



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Stavba výukového modelu motoru		
Student:	Kryštof ŠVAGR	Std. číslo:	E17B0229P
Vedoucí:	Ing. Zdeněk Frank		

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	28
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	14

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student výborně splnil všechny body zadání. Na konzultace docházel pravidelně a samostatně pracoval od začátku zadání práce. Provedl průzkum trhu s elektromobily a v práci popsal koncept tří odlišných typů elektromobilů. Na základě rozsáhlé rešerše vytvořil zmenšený model elektromotoru, který zhotovil za pomoci 3d tisku. V práci se nachází drobné terminologické nepřesnosti, které ale nemají vliv na celkovou úroveň 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 **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 14.7.2020

.....
podpis vedoucího práce