

## Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Šatka Pavol  
Studijní program: B3909 Procesní inženýrství  
Studijní obor: Technologická zařízení  
Zaměření (pokud se obor dále dělí):  
Ústav: Ústav výrobního inženýrství  
Vedoucí bakalářské práce: doc.Ing.Soňa Rusnáková, Ph.D.  
Akademický rok: 2015/2016

**Název bakalářské práce:**  
3D voštinové štruktúry v dopravnom priemysle

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

<b>Kritérium hodnocení</b>	<b>Hodnocení dle ECTS</b>
1. Aktuálnost použité literatury	<b>A - výborně</b>
2. Využití poznatků z literatury	<b>A - výborně</b>
3. Zpracování teoretické části	<b>A - výborně</b>
4. Popis experimentů a metod řešení	<b>A - výborně</b>
5. Kvalita zpracování výsledků	<b>A - výborně</b>
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	<b>A - výborně</b>
7. Formulace závěrů práce	<b>A - výborně</b>
8. Přístup studenta k bakalářské práci	<b>A - výborně</b>

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení  
**A - výborně**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Vzhľadom na celkové zvládnutie riešenia bakalárskej práce, pri ktorej študent preukázal schopnosť tvorivého prístupu, splnil stanovené ciele bakalárskej práce, doporučujem bakalársku prácu k obhajobe.

Výsledky bakalárskej práce sú aplikovateľné v praxi.

Bakalárska práca bola preverená na pôvodnosť a originalitu bakalárskej práce v systéme Theses.cz., s výsledkom „Práca nie je plagiát“.(najvyššia miera podobnosti - 0%).

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

V Zlíně dne 3.6.2016

podpis vedoucího bakalářské práce