

STATISTIEK EN WISKUNDIGE DATA-ANALYSE

Tweede bachelor / Schakelprogramma industrieel ingenieur







Prof. dr. Tanja Van Hecke Verantwoordelijk lesgever

TEAM OFFENINGEN STAWIDA



dr. Cristina Tonesi Oefeningen statistiek MATLAB



Seppe Van Brandt

MATLAB



BEGELEIDING

Hoorcollege statistiek

Wekelijkse video

op ufora



Werkcollege statistiek

Wekelijkse opdrachten (zie *Ufora/Inhoud*)
Zelfstandig of met hulp

Wekelijks kennisclips met oplossingen op Ufora

On campus (1u/week, zie lesrooster)

Oefeningen Matlab

Wekelijkse opdrachten (zie *Ufora/Inhoud*)
Zelfstandig of met hulp

Wekelijks verbetersleutel op Ufora

On campus (2u/week, zie lesrooster)







WAT GOEDE RAAD...



Inzicht, begrip, oefeningen zijn belangrijk

- Maak zelfstandig nieuwe oefeningen
- Bekijk info op Ufora
- Contacteer het monitoraat & lesgevers *Ufora-tools/discussies*
- Maak de extra oefeningen op Ufora
 - + elektronische



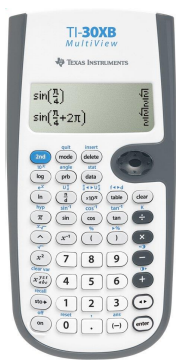
testen



eenvoudig rekentoestel toegelaten formularium / tabellen ter beschikking







EVALUATIE

- 1. Examen (telt mee voor 2/3 van het totaal)
 - oefeningen op papier + toetsing van kennis van begrippen en eigenschappen
 - gesloten boek
 - alle hoofdstukken
 - enkel oefeningen (60% open vragen, 40% MCvragen met standard setting)
 https://www.ugent.be/student/nl/studeren/examens/geen-giscorrectie-meer-bij-meerkeuzevragen

8 vragen Aantal juiste antwoorden	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Score /16	0	0	0	2,7	5,4	8	10,7	13,4	16

- 2. Test Matlab (week 13, telt mee voor 1/3 van het totaal)
 - oefeningen op pc
 - open boek (alles op papier, geen internet)
 - alle hoofdstukken

