



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	<b>Přehled elektrických strojů</b>		
Student:	Martin KLOUČEK	Std. číslo:	E15B0063P
Vedoucí:	doc. Ing. Josef Červený, CSc.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	<b>30</b>
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	<b>15</b>
Formální zpracování práce	15	<b>8</b>
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	<b>9</b>

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Tématem práce je vypracování přehledu elektrických strojů s uvedením fyzikálních principů, jejich vlastností, praktického využití s a konstrukční uspořádání včetně ventilačních systémů. Všechny body zadání jsou splněny. Tématem práce je vypracování přehledu elektrických strojů s uvedením fyzikálních principů, jejich vlastností, praktického využití s a konstrukční uspořádání včetně ventilačních systémů. Všechny body zadání jsou splněny. V práci se však vyskytuje řada nepřesných a v některých případech i nesprávných tvrzení. Týká se to např. magnetických obvodů netočivých strojů, ale i dalších kapitol. . Čtyř a vícepólové synchronní stroje jsou vesměs nazývány jako hydroalternátory. Student by se měl vyjádřit k tvrzení na str. 32 uprostřed stránky.

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

Dne: 19.6.2019

.....  
podpis vedoucího práce