

Fakulta strojní  
katedra konstruování strojů

## HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Jan POMPL

Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.

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 *)	%			

\*) 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: 31.05.2018

  
.....  
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.*) :

Název práce: Návrh dvousloupového hydraulického lisu pro přímé vytlačování.  
Student přistupoval k řešení problematiky zadané ve své bakalářské práci svědomitě a iniciativně. Konzultace probíhaly pravidelně. Nutno vyzdvihnout jeho samostatný a zodpovědný přístup.

V práci student prokázal schopnost aplikovat znalosti jak z oblasti teoretických vědních disciplin tak i z oblasti konstruování.

Konstatuji, že předložená bakalářská práce splňuje obsahové i formální nároky kladené na kvalifikační práci.

Práci doporučuji k obhajobě.

---

\*) Nehodící se škrtněte