

Faculteit Wetenschappen

Vorbereidingsprogramma tot Master of Science in Bioinformatics -- Engineering

Opleidingsta(a)l(en): Nederlands (Opleidingsfiche vanaf: 2015)

Programmaversie 1 Vanaf academiejaar 2015-2016 (ONTWERP)

1 Algemene opleidingsonderdelen

1.1 Algemene opleidingsonderdelen

43.0 studiepuntn

Nr	Cursus	SP	Ref	MT1	MT2	Sessie	Contact	Studie
1	E001460 Discrete wiskunde I [nl]	4.0				A:1	55.0	120
2	E003110 Toegepaste probabiteit [nl]	3.0				A:2	30.0	90
3	E017210 Programmeren [nl]	6.0				A:2	60.0	180
4	E018310 Algoritmen en datastructuren [nl]	6.0				A:2	60.0	180
5	E019010 Besturingssystemen [nl]	6.0				A:1	60.0	180
6	E034110 Computerarchitectuur [nl]	6.0				A:2	60.0	180
7	E018110 Databanken [nl]	6.0				A:1	60.0	180
8	E017610 Softwareontwikkeling [nl]	6.0				A:2	60.0	180

1.2 Algemene opleidingsonderdelen i.f.v. diploma

Op te nemen: minstens 17 studiepunten te selecteren uit de Bachelor of Science in de ingenieurwetenschappen: computerwetenschappen. Na goedkeuring door de faculteit. Afhankelijk van de vooropleiding van de student.