

— Posudek vedoucího diplomové práce —

Název: Tvorba webové aplikace pro projekt Viskalia
Student: Bc. Adam Kulhavý
Vedoucí: Ing. Martin Landa, Ph.D.
Fakulta: Fakulta stavební ČVUT v Praze
Katedra: Katedra geomatiky
Oponent: Ing. Jáchym Čepický
Pracoviště opONENTA: OpenGeoLabs s.r.o.

Zadání práce vychází z potřeb výzkumného projektu Virtuálního skansenu lidové architektury (Viskalia), který je aktuálně řešen pracovníky Katedry geomatiky. *Zadání práce hodnotím jako průměrně náročné.*

Práce má charakter softwarově-inženýrský. Cíl diplomové práce, tj. vytvoření a prezentace webové editorské aplikace, byl z velké části naplněn. *Zadání práce tedy považuji za splněné. Zvolený postup řešení je dán rámcem projektu Viskalia a byl konzultován v širším týmu.*

Rešeršní část je částečně limitována charakterem práce, i tak je znát, že ji student sepisoval v časovém tlaku. Text práce je poměrně minimalistický. Některé podstatné aspekty nejsou akcentovány v dostatečné míře. *Odbornou úroveň práce jako celku nicméně považuji za odpovídající diplomové práci, i když s jistými výhradami.*

Text práce by si zasloužil po jazykové stránce hlubší revizi. Některé partie jsou hůře srozumitelné. Ve větší míře se objevují anglikanismy, přestože existují běžně používané české termíny. *Celkově, jak po formální, tak i jazykové a typografické stránce, hodnotím práci jako průměrnou.*

Spolupráce s Adamem vykazovala drobné nedostatky. Celkově ji ale hodnotím pozitivně. V každém případě bych ocenil větší míru aktivity a samostatnosti při řešení problémů.

Na základě výše uvedeného, doporučuji předloženou práci k obhajobě a hodnotím ji klasifikačním stupněm

— C (dobře) —

Doplňující otázka: Kde vidíte ve zvoleném řešení (tj. úpravě standardního administrátorského rozhraní projektu Django) slabá místa?

V Solanech dne 15. června 2021

.....
Ing. Martin Landa, Ph.D.
Fakulta stavební, ČVUT v Praze