

Implementační část práce

lepší OK horší nevyhovuje

Kvalita návrhu ... architektura, struktury a algoritmy, použité technologie	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kvalita zpracování ... jmenné konvence, formátování, komentáře, testování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stabilita implementace	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<p>Komentář Za zásadní problém považuji, že dílo je odevzdáno ve formátu, ve kterém je nelze snadno zprovoznit. Jeden program (CPXDI Měření) po startu ohlásil neexistenci baterie seriových portů a nadále se odmítal nechat ukončit (při pokusu o ukončení programu jsem dostával hlášení “unhandled exception” a musel jsem proces natvrdo zabít). Ostatní programy se (tak, jak jsou odevzdány) vůbec nepodařilo spustit; spadly rovnou při startu (viz screenshoty na perm.matfyz.cz/bak/) a jako vysvětlení odkazovaly na XML soubory (používané vlastním programem – soubory byly na místě, program si je zřejmě sám vytvořil a zřejmě bylo možno je otevřít alespoň pro čtení). Problém je v neošetření chybných vstupů programu. Program (ve verzi, ve které je odevzdán) má rovnou nakonfigurované některé seriové porty a pokud neexistují, spadne velmi necivilizovaným způsobem. Takovéto chyby by absolvent MFF v programech rozhodně neměl dělat. Je sice jasné, že chyba v programu nastat může, ale na autorově místě bych velmi nerad musel vysvětlovat šéfovi, že chyba, kvůli které významný zákazník utekl při předvádění díla (protože před ním program padal), byla úplná prkotina.</p>				

Celkové hodnocení Dobře**Práci navrhuji na zvláštní ocenění** Ne**Datum** 8. června 2015**Podpis**