

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Petrovič Michal
Téma: Systém pro dlouhodobé měření tlaku pacientů (id 25239)
Vedoucí: Dražanský Martin, prof. Ing., Dipl.-Ing., Ph.D., UITS FIT VUT

1. Informace k zadání

Obtížnost této bakalářské práce je nesnadno hodnotitelná. Pokud by bylo třeba výrazně modifikovat existující tonometr, znamenalo by to velmi obtížné zadání. Nicméně díky využití již hotového řešení a víceméně zobrazení hodnot s drobnými modifikacemi se stalo zadáním spíše lehčím. Všechny body zadání byly splněny, nicméně samotné řešení mě osobně příliš nenadchlo.

2. Práce s literaturou

Pan Petrovič využil doporučené literatury vedoucím práce a spolupracujícího pracoviště FN Brno. Další studijní prameny našel vlastními silami.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Zpočátku se čekalo na vhodný přístroj. V tomto období neprobíhaly žádné konzultace a student byl neaktivní. Když se konečně podařilo domluvit využití přístroje Eta, pan Petrovič velmi mírně zvýšil aktivitu, avšak konzultací proběhlo velmi málo. Na proběhnuvší konzultace byl student řádně připraven.

4. Aktivita při dokončování

Finální verze práce mi nebyla představena včas, tudíž jsem ji nemohl důkladně projít.

5. Publikační činnost, ocenění

Publikační činnost a ani ocenění této práce mi nejsou známy.

6. Souhrnné hodnocení

uspokojivě (D)

Počáteční zdržení v řešení práce bylo způsobeno nedostupností vhodného přístroje, avšak i po jeho zajištění nebyla aktivita pana Petroviče příliš výrazná. Finální řešení zobrazuje data, nicméně je to spíše takové nouzové řešení. Celkově hodnotím průběh řešení a přístup studenta jako mírně podprůměrný. Z těchto důvodů navrhuji hodnocení stupněm **D**.

Prohlášení: Uděluji VUT v Brně souhlas ke zveřejnění tohoto hodnocení v listinné i elektronické formě.

V Brně dne: 2. června 2022

Dražanský Martin, prof. Ing., Dipl.-Ing., Ph.D.
vedoucí práce