

Posudek oponenta bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Paukovič Marian
Studijní program: B3909 / Procesní inženýrství
Studijní obor: 3201R001 / Technologická zařízení
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav výrobního inženýrství
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jakub Huba, Ph.D.
Oponent bakalářské práce: Ing. Vojtěch Šenkeřík, Ph.D.
Akademický rok: 2019/2020

Název bakalářské práce:
Možnosti výroby forem pomocí aditivních technologií

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání bakalářské práce	D - uspokojivě
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	E - dostatečně
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	B - velmi dobře
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	D - uspokojivě
5. Formulace závěrů práce	D - uspokojivě

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

D - uspokojivě

Komentáře k bakalářské práci:

Student se zabýval možnostmi využití výroby forem pomocí aditivními technologiemi. Bakalářská práce je rešeršního charakteru.

Celá práce je napsána divně. Některé úseky jsou psány zřejmě přes překladač, protože je v ní plno podivných výrazů, terminologií, vysvětlení, které nedávají smysl. Student tento překlad zřejmě ani nepřečetl, jinak by si toho musel všimnout.

Student při popisu některých aditivních technologií použil pouze jeden zdroj. Tyto zdroje obsahují nepřesné informace a se započítáním špatného překladu dochází ještě k většímu znekválnění informačnímu výstupu v bakalářské práci. Tudiž nelze porozumět některým technologiím, jak fungují. Při použití více zdrojů by šlo pravděpodobně zlepšit dané informace.

Dále bych vytkl odklony v šabloně; některé nekvalitní obrázky; nepřeložené obrázky; použití anglických výrazů pro slova, které mají český ekvivalent; práce psaná v činném rodě.

Navzdory tomu doporučuji práci k obhajobě – D – uspokojivě.

Otázky oponenta bakalářské práce:

Co znamená „preservování“?

Ve Zlíně dne **04. 06. 2020**

Podpis oponenta bakalářské práce