

## PROTOKOL O HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Práci předložil : JAKUB PITRA

Název práce: ODVOLACÍ ŘÍZENÍ A ROZHODNUTÍ

Vedoucí práce: JUDr. TOMÁŠ LOUDA, CSc.

1. Předložená práce splňuje formální požadavky stanovené pro práce bakalářské, zadání práce bylo naplněno. Práce může být předložena k obhajobě.

### 2. OBSAHOVÉ ZPRACOVÁNÍ:

Bakalant tematicky zaměřil svoji bakalářskou práci na sice stále aktuální ale často zpracovávanou problematiku. Podařilo se mu předložit text, který zvolené téma přes značnou popisnost, řeší z hlediska formálního i obsahového na odpovídající úrovni. Předložená práce je řádně vybavena rozsáhlou reprezentativní literaturou teoretickou i praktickou, autor odpovědně pracuje s vybranými pramennými zdroji a opírá se přitom o lehce nadstandardní poznámkový aparát. Zdroji pracuje způsobem odpovídajícím požadavkům kladeným na práce bakalářské. Problematiku odvolacího řízení a rozhodnutí popracoval ve stručnosti, s jistou znalostí věci, úspěšně se vyrovnal s odborným pojmoslovím i systémovým zakotvením jednotlivých institutů v platné právní úpravě. Při své analýze a rozborech efektivity platné právní úpravy využil vybraných judikátů a praktických znalostí nabytých při praxi.

### 3. FORMÁLNÍ ÚPRAVA

Po formální stránce nelze mít k předložené práci mnoho připomínek, práce je přehledně strukturována, autor pracuje s poznámkovým aparátem, výčet použité odborné a teoretické literatury představuje výčet slušný nadstandard. Oceňuji zobecnění vlastních, praxí získaných poznatků.

### 4. STRUČNÝ KOMENTÁŘ HODNOTITELE

Krom výše uvedených poznámek a připomínek, nezbyvá hodnotiteli než konstatovati, že předložená práce může být, přes svoji jistou popisnost, předložena k obhajobě.

## 5. OTÁZKY A PŘIPOMÍNKY DOPORUČENÉ K VYSVĚTLENÍ PŘI OBHAJOBĚ

1. Jaké problémy dle názoru autora existují v platné právní úpravě odvolání ?

## 6. NAVRHOVANÁ ZNÁMKA

Hodnocení ponechávám otevřené s ohledem na průběh obhajoby předběžně navrhuji hodnocení velmi dobře.

V Praze dne 10. 1. 2021

JUDr. Tomáš Louda, CSc.