

**HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE****Název práce:** KONSTRUKČNÍ NÁVRH ADAPTÉRU POHONU DOPRAVNÍKU  
BS2**Autor práce:** Olga GORINOVA

<b>Hlediska hodnocení BP</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
<i>Spnění 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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:**

Studentka **Olga Gorinova** vypracovala bakalářskou práci na téma „**Konstrukční návrh adaptéru pohonu dopravníku BS2**“.

Jedná se o zadání reálné konstrukční úlohy z praxe.

Studentka zadání zpracovala samostatně a navrhovaná řešení průběžně aktivně konzultovala. Technicky je bakalářská práce vyhotovena na dobré úrovni bez závažných formálních chyb a nedostatků. Studentka při práci vhodně využila znalosti získané předchozím studiem a prokázala i schopnosti práce se 3D CAD softwarem.

Výsledky práce jsou po rozšíření a dopracování vhodné ke komerční realizaci. Studentka tím potvrdila své výborné schopnosti a dovednosti v samostatné konstrukční činnosti.

**Doporučení práce k obhajobě:** ANO**Navrhovaná výsledná klasifikace BP:** A - VýborněV Praze, dne **13.8.2021**.....  
Ing. Eliška Cézová, Ph.D.  
vedoucí závěrečné práce