Overzicht resultaten: Naten, Dieter Studentnummer: 0255990

Academiejaar: 2012-2013 Examenperiode: 01.07.2013

Datum 02.10.2015

Opleiding: Bachelor in de ingenieurswetenschappen

Deze afdruk van het studievoortgangsdossier is enkel een momentopname binnen de voortgang van een student; de afdruk kan niet gebruikt worden om buiten de instelling rechten te creëren.

## Huidig academiejaar

			Studie- punten	Туре	Examenresultaat		Aantal inschrijvingen
A04D5A		Religie, zingeving en levensbeschouwing	3	С	15/20	12-13/jan	
G0Q43A		Computer Networks	6	С	12/20	12-13/jun	
H01F2A		Bedrijfskunde	6	<u>C</u>	16/20	12-13/jan	
H01P3A		Numerieke modellering en benadering	6	С	16/20	12-13/jun	
H01P5A		Computerarchitectuur en systeemsoftware	6	С	17/20	12-13/jan	
H01Q3C		P&O: Computerwetenschappen	9	С	16/20	12-13/jun	
H01R7A		Besliskunde voor bedrijfsbeheer	6	С	12/20	12-13/jan	
H01S0A		Management Accounting	3	С	17/20	12-13/jun	
H01S1B		Operationeel management	5	С	16/20	12-13/jun	
H01S3B		Productinnovatie en industriële marketing	4	С	14/20	12-13/jun	
H06U1A		Artificiële intelligentie	6	С	14/20	12-13/jan	

## Vorig(e) academieja(a)r(en)

		Studie- punten	Туре	Examenresultaat		Aantal inschrijvingen
H01A0B	Analyse, deel 1	6	С	14/20	10-11/jan	
H01A2A	Analyse, deel 2	5	С	14/20	10-11/jun	
H01A4A	Toegepaste algebra	5	С	13/20	10-11/jan	
H01A6A	Kansrekenen en statistiek	3	С	10/20	11-12/jan	
H01A8A	Algemene en technische scheikunde	7	С	15/20	10-11/jan	
H01B0A	Toegepaste mechanica, deel 1	5	С	15/20	10-11/sep	
H01B2A	Algemene natuurkunde	7	С	13/20	10-11/sep	
H01B4A	Thermodynamica	3	С	12/20	10-11/jun	
H01B6B	Methodiek van de informatica	6	С	14/20	10-11/jun	
H01B9A	Probleemoplossen en ontwerpen, deel 1	4	С	14/20	10-11/jan	

C = Credit

T = Tolerantie

V = Vrijstelling

Overzicht resultaten: Naten, Dieter Studentnummer: 0255990

Academiejaar: 2012-2013 Examenperiode: 01.07.2013

Datum 02.10.2015

Opleiding: Bachelor in de ingenieurswetenschappen

Deze afdruk van het studievoortgangsdossier is enkel een momentopname binnen de voortgang van een student; de afdruk kan niet gebruikt worden om buiten de instelling rechten te creëren.

		Studie- punten	Туре	Examenresultaat		Aantal inschrijvingen
H01C2A	Probleemoplossen en ontwerpen, deel 2	3	С	12/20	10-11/jun	
H01C4B	Wijsbegeerte	3	С	18/20	10-11/jan	
H01C6A	Organische scheikunde	3	С	13/20	11-12/jan	
H01C8A	Toegepaste mechanica, deel 2	5	С	11/20	11-12/jan	
H01D0A	Inleiding tot de materiaalkunde	3	С	14/20	10-11/jun	
H01D2A	Informatie-overdracht en -verwerking	5	С	13/20	11-12/jan	
H01D4B	Probleemoplossen en ontwerpen, deel 3	4	С	16/20	11-12/jan	
H01D7B	Economie	3	С	10/20	11-12/jan	
H01D8B	Numerieke wiskunde	4	С	13/20	11-12/jan	
H01G5A	Toegepaste discrete algebra	3	С	14/20	11-12/jun	
H01G7A	Toegepaste mechanica, deel 3	3	С	11/20	11-12/jun	
H01N2A	Energieconversiemachines en -systemen	6	С	12/20	11-12/jun	
H01N8A	Selectie en dimensionering van machine- elementen	6	С	13/20	11-12/jun	
H01O9A	Gegevensbanken	6	С	18/20	11-12/jun	
H01P1A	Objectgericht programmeren	6	С	12/20	11-12/sep	
H01Z2A	Elektrische netwerken	3	С	11/20	10-11/jun	
H08W0A	Analyse, deel 3	3	С	17/20	11-12/jan	