

verkort programma enkel van toepassing voor bachelordiploma's behaald vanaf academiejaar 2013-2014  
onder voorbehoud van recente wijzigingen - AJ 2021-2022

<b>semester 1</b>		<b>17</b>
M T 2	Ecologie en natuurbehoud	4
	Toegepast omgevingsbeleid	4
M T 3	Ecotoxicologie	3
	Kwaliteitsmanagement in de milieutechnologie	3
	Milieutechnologie: afval en bodembeheer	3

<b>semester 3</b>		<b>18</b>
Milieutechnologisch practicum		4
Milieutechnologie: lucht, geluid, energie en mobiliteit		5
Watertechnologie		3
Takenpakket milieucoördinator 2		3
Microbiële processen in de milieutechnologie 2		3

<b>semester 2</b>		<b>23</b>
Labo Milieuanalysen		4
Milieuanalysen		4
M T 2	Takenpakket milieucoördinator 1	3
	Microbiële processen in de milieutechnologie 1	4
Aquatische ecologie		3
Milieutechnologisch project		5

<b>semester 4</b>		<b>30</b>
Stage in de milieutechnologie		20
Bachelorproef in de milieutechnologie		10

Ingeschreven studiepunten 1ste jaar	40
-------------------------------------	----

Ingeschreven studiepunten 2de jaar	48
------------------------------------	----

Totaal Ingeschreven studiepunten	88
----------------------------------	----

Afhankelijk van het lessenrooster, kunnen zich nog verschuivingen voordoen.

Beperkte overlappings zijn niet uitgesloten.

<b>EXTRA OP TE NEMEN door studenten die gestart zijn in het oude curriculum (academiejaar 2018-2019 of vroeger)</b>	
Toegepaste mechanica	3
Sturingen in de procestechologie	4

(studenten gestart in het oude programma chemie hebben dit normaal reeds gehad)  
(studenten gestart in het oude programma chemie hebben dit normaal reeds gehad: meet- en regeltechniek)