

## Overzicht mogelijke curricula – Opleiding CRIMINOLOGIE – Academiejaar 2020-2021

TABEL 1: Traject zonder studieduurverkortung

Indien je bij de toepassing van de GIT-regels minder dan 50 stp kan opnemen, dan mag je jouw curriculum nog verder aanvullen tot 50 stp. Deze regel geldt niet voor studenten die nog geen 30 stp hebben verworven in 1<sup>ste</sup> bachelor.

In 2019-2020 enkel vakken 1ste bachelor				
*	1ste ba		Totaal max.	Form.
	Geen 30 stp	Nieuwe 1 <sup>ste</sup> bachelor		1.2
1	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken nieuwe 1ste bachelor + vakken nieuwe 2de bachelor.	60 stp	1.2 + 2.2
2	Nog max. 10 stp	Combi GIT: resterende vakken oude 1ste bachelor + alle vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang'	70 stp	1.1 + 2.3
	-	2 <sup>de</sup> BA 'nieuw programma overgang'		2.3

In 2019-2020 GIT 1ste-2de bachelor					
Indien niet geslaagd voor alle vakken 1ste bachelor					
	1ste ba	2de ba		Totaal max.	Form.
3	Nog > 10 stp	Nog > 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken nieuwe 1ste bachelor + resterende vakken nieuwe 2de bachelor (geen vakken uit nieuwe 3de ba tenzij grens van 50 stp niet bereikt)	60 stp	1.2 + 2.2
4	Nog > 10 stp	Nog max. 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken oude 1ste bachelor + resterende vakken oude 2de bachelor + eventueel vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang'	60 stp	1.1 + 2.1 + 3.3
5	Nog max. 10 stp	Nog > 30 stp	Combi-GIT: vakken oude 1ste bachelor + vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang' (geen vakken uit nieuwe 3de bachelor tenzij grens van 50 stp niet bereikt)	70 stp	1.1 + 2.3
6	Nog max. 10 stp	Nog max. 30 stp	Combi-GIT: resterende vakken oude 1ste bachelor + resterende vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe 3de bachelor	60 stp	1.1 + 2.3 + 3.2
7	Nog max. 10 stp	Nog max. 10 stp	Combi-GIT: resterende vakken oude 1ste bachelor en oude 2de bachelor + alle vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang'	80 stp	1.1 + 2.1 + 3.3

\* Indien GIT wordt hier het GIT-nummer vermeld

Indien geslaagd voor alle vakken 1ste bachelor					
	1ste ba	2de ba		Totaal max.	Form.
	-	Geen stp behaald	2de bachelor 'nieuw programma overgang'	60 stp	2.3
8	-	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe 3de bachelor.	50 stp	2.3 + 3.2
9	-	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe 3de bachelor.	60 stp	2.3 + 3.2
10	-	Nog max. 10 stp	Combi-GIT: vakken oude 2de bachelor + 3de bachelor 'nieuw programma overgang'	70 stp	2.1 + 3.3
	-	-	3de bachelor 'nieuw programma overgang'		3.3

In 2019-2020 enkel vakken 2de bachelor					
	1ste ba	2de ba		Totaal max.	Form.
	-	Geen stp behaald	2de bachelor 'nieuw programma overgang'	60 stp	2.3
8	-	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe 3de bachelor.	50 stp	2.3 + 3.2
9	-	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe 3de bachelor.	60 stp	2.3 + 3.2
10	-	Nog max. 10 stp	Combi-GIT: vakken oude 2de bachelor + 3de bachelor 'nieuw programma overgang'	70 stp	2.1 + 3.3
	-	-	3de bachelor 'nieuw programma overgang'		3.3

In 2019-2020 GIT 2de-3de bachelor						
Indien niet geslaagd voor alle vakken 2de bachelor						
	1ste ba	2de ba	3de ba		Totaal max.	Form.
11	-	Nog > 10 stp	Nog > 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de bachelor nieuw overgang + resterende vakken nieuwe 3de bachelor (geen vakken uit nieuwe master tenzij grens van 50 stp niet bereikt)	60 stp	2.3 + 3.2
12	-	Nog > 10 stp.	Nog max 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken oude 2de bachelor en oude 3de bachelor aanvullen met vakken uit master 'nieuw overgang'	60 stp	2.1 + 3.1 + 4.3

13	-	Nog max. 10 stp	Nog > 10 stp	Comb-GIT: vakken uit oude 2de ba aanvullen met resterende vakken uit 3de bachelor nieuw overgang (indien grens van 50 stp nog niet bereikt, dan GIT aanvullen met vakken uit nieuwe master)	70 stp	2.1 + 3.3
14	-	Nog max. 10 stp	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken oude 2de bachelor en oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	60 stp	2.1 + 3.1 + 4.3
15	-	Nog max 10 stp	Nog max. 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken oude 2de bachelor en oude 3de bachelor afwerken + aanvullen met vakken uit master nieuw overgang	60 stp	2.1 + 3.1 + 4.3
Indien geslaagd voor alle vakken 2de bachelor						
	<b>1ste ba</b>	<b>2de ba</b>	<b>3de ba</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
		-	Geen stp behaald	3de bachelor 'nieuw programma overgang'		3.3
16		-	Nog > 40 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe master (de masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	50 stp	3.3 + 4.2
17		-	Nog max. 40 stp	Gewoon GIT : resterende vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe master (de masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	60 stp	3.3 + 4.1
18		-	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	60 stp	3.1 + 4.3
19		-	Nog max. 10 stp	Combi-GIT: vakken oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	70 stp	3.1 + 4.3
		-	-	Master 'nieuw programma overgang'	60 stp	4.3

In 2019-2020 enkel vakken 3de bachelor						
	<b>1ste ba</b>	<b>2de ba</b>	<b>3de ba</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
		-	Geen stp behaald	3de bachelor 'nieuw programma overgang'		3.3
16		-	Nog > 40 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe master (de masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	50 stp	3.3 + 4.2

17	-	-	Nog max. 40 stp	Gewoon GIT : resterende vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe master (de masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	60 stp	3.3 + 4.1
18	-	-	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	60 stp	3.1 + 4.3
19	-	-	Nog max. 10 stp	Combi-GIT: vakken oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	70 stp	3.1 + 4.3
			-	Master 'nieuw programma overgang'	60 stp	4.3

In 2019-2020 GIT 1 <sup>ste</sup> -2de-3de bachelor						
						Mailen naar <a href="mailto:traject.re@ugent.be">traject.re@ugent.be</a>

In 2019-2020 GIT 3de bachelor-master							
Indien niet geslaagd voor alle vakken 3de bachelor							
	<b>1ste ba</b>	<b>2de ba</b>	<b>3de ba</b>	<b>master</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
16			Nog > 40 stp		Gewoon GIT: resterende vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe master (de masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	50 stp	3.3 + 4.2
17			Nog max. 40 stp		Gewoon GIT : resterende vakken 3de bachelor 'nieuw programma overgang' + vakken nieuwe master (de masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	60 stp	3.3 + 4.1
18			Geslaagd, met uitz. van stage		Gewoon GIT: resterende vakken oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	60 stp	3.1 + 4.3
19			Nog max. 10 stp		Combi-GIT: vakken oude 3de bachelor + master 'nieuw programma overgang'	70 stp	3.1 + 4.3
			-	-	Master 'nieuw programma overgang'	60 stp	4.3

Indien geslaagd voor alle vakken 3de bachelor							
	1ste ba	2de ba	3de ba	Master		Totaal max.	Form.
	-	-	-	Niet geslaagd voor meer vakken dan enkel voorbereidend werk en masterproef	master 'nieuw programma overgang'		4.3.
	-	-	-	Geslaagd, behalve voor voorbereidend werk en masterproef	Master oud programma, voorbereidend werk vervangen door keuzevak (wel min. 60 stp master)		4.1
	-	-	-	Geslaagd, behalve voor masterproef	Master oud programma		4.1

In 2019-2020 enkel vakken master							
	1ste ba	2de ba	3de ba	Master		Totaal max.	Form.
	-	-	-	Niet geslaagd voor meer vakken dan enkel voorbereidend werk en masterproef	master 'nieuw programma overgang'		4.3.
	-	-	-	Geslaagd, behalve voor voorbereidend werk en masterproef	Master oud programma, voorbereidend werk vervangen door keuzevak (wel min. 60 stp master)		4.1
	-	-	-	Geslaagd, behalve voor masterproef	Master oud programma		4.1

TABEL 2: VERKORTE BACHELORS

<b>Groep 1 126 stp</b>		<b>Vooropleiding: Professionele bachelor sociaal werk/Professionele bachelor orthopedagogiek, afstudeerrichting toegepaste (jeugd)criminologie/Professionele bachelor maatschappelijke veiligheid</b>		
In 2019-2020 enkel vakken uit eerste jaar van verkort traject				
	<b>Jaar 1</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
20	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: vakken jaar 1 nieuw programma aanvullen met vakken jaar 2 nieuw programma	50 stp	11.2 + 12.2
21	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: vakken jaar 1 nieuw programma aanvullen met vakken jaar 2 nieuw programma	60 stp	11.2 + 12.2
22	Nog max. 10 stp	Combi GIT: vakken jaar 1 oud programma aanvullen met vakken jaar 2 nieuw overgang	70 stp	11.1 + 12.3
	-	Opnemen alle vakken uit 2de jaar nieuw overgang		12.3

In 2019-2020 GIT 1 <sup>ste</sup> -2 <sup>de</sup> jaar verkort traject					
Indien niet geslaagd voor alle vakken van 1 <sup>ste</sup> jaar					
	<b>Jaar 1</b>	<b>Jaar 2</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
23	Nog > 10 stp	Nog > 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 1 <sup>ste</sup> jaar nieuw programma + resterende vakken 2 <sup>de</sup> jaar nieuwe verkorte bachelor (geen vakken uit nieuwe master tenzij grens van 50 stp niet bereikt). Eveneens mailen naar <a href="mailto:traject.re@ugent.be">traject.re@ugent.be</a>	60 stp	11.2 + 12.2 (+ 4.2)
24	Nog > 10 stp	Nog max. 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken oude 1ste jaar en oude 2de jaar aanvullen met vakken uit master nieuw overgang	60 stp	11.1 + 12.1 + 4.3
25	Nog max. 10 stp.	Nog > 10 stp	Combi GIT: vakken uit oude 1ste jaar aanvullen met resterende vakken uit 2de jaar nieuw overgang (indien grens van 50 stp nog niet bereikt, dan GIT aanvullen met vakken uit nieuwe master)	70 stp	11.1 + 12.3 (+ 4.2)
26	Nog max. 10 stp	Geslaagd, met uitz, van stage	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor jaar 1 en jaar 2 oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	11.1 + 12.1 + 4.3
27	Nog max. 10 stp	Nog max. 10 stp	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor jaar 1 en jaar 2 oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	11.1 + 12.1 + 4.3
Indien geslaagd voor alle vakken van 1 <sup>ste</sup> jaar					
	<b>Jaar 1</b>	<b>Jaar 2</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
28	-	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	50 stp	12.3 + 4.2
29	-	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	60 stp	12.3 + 4.2

30	-	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar oud programma, aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	12.1 + 4.3
31	-	Max. 10 stp	Combi GIT: vakken 2de jaar oud programma aanvullen met alle vakken master nieuw overgang	70 stp	12.1 + 4.3
	-	-	Opname alle vakken master nieuw overgang (incl masterproef)		4.3

In 2019-2020 enkel vakken uit het 2 <sup>de</sup> jaar van verkort traject					
	Jaar 1	Jaar 2		Totaal max.	Form.
28	-	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	50 stp	12.3 + 4.2
29	-	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	60 stp	12.3 + 4.2
30	-	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar oud programma, aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	12.1 + 4.3
31	-	Max. 10 stp	Combi GIT: vakken 2de jaar oud programma aanvullen met alle vakken master nieuw overgang	70 stp	12.1 + 4.3
	-	-	Opname alle vakken master nieuw overgang (incl masterproef)		4.3

Groep 2 (64 stp)		Vooropleiding: Academische bachelor rechten	Totaal max.	Form.
32	Nog > 40 stp	Gewoon GIT : vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	50 stp	20.1 + 4.3
33	Nog. max. 40 stp	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	60 stp	20.1 + 4.3
34	Nog max. 10 stp	Combi GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (incl. masterproef)	70 stp	20.1 + 4.3

Groep 3 (65 stp)		Vooropleiding: Academische bachelor pedagogische wetenschappen en psychologie	Totaal max.	Form.
35	Nog > 40 stp	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (excl. masterproef)	50 stp	30.1 + 4.3

36	Nog max. 40 stp	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	60 stp	30.1 + 4.3
37	Nog max. 10 stp	Combi GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (incl. masterproef)	70 stp	30.1 + 4.3

Groep 4 64 stp		Vooropleiding: Academische bachelor politieke wetenschappen, communicatiewetenschappen en sociologie	Totaal max.	Form.
38	Nog > 40 stp	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (excl. masterproef)	50 stp	40.1 + 4.3
39	Nog max. 40 stp	Gewoon GIT : vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (masterproef kan pas worden opgenomen indien ook alle andere vakken van de master in het curriculum worden opgenomen, of voor de andere vakken reeds credits zijn behaald)	60 stp	40.1 + 4.3
40	Nog max. 10 stp	Combi GIT: vakken verkorte bachelor oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang (incl. masterproef)	70 stp	40.1 + 4.3

Groep 5 122 stp		Vooropleiding: Alle andere academische bachelors	Totaal max.	Form.
In 2019-2020 enkel vakken uit 1 <sup>ste</sup> jaar van verkort traject				
	<b>Jaar 1</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
41	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: vakken jaar 1 nieuw programma aanvullen met vakken jaar 2 nieuw programma	50 stp	51.2 + 52.2
42	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: vakken jaar 1 nieuw programma aanvullen met vakken jaar 2 nieuw programma	60 stp	51.2 + 52.2
43	Nog max. 10 stp	Combi GIT: vakken jaar 1 oud programma aanvullen met vakken jaar 2 nieuw overgang	70 stp	51.1 + 52.3
	-	Opnemen alle vakken uit 2de jaar nieuw overgang		52.3

In 2019-2020 GIT 1 <sup>ste</sup> -2 <sup>de</sup> jaar verkort traject				
Indien niet geslaagd voor alle vakken van 1 <sup>ste</sup> jaar				
	<b>Jaar 1</b>	<b>Jaar 2</b>		<b>Totaal max.</b>
44	Nog > 10 stp	Nog > 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 1 <sup>ste</sup> jaar nieuw programma + resterende vakken 2 <sup>de</sup> jaar nieuwe verkorte bachelor (geen vakken uit nieuwe master tenzij grens van 50 stp niet bereikt). Eveneens mailen naar <a href="mailto:traject.re@ugent.be">traject.re@ugent.be</a> .	60 stp
				51.2 + 52.2 (+ 4.2)



45	Nog > 10 stp	Nog max. 10 stp	Gewoon GIT: resterende vakken oude 1ste jaar en oude 2de jaar aanvullen met vakken uit master nieuw overgang	60 stp	51.1 + 52.1 + 4.2
46	Nog max. 10 stp.	Nog > 10 stp	Combi GIT: vakken uit oude 1ste jaar aanvullen met resterende vakken uit 2de jaar nieuw overgang (indien grens van 50 stp nog niet bereikt, dan GIT aanvullen met vakken uit nieuwe master)	70 stp	51.1 + 52.3 (+ 4.2)
47	Nog max. 10 stp	Geslaagd, met uitz, van stage	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor jaar 1 en jaar 2 oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	51.1 + 52.1 + 4.3
48	Nog max. 10 stp	Nog max. 10 stp	Gewoon GIT: vakken verkorte bachelor jaar 1 en jaar 2 oud programma aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	51.1 + 52.1 + 4.3
<b>Indien geslaagd voor alle vakken van 1<sup>ste</sup> jaar</b>					
	<b>Jaar 1</b>	<b>Jaar 2</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
49	-	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	50 stp	52.3 + 4.2
50	-	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	60 stp	52.3 + 4.2
51	-	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar oud programma, aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	52.1 + 4.3
52	-	Max. 10 stp	Combi GIT: vakken 2de jaar oud programma aanvullen met alle vakken master nieuw overgang	70 stp	52.1 + 4.3
	-	-	Opname alle vakken master nieuw overgang (incl masterproef)		4.3

<b>In 2019-2020 enkel vakken uit het 2<sup>de</sup> jaar van verkort traject</b>					
	<b>Jaar 1</b>	<b>Jaar 2</b>		<b>Totaal max.</b>	<b>Form.</b>
49	-	Nog > 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	50 stp	52.3 + 4.2
50	-	Nog max. 30 stp	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar nieuw overgang, aanvullen met vakken master nieuw	60 stp	52.3 + 4.2
51	-	Geslaagd, met uitz. van stage	Gewoon GIT: resterende vakken 2de jaar oud programma, aanvullen met vakken master nieuw overgang	60 stp	52.1 + 4.3
52	-	Max. 10 stp	Combi GIT: vakken 2de jaar oud programma aanvullen met alle vakken master nieuw overgang	70 stp	52.1 + 4.3
	-	-	Opname alle vakken master nieuw overgang (incl masterproef)		4.3