

$$\text{Titel } a^2 + b^2 = c^2$$

Ondertitel $S=\pi r^2$ (facultatief)

De achtergrond kan wit blijven of je kan een afbeelding invoegen (maximum hoogte 10 cm, breedte variabel, denk aan auteursrechten...). GEEN logo's (je kan binnenin de masterproef logo's gebruiken, maar niet op de voor- of achterpagina). Verwijder deze tekstkader.

Sus VERWIMP

Promotor: Prof. A. Xyz Affiliatie (facultatief)

Co-promotor: (facultatief) Affiliatie (facultatief)

Begeleider: (facultatief) Affiliatie (facultatief) Proefschrift ingediend tot het behalen van de graad van Master of Science in Toegepaste Informatica

Academiejaar 2017-2018

AFDELING
Straat nr bus 0000
3000 LEUVEN, BELGIË
tel. + 32 16 00 00 00
fax + 32 16 00 00 00
www.kuleuven.be