

STATISTIEK EN WISKUNDIGE DATA-ANALYSE

Tweede bachelor / Schakelprogramma industrieel ingenieur





Prof. dr. Tanja Van Hecke
Verantwoordelijk lesgever

TEAM OEFENINGEN STAWIDA



dr. Cristina Tonesi
Oefeningen statistiek
MATLAB

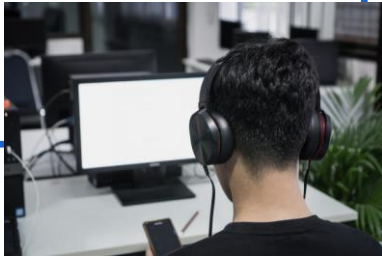


Seppe Van Brandt
MATLAB

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 verbeter sleutel op Ufora

↓
On campus (2u/week, zie lesrooster)



WAT GOEDE RAAD...

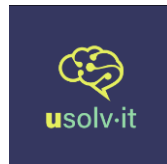


Inzicht, begrip, oefeningen zijn belangrijk

- Maak zelfstandig nieuwe oefeningen
- Bekijk info op Ufora
- Contacteer het monitoraat & lesgevers

Ufora-tools/discussies

- Maak de extra oefeningen op Ufora
+ elektronische



testen

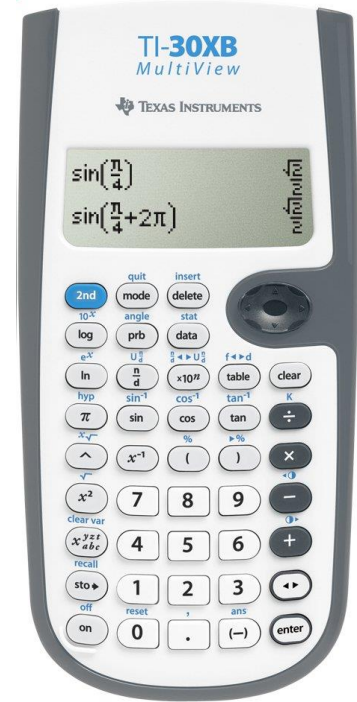
<http://www.monitoraatfea.ugent.be>

MONITORAAT

STUDIE- EN TRAJECTBEGELEIDING



eenvoudig rekentoestel toegelaten
formularium / tabellen ter beschikking



EVALUATIE

1. Examen (telt mee voor 2/3 van het totaal)

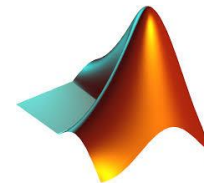
- oefeningen op papier + toetsing van kennis van begrippen en eigenschappen
- gesloten boek
- alle hoofdstukken
- enkel oefeningen (60% open vragen, 40% MCvragen met standard setting)

<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



Don't limit your challenge
Challenge your limits

