

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Pazdera Vlastimil
Téma: Simulace chování kapalin ve 2D (id 20259)
Vedoucí: Zemčík Pavel, prof. Dr. Ing., UPGM FIT VUT

1. Informace k zadání

Práce byla průměrně obtížná, ale na studentovi vyžadovala značnou dávku samostatného kreativního uvažování a poskytovala studentovi jistou volnost řešení práce. Zadání práce bylo, podle mého názoru, splněno. Je třeba též říci, že se jednalo o přepracování práce z minulého školního roku.

2. Práce s literaturou

Student téměř nedocházel na konzultace a tedy nemohu posoudit, jak intenzivně pracoval s literaturou. Také proto nebylo možno mu literaturu doporučit.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Během řešení práce student na konzultace nedocházel a podle mých informací přepracoval práci samostatně. Obsah práce v letošním roce konzultován nebyl.

4. Aktivita při dokončování

Nemohu posoudit, zda byla práce dokončena zavčas, protože jsem její obsah, bohužel, před odevzdáním vůbec neviděl. Z téhož důvodu nebyl obsah práce konzultován.

5. Publikační činnost, ocenění

-

6. Souhrnné hodnocení

dostatečně (E)

Souhrnně hodnotím práci stupněm "dostatečně". Z klad práce považuji to, že student našel energii práci přepracovat a odevzdat. Bohužel, k tomuto přepracování prakticky vůbec nevyužil možnosti konzultací, což považuji za zásadní nedostatek. To se týká realizační části práce i textu.

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

V Brně dne: 2. června 2017

.....
podpis