




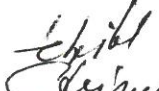
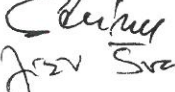
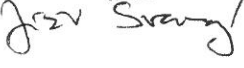
Průběh obhajoby diplomové práce:

Dotazy komise:   
 - prezentace uvádí přemíst lokalizace polohy na cm. Vyměříte jak je to se skutečnou přemísti učen polohy?   
 - Proč program využívá k detekci polohy komise respektující faktorem zemského povrchu. Nemí to zbytečné a pro danou aplikaci spíše kontraproduktivní z důvodu akumulace chyb při výpočtu?

Yaukhan' s originálem

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLEŠI  
 FAKULTA INŽENÝRSKÁ  
 Katedra technologií a měření

Členové zkušební komise:


- Prof. Ing. Jiří Kazelle, CSc. 
- Doc. Ing. Vlastimil Škočil, CSc. 
- Ing. Petr Kropík, Ph.D. 
- Doc. Ing. Jiří Masopust, CSc.
- Ing. Petr Preuss, CSc.
- Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc. 
- Doc. Ing. František Steiner, Ph.D. 
- Ing. Jiří Švarný, Ph.D. 
- Doc. Ing. Jan Urbánek, CSc.

Klasifikace:

... vyborně .....

Datum obhajoby:

6. června 2017

  
 .....  
 podpis zkoušejícího

