

Fakulta strojní
katedra konstruování strojů

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Jiří VRBA

Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D.

Hodnocení vyznačte v příslušném políčku

Hlediska hodnocení bakalářské práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání	X			
Odborná úroveň práce	X			
Aplikovatelnost v praxi	X			
Využití studií získaných znalostí	X			
Iniciativa při řešení problémů		X		
Koncepčnost v přístupu k řešení	X			
Formální uspořádání a úprava		X		
Posouzení podobnosti ^{*)}	0 %			

^{*)} v případě určitého procenta podobnosti (nad 5%) se vyjádří k podobnosti vedoucí bakalářské práce ve slovním hodnocení BP.

Výsledná klasifikace je dána celkovým subjektivním (nikoliv matematickým) průměrem hodnocení, uvedeného v tabulce.

Hodnocení BP doplňte krátkým slovním vyjádřením. *Hodnocení by mělo vyjadřovat iniciativu, soustavnost práce, pravidelnost konzultací a reakce studenta na připomínky vedoucího práce. Nejedná se o odborný posudek.*

Navrhovaná výsledná klasifikace: výborně
 ~~velmi dobře~~
 ~~dobře~~-----
 ~~nevyhověl~~---

V Plzni dne: 3.7.2014


.....
podpis

^{*)} Nehodící se škrtněte

Slovní vyjádření k hodnocení BP (*Hodnocení by mělo vyjadřovat iniciativu, soustavnost práce, pravidelnost konzultací a reakce studenta na připomínky vedoucího práce. Nejedná se o odborný posudek.*) :

Cílem práce bylo provést zjištění hodnot pro správnou funkci brzdového systému u silničního vozidla s porovnáním dle technických předpisů. Bakalář se věnoval zadanému tématu v úrovni teoretické a i praktické, kde vytvořil i zajímavou fotodokumentaci některých závad. Obsahová stránka této bakalářské práce je adekvátní zadaného tématu. Byl proveden rozbor brzdového systému, měřících a diagnostických metod včetně přehledu vybraných závad. Dělení kapitol a grafické zpracování je v této bakalářské práci řazeno přehledně a systematicky včetně kvalitní odborného zpracování fotodokumentace. Přínosem této bakalářské práce je, popis s vyobrazením některých kritických závad na brzdovém systému vozidel.

*) Nehodící se škrtněte