

Implementační část práce

	lepší	OK	horší	nevyhovuje
Kvalita návrhu ... <i>architektura, struktury a algoritmy, použité technologie</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kvalita zpracování ... <i>jmenné konvence, formátování, komentáře, testování</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stabilita implementace	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Komentář Kvalita návrhu je ilustrována skutečností, že fronta událostí je realizována netříděným seznamem, v němž se v každém kroku simulace exhaustivně vyhledává časově nejbližší událost. Simulace je navíc v implementaci svázána s vizualizací a není ji možné spustit jinak, než v režimu s krokováním mačkáním tlačítka. Ačkoliv simulační systém nepodporuje žádné náhodné veličiny, přesto některé (autorem dodané) simulace při opakovaném spuštění končí po jiném počtu kroků. K programu je sice dodán i instalační program, instalace však vede ke stavu, kdy program po spuštění padá z důvodu otevření souboru chráněného proti zápisu.				

Celkové hodnocení Neprospěl(a)

Práci navrhuji na zvláštní ocenění Ne

Datum 13. June 2013

Podpis