleer</a> , E620032 [semester 1]	€ 75,55