



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Převodník pro měření teploty s výstupem na proudovou smyčku 4-20 mA		
Student:	Petr NETOLICKÝ	Std. číslo:	E15B0068K
Vedoucí:	Ing. Jiří Švarný, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	40
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	15
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	5

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student měl práci zadánu 2 roky. Tento čas však nebyl využit rovnoměrně. Student předvedl maximální aktivitu až s blížícím se termínem odevzdání. Tím bohužel vznikla situace, kdy nebylo možné korigovat a připomínkovat obsahovou část textu. V práci se tak zbytečně vyskytují nedostatky v podobě překlepů, nekorektních formulací a nepřesností. Popisky ilustrací a tabulek nejsou uváděny standardním způsobem. Grafické provedení ilustrací není jednotné. Některé obrázky (např. na str. 2) obsahují informace, které vyžadují dodatečné vysvětlení. Graf na str. 20 nekoresponduje z výše uvedenými vztahy atd.

Výše uvedené nedostatky nicméně neovlivňují funkčnost a provedení výsledného zařízení. Požadované zařízení bylo realizováno, testováno a popsáno. Body zadání práce byly splněny. Student pracoval samostatně a výsledek je pro zamýšlenou aplikaci použitelný.

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 **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 19.6.2019

.....
podpis vedoucího práce