

Vervolgtraject na graduaat **Systeem- en netwerkbeheer HOGENT.**

Voor gegradueerden Systeem- en netwerkbeheer bieden we standaard een aanvullingstraject aan dat leidt tot bachelor in de toegepaste informatica, specialisatieprofiel 'System & Network Administrator'.

Deze opleidingsonderdelen moet je nog volgen:

Bachelor in de toegepaste informatica keuzeprofiel System & Network Administrator	semester	studieptn
Nog te volgen uit modeltraject 1		
Object-Oriented Software Development I	1 of 2*	7
Software Analysis	1 of 2*	3
Web Development I	1	4
Web Development II	1	5
Communication Lab	2	3
Business & Management	2	3
Software Development Project I	2	4
Object-Oriented Software Development II	2 of 1°	4
Nog te volgen uit modeltraject 2		
Costing	1	3
Functional Analysis	1	3
Classic Computer Science Algorithms	1	5
Professional Communication	1	3
Data Science & AI	2	4
Research Methods	2	4
Nog te volgen uit modeltraject 3		
Business Analysis	1	3
Windows Server II	1	4
Computer Networks IV	1	3
DevOps Project: Operations	1	8
Infrastructure Automation	1	3
Cybersecurity Advanced	1	3
Professional Growth & Career Orientation	J	3
Bachelorproef	1 of 2	10
Totaal		92

* Variant semester 2: enkel mogelijk in afstandsonderwijs

° Variant semester 1: enkel mogelijk in afstandsonderwijs

Modelspreiding (2 jaar deeltijds)

Dit overzicht geeft een idee van een mogelijke spreiding over 2 academiejaren. Als je het liever rustiger aan doet, kan je dit traject ook spreiden over 3 jaar.

Jaar 1	semester	studieptn
Semester 1		
Object-oriented Software Development I	1	7
Software Analysis	1	3
Web Development I	1	4
Classic Computer Science Algorithms	1	5
Windows Server II	1	4
Computer Networks IV	1	3
Semester 2		
Web Development II	2	5
Communication Lab	2	3
Business & Management	2	3
Object-oriented Software Development II	2	4
Software Development Project I	2	4
Totaal		45

Jaar 2	semester	studieptn
Semester 1		
Costing	1	3
Functional Analysis	1	3
Professional Communication	1	3
Business Analysis	1	3
DevOps Project: Operations	1	8
Infrastructure Automation	1	3
Cybersecurity Advanced	1	3
Semester 2		
Data Science & AI	2	4
Research Methods	2	4
Bachelorproef	J	10
Professional Growth & Career Orientation	J	3
Totaal		47

Meer **details** over de opleidingsonderdelen vind je op de studiefiche van elk opleidingsonderdeel via www.hogent.be/studiefiches

Andere IT-specialisaties

HOGENT organiseert nog vijf andere specialisatieprofielen:

Mainframe-expert

AI & data engineer

Functional & business analyst

Database administrator

Mobile & enterprise developer

Heb je meer interesse in één van deze profielen, neem contact op met de studietrajectbegeleider voor een **traject op maat**.