



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Interaktivní mapa obnovitelných zdrojů energie		
Student:	Adam SLOVÁČEK	Std. číslo:	E16B0127P
Vedoucí:	Ing. Milan Bělík		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se ve svojí bakalářské práci zabývá zajímavým a aktuálním tématem návrhu praktické softwarové aplikace interaktivní mapy OZE. Přestože tato problematika je v současnosti již mnohokrát řešena, student k problému přistoupil vlastním způsobem.

Práci vytvářel student samostatně, na připomínky vedoucího reagoval věcně a správně. V textu se vyskytuje pouze několik drobných chyb.

V úvodní části se student široce zabývá obecnou problematikou obnovitelných zdrojů energie. Ve druhé (praktické) části student prezentuje svoji mapovou aplikaci znázorňující OZE v CR. Tato funkční aplikace je hlavním přínosem celé práce.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **v ý b o r n ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 20.6.2019

.....
podpis vedoucího práce