

Průběh obhajoby diplomové práce:

Západočeská univerzita v ...  
Fakulta aplikovaných věd  
katedra kybernetiky



motivace a cíle práce

EKG - popis, zásady používání

nezasní práce - modely pro řešení (HW)

→ řešení komunikace

- získání a úprava dat

- identifikace patologie

- provedené experimenty + výsledky

skončení

odpovědi na otázky oporanta,

spůsob měření - nastavení registrace, perioda vzorkování

využití FPGA

využití v lékařské praxi

business plan

delece křivky z bodů

využití statistické informace z populace

nezasní čísel

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

Klasifikace: ..... *ok* .....

Datum obhajoby: 19. června 2018

.....  
podpis zkoušejícího