

## Posudek oponenta diplomové práce

**Akademický rok:** 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Filip Schneider

**Název diplomové práce:** Konstrukční návrh zařízení pro demontáž plastového výrobku sloužícího ke kontrole těsnosti palivového systému

**Oponent diplomové práce:** Ing. Josef Kořínek

Hodnocení vyznačte zaškrtnutím v příslušném políčku

Hlediska hodnocení diplomové práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň technického řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rozsah práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktuálnost a přínos práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální uspořádání a úprava	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Otázky

Z jakého materiálu jsou vyrobeny dělicí nože a co Vás vedlo k této volbě?

### Slovní vyjádření oponenta práce

Cílem této diplomové práce bylo navrhnout zařízení pro demontáž plastového výrobku bez porušení vnitřních komponent. V diplomové práci byla zpracována možná technická řešení a proveden výběr dle kritérií. Dle toho konstrukčního návrhu zpracovaného p. Schneiderem byl vyroben přípravek, který je používán v praxi a je plně funkční. Na přípravku byly provedeny drobné technické úpravy, které byly s autorem diskutovány. Práce splňuje veškeré formální náležitosti, je přehledná, logicky členěná a doplněna potřebnými výpočty a obrázky.

Navrhovaná výsledná klasifikace: Výborně

V České Budějovice, dne: 7. června 2022

.....  
Podpis oponenta práce