

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: **NÁVRH POHONU VÝSUVNÝCH ZAHRADNÍCH VRAT**

Autor práce: **Ivo MERUNA**

Hlediska hodnocení BP	A	B	C	D	E	F
<i>Splnění požadavků a cílů</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Odborná úroveň práce</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Možnosti aplikace</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Využití znalostí získané studiem</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Iniciativa při řešení problémů</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Plánovitost při zpracování</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Samostatnost při zpracování BP</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Uspořádání a úprava BP</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Slovní hodnocení práce:

Student **Ivo MERUNA** vypracoval bakalářskou práci na téma „**NÁVRH POHONU VÝSUVNÝCH ZAHRADNÍCH VRAT**“. Stěžejním bodem práce byl kompletní návrh převodové skříně a konstrukční vyřešení připojení k pevné a pohyblivé části vrat. Jednotlivé komponenty a podsestavy jsou popsány v kapitole č. 3. Samotnému návrhu ještě předcházel obecný rozbor technických řešení systémů vrat, který byl proveden formou rešerše.

Postupy, použité pro návrh a kontrolu jednotlivých komponent převodové skříně plně korespondují s obecně platnou metodikou. Student tímto prokázal, že problematiku ovládá a jeho znalosti a zkušenosti odpovídají standardu znalostí studentů 3. ročníku.

Text práce je srozumitelný a dobře čitelný. Jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují. Obrázky a tabulky jsou řádně označeny a vedou na ně rovněž odkazy z textu. Chybí mi pouze ucelený seznam použitých symbolů a zkratk.

Student pracoval po celou dobu samostatně, s využitím konzultací v průběhu tvorby práce. Drobnou výtku mám k plánovitosti a vlastnímu harmonogramu kompletnosti závěrečné práce.

Formální i obsahové náležitosti vypracované závěrečné práce jsou splněny a stanovené cíle práce byly dosaženy.

Doporučení práce k obhajobě: **ANO**

Navrhovaná výsledná klasifikace BP: **A – Výborně**

V Praze, dne **24.7.2017**

.....
Ing. Roman UHLÍŘ, Ph.D.
vedoucí závěrečné práce